

Tegometall

2023

FR

■ La fiabilité compte.

■ Zuverlässigkeit zählt.

CHÈRES LECTRICES ET CHERS LECTEURS,

Les récentes épreuves nous ont appris que la coopération est bien plus importante que tout. En effet, les challenges globaux sont uniquement maîtrisables ensemble. Trois facteurs sont incontournables pour réussir un partenariat : la confiance, l'estime et la fiabilité. Ils se conditionnent mutuellement et se nourrissent l'un l'autre. Nous sommes fiers que toutes nos relations - avec nos clients, nos partenaires commerciaux et nos employés- répondent à cette condition.

Depuis plus de 50 ans, Tegometall est une institution dans le secteur de l'aménagement des magasins et de la technique de stockage.

Tout le monde sait que nous sommes l'original. Nous avons acquis notre rôle de chef de file en misant de manière ciblée sur l'innovation. Mais au préalable, nous avons toujours observé attentivement l'évolution du commerce et du marché. Quels sont les besoins de nos clients ? Et que pouvons-nous faire pour optimiser nos produits et nos services afin d'offrir à tout moment des solutions parfaitement adaptées ?



Pour nos clients, nous avons toujours trouvé la bonne réponse : des systèmes de rayonnage parfaits et un service professionnel. Nous savons que notre expérience et notre savoir-faire sont d'une valeur inestimable. Mais cela ne suffit pas : c'est pourquoi nous investissons continuellement dans notre effectif, nos outils de production, et dans notre logistique afin de toujours rester conformes aux règles de l'art. Fort d'une planification avancée et d'une production automatique, nous sommes en mesure de répondre à toutes vos demandes.

Notre réussite économique commune nous tient autant à cœur que la prise en charge responsable de notre planète. Nous sommes satisfaits que notre entreprise parvienne à combiner les deux.

Dr Arndt Lüdtke

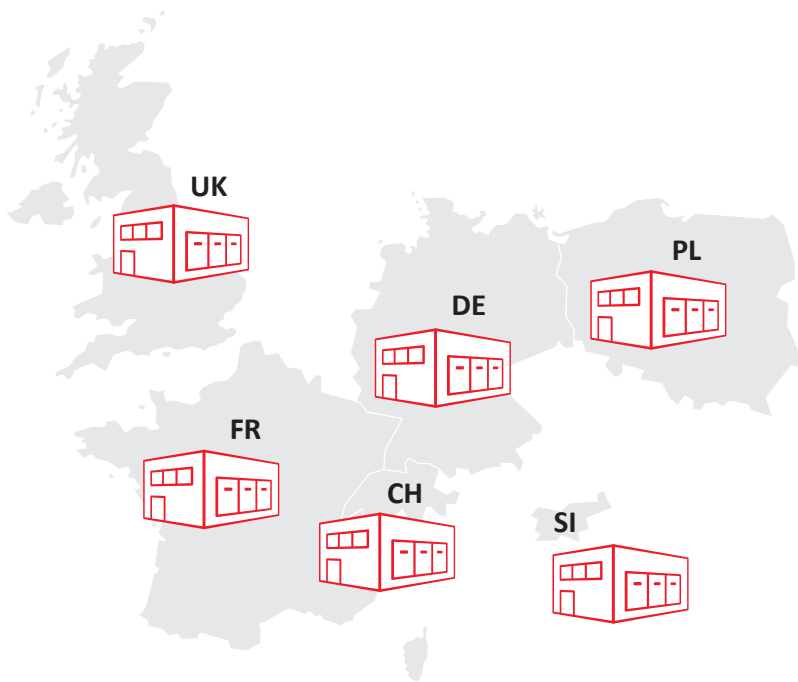
Jakob Bohnacker

Ulrich Bohnacker

« Nous sommes le fournisseur de rayonnages le plus digne de confiance étant donné que nous optimisons en permanence les processus logistiques, la planification de l'agencement des magasins et le montage, y compris en termes de durabilité. »

Dr Arndt Lüdtke

UN PASSÉ FORT. UN AVENIR FORT.



- 2003**
Usine de Kunshan (CN)
- 2007**
Acquisition d'ALPOS OPREMA TRGOVIN à Sentjur (SI). Équipement de galvanisation à Pniewy (PL)
- 2008**
Construction d'outils à Munderkingen (DE)
- 2009**
Usine de Grantham (GB).
Installation du site de fission des bobines à Sauldorf (DE)
- 2021**
Fabrication en Angleterre, à Grantham
Revêtement par poudre par des robots de soudage
- 2022**
Distinction allemande du prix B2B pour le meilleur aménagement de magasins dans le domaine du service client et du rapport qualité/prix

50

1954
Création de l'entreprise par Rudolf Bohnacker.
Premier site de production à Blaubeuren (DE)

60

1966
Krauchenwies (DE)
(construction des magasins, centre logistique)

1968
Création de la société Tegometall

70

Années 1970
Développement de la gamme de rayonnages pour magasins et des capacités de production

80

Années 1980
Développement des rayonnages de stockage

1990
Sauldorf (DE) (technique de stockage)

1993
Transfert de la société à Ulrich Bohnacker

90

1994
Création de Tegometall International AG, CH

1995
Usine de Kreuzlingen (CH)

1996
Usine de Pniewy (PL), usine de Bekescsaba (HU)

1998
Usine de Lengwil (CH)

00

2011
Lancement de la société EuroStore S.A.R.L. à Forbach (FR)

2016
Consolidation des nouveaux sites

2016
Centre logistique de Krauchenwies (DE)

2018
Tegometall fête son 50ième anniversaire

20

FAITS & CHIFFRES

70

PARTENAIRES
COMMERCIAUX
DANS LE MONDE ENTIER

50

NATIONS

700

EMPLOYÉS

50

100 PAYS D'EXPORTATION

ANNÉES DE TRADITION

100 000 t

D'ACIER TRANSFORMÉES CHAQUE ANNÉE

9

SITES

11 700 t

DE CO₂ EN MOINS CHAQUE ANNÉE GRÂCE
AUX MODULES PHOTOVOLTAÏQUES



N'HÉSITEZ PAS À NOUS FAIRE CONFIANCE

La fiabilité absolue, à tous les niveaux, est notre principale valeur d'entreprise. Pour nos clients, nous sommes non seulement un fabricant et un fournisseur, mais également un partenaire de longue date. En tant que tel, il va de soi que nos produits doivent être livrés à destination à la date et à l'heure convenues. Respecter ses promesses est une mission ambitieuse en ces temps de pénurie de matières premières et de voies de transport incertaines. Nous pouvons néanmoins honorer notre parole, grâce à la mise en place des meilleures conditions possibles.

Top qualité pour l'aménagement de magasins et la technique de stockage

Étant donné que nous fabriquons nos produits en Europe, nous bénéficions d'un réseau logistique rationalisé et sûr, de frais de transport peu élevés et d'une chaîne de distribution transparente. Cet atout est directement transmis à nos clients. Nos sites utilisent les technologies les plus poussées, l'automatisation et les robots industriels, afin de proposer des solutions aussi durables que rentables d'une qualité de pointe garantie. Qu'il soit question d'aménagement de magasin ou de technique de stockage, vous pouvez compter sur nos produits et nos prestations de service. Car cela fait partie de nos priorités.



2030 EST À PORTÉE DE MAIN – NOUS SOMMES PRÊTS À L'ACCUEILLIR.

La durabilité est le maître mot de l'heure. Dans notre société actuelle, chaque citoyen est invité à y contribuer. En tant qu'entreprise productrice d'acier, nous assumons une responsabilité toute particulière. Nous donnons le meilleur de nous-mêmes sur tous les sites du groupe Tegometall. Afin d'atteindre les objectifs climatiques pour 2030, nous exploitons pleinement le potentiel d'optimisation des processus de production, des chaînes d'approvisionnement et des voies de transport.

Durable et rentable

Chez nous, l'écologie et l'économie vont toujours de pair. Nous veillons à ce que nos solutions répondent aux exigences les plus élevées en termes de qualité et de rentabilité. Finalement, nous devons non seulement veiller au climat et à l'environnement, mais également à notre responsabilité

envers nos clients. Grâce à l'emploi des technologies les plus modernes, nous arrivons à satisfaire ces deux exigences. La préservation des ressources et l'accroissement de l'efficacité énergétique sont nos principaux objectifs.

Étape par étape en direction de l'objectif climatique

Nous disposons par exemple de notre propre système de traitement de l'eau afin de contribuer à la protection des nappes phréatiques. En outre, l'utilisation de modules photovoltaïques et le passage à l'éclairage LED nous permettent d'économiser de l'énergie dans la production. Nous donnons également l'exemple en matière de transport et de trafic : nous utilisons des véhicules hybrides et électriques et nous faisons livrer la majeure partie de nos matières premières par voie ferroviaire. Grâce à ces mesures et à bien d'autres encore, nous réduisons petit à petit notre empreinte CO₂ pour un avenir meilleur.

*40 % des besoins annuels en électricité sont
générés par des modules photovoltaïques.*



NOUS CRÉONS DE L'ESPACE POUR VOS IDÉES.

Qui a dit qu'un système de rayonnage fonctionnel devait aussi avoir un aspect fonctionnel ? DecoCoat vous invite à laisser libre cours à votre créativité pour l'aménagement de votre magasin.

Aussi personnalisé que votre magasin

Qu'il s'agisse d'une couleur spécifique au design de l'entreprise, d'un motif insolite ou d'un décor inhabituel, la diversité rafraîchissante des possibilités vous donnera de nouvelles idées. Que diriez-vous par exemple de panneaux de fond, de tablettes et de colonnes à l'aspect bois, pierre ou métal ? Créez dans votre magasin une atmosphère unique qui restera longtemps vivante dans la mémoire de vos clients.

Un bon choix, toujours et partout

Les revêtements brillants DecoCoat mettent les produits que vous présentez particulièrement bien en valeur, et ce indépendamment du type d'application. Étant donné qu'ils sont de qualité alimentaire et exempts de liants et de solvants nocifs, rien ne s'oppose à leur utilisation dans le secteur des denrées alimentaires. La qualité de vos produits est préservée.

Convaincant sur le plan visuel et pratique

Il va de soi que vos systèmes de rayonnage doivent convaincre tant sur le plan visuel que pratique, notamment par une résistance élevée à l'usure. Nous utilisons un procédé spécial de sublimation pour appliquer le revêtement DecoCoat. La surface peut être facilement nettoyée avec tous les produits de nettoyage sans solvants. Ainsi, vous laissez non seulement une bonne première impression, mais faites bonne impression à chaque fois.



LES COULEURS MONTRENT L'EFFET SOUHAITÉ.

Les couleurs jouent un rôle décisif pour le design d'entreprise. Utilisées à bon escient avec le logo et la police de caractères, elles produisent l'effet souhaité, soit une valeur de reconnaissance élevée et une différenciation claire par rapport à la concurrence. Mais la couleur peut faire bien plus : elle suscite certaines associations et émotions. Dans l'idéal, celles-ci reflètent l'attitude et les valeurs de l'entreprise.

Fidélisation des clients sur le point de vente

Cette approche est pertinente pour l'image de soi dans les médias imprimés et en ligne, tout comme pour le design du magasin. Servez-vous de l'aménagement de votre magasin

pour fidéliser visuellement vos clients à votre entreprise sur le point de vente. Donnez la parole aux couleurs grâce aux systèmes de rayonnage de Tegometall.

Couleurs standards et spéciales

Notre vaste gamme de couleurs standards et spéciales est conçue pour concrétiser vos envies d'aménagement. Nous vous conseillons volontiers sur les possibilités qui vous sont offertes.

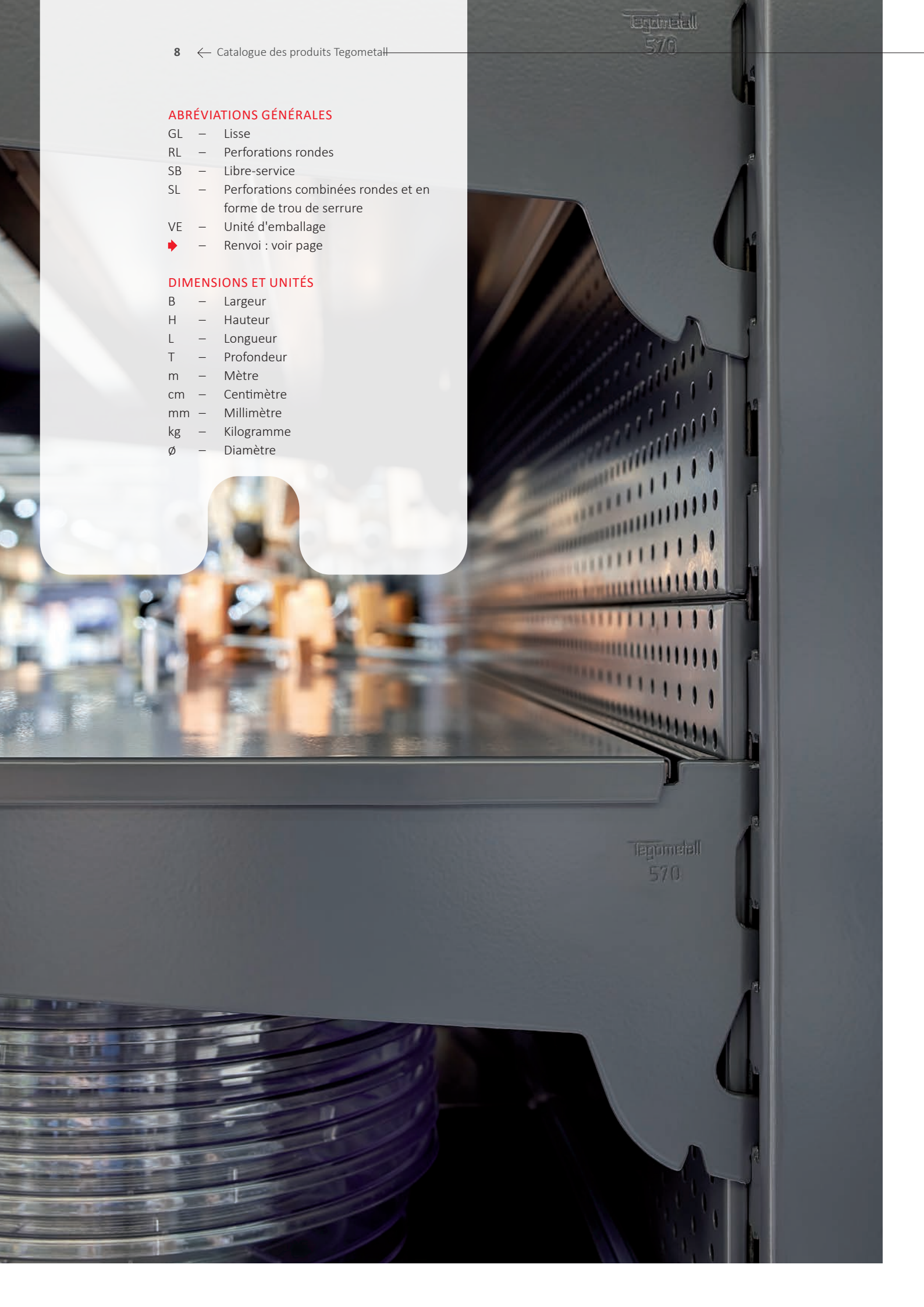


ABRÉVIATIONS GÉNÉRALES

- GL – Lisse
- RL – Perforations rondes
- SB – Libre-service
- SL – Perforations combinées rondes et en forme de trou de serrure
- VE – Unité d'emballage
- ▶ – Renvoi : voir page

DIMENSIONS ET UNITÉS

- B – Largeur
- H – Hauteur
- L – Longueur
- T – Profondeur
- m – Mètre
- cm – Centimètre
- mm – Millimètre
- kg – Kilogramme
- ∅ – Diamètre



SOMMAIRE

TegoClassic

APERÇU DES COMPOSANTS

Gondole avec tablettes et panneaux de fond.....	10
Rayonnage mural avec panneaux de fond lame et barres-soutiens	10
Rayonnage mural avec tablettes séparées.....	11
Tablette séparée	11
Rayonnage mural avec panneau de fond perforé SL, panneau de fond perforé RL et divers crochets.....	12
Bandeaux.....	12
Rayonnage mural avec articles en fil.....	13

INFORMATIONS TECHNIQUES

Code couleur et de finition / Informations pour passer commande.....	15
Dimensions du système.....	16
Charge admissible	17
Angle intérieur.....	21
Angle extérieur	22

1 Colonnnes et crémaillères murales

Crémaillères murales avec perforation en H	23
Colonnnes avec perforation en H.....	23
Accessoires pour colonnes.....	25

2 Piétements et consoles

Piétements.....	30
Plinthes	31
Accessoires pour piétements.....	33
Consoles	34
Accessoires pour consoles	35

3 Panneaux de fond et crochets

Panneaux de fond GL	36
Panneaux de fond SL.....	37
Panneaux de fond RL.....	38
Suppléments pour panneaux de fond	39
Accessoires pour pièces en bois	41
Crochets, supports spéciaux	42
Panneaux de fond lame.....	46
Crochets pour panneau de fond lame	47

4 Tablettes et accessoires

Tablettes	48
Accessoires pour tablette.....	50
Bandes de prix scanning.....	55

5 Pièces spéciales

Bandeaux et accessoires	56
Bandeau « déco » et accessoires	57
Supports obliques et accessoires.....	58
Barre-support 50x20 mm perforée, supports.....	59
Pièces spéciales pour textiles et confection	61
Cadre en tête de gondole.....	61

6 Articles en fil

Articles en fil et accessoires	62
--------------------------------------	----

7 Vitrines d'étagères

Vitrines d'étagères.....	66
--------------------------	----

8 Distance des trous de 25

Colonne R25	67
Consoles pour R25	67
Panneaux de fond lisses GL pour R25 / 50.....	68
Panneaux de fond RL pour R25 / 50	69

TegoTwo-in-One

Suppléments pour panneaux de fond R25	69
Barre-support 30x15 mm pour R25 et supports.....	69
Treillis de fond R30 pour R25 / 50 et crochet	70

APERÇU DES COMPOSANTS

TegoTwo-in-One sans SB-Intégration	73
TegoTwo-in-One avec SB-Intégration	74

INFORMATIONS TECHNIQUES

Code couleur et de finition / Informations pour passer commande.....	75
Dimensions du système.....	76
Dimensions du panneau de particules.....	77
Répartition et charge des tablettes de fond et tablettes perforées	78
Charge admissible	79
Exemples de calcul des charges admissibles par tablette et cellule, TegoTwo-in-One – système CG 55x40.....	84
Exemples de calcul des charges admissibles par tablette et cellule, TegoTwo-in-One – système CG 70x80.....	86

A Echelles

Echelles vissées pour TegoTwo-in-One	89
--	----

B Traverses

Traverses pour TegoTwo-in-One.....	94
------------------------------------	----

C Entretoises de profondeur et tablettes de fond

Entretoises de profondeur	101
Tablettes de fond	102

D Accessoires et sécurité

Accessoires pour TegoTwo-in-One.....	104
Accessoires de sécurité pour TegoTwo-in-One.....	105

E Eléments d'intégration

Eléments d'intégration pour TegoTwo-in-One.....	109
---	-----

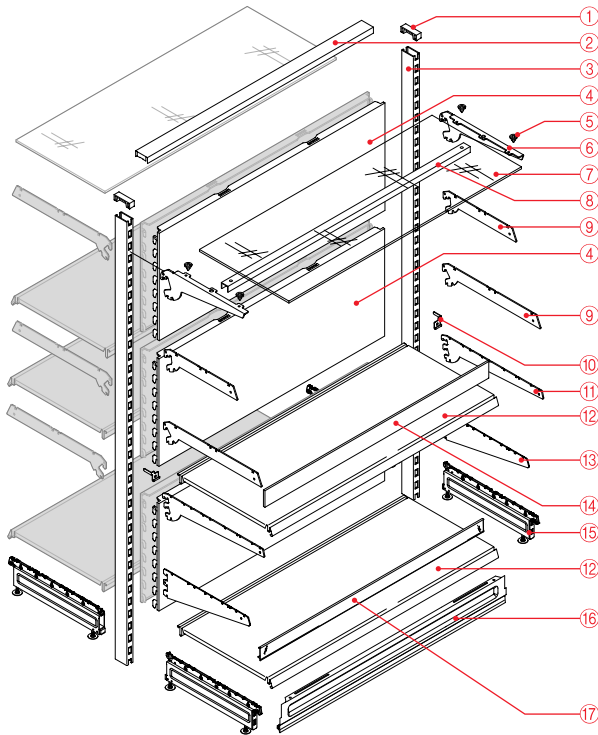
LÉGENDE

Index des mots-clés TegoClassic	112
Index des mots-clés TegoTwo-in-One	114
Mentions obligatoires	115

APERÇU DES COMPOSANTS

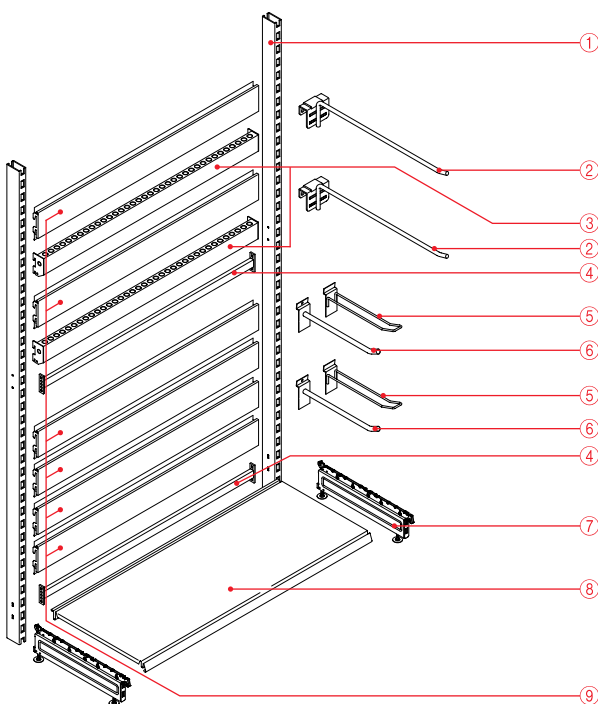
TegoClassic

Gondole avec tablettes et panneaux de fond



- | | |
|---|-------------|
| ① Embouts pour colonnes | ➤ 26 |
| ② Revêtement de gondole | ➤ 40 |
| ③ Colonne | ➤ 23, 24 |
| ④ Panneau de fond | ➤ 36 |
| ⑤ Appui-glace pour consoles angulaires | ➤ 35 |
| ⑥ Consoles angulaires pour tablette bois et verre | ➤ 34 |
| ⑦ Tablette en verre | sur demande |
| ⑧ Entretoise | ➤ 35 |
| ⑨ Consoles 2 H | ➤ 34 |
| ⑩ Sécurité anti-soulèvement tablette | ➤ 50 |
| ⑪ Consoles 3 H | ➤ 34 |
| ⑫ Tablette en acier | ➤ 48 |
| ⑬ Consoles 3 H extra lourdes | ➤ 34 |
| ⑭ Liston frontal bas | ➤ 52 |
| ⑮ Piétement H 16 | ➤ 30 |
| ⑯ Plinthe | ➤ 31 |
| ⑰ Bandes de prix « Scanning » H 4 | ➤ 55 |

Rayonnage mural avec panneaux de fond lame et barres-supports

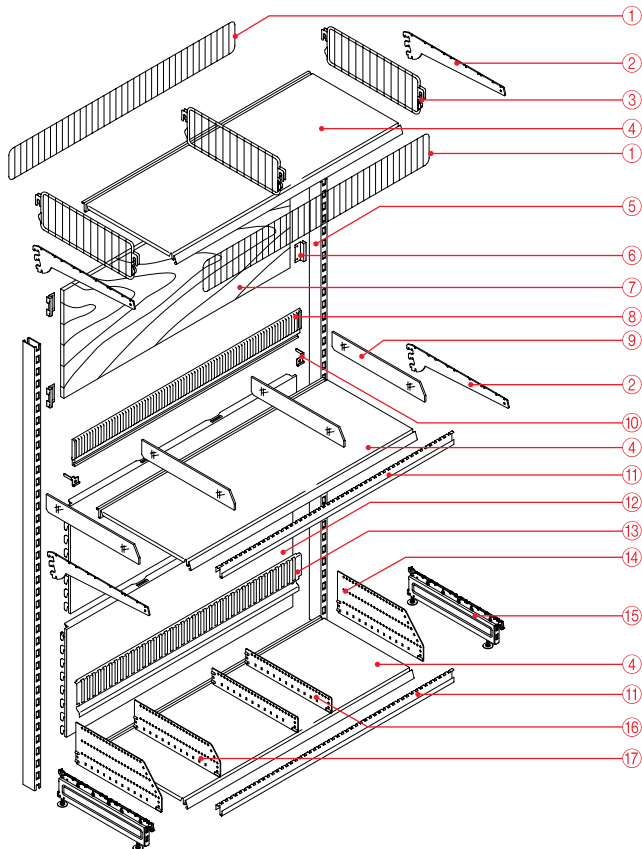


- | | |
|-----------------------------------|----------|
| ① Colonne | ➤ 23, 24 |
| ② Support emboîtable | ➤ 59 |
| ③ Barre-support 50×20 mm | ➤ 59 |
| ④ Entretoise | ➤ 25 |
| ⑤ Crochet pour emballages blister | ➤ 47 |
| ⑥ Support lourd | ➤ 47 |
| ⑦ Piétement H 16 | ➤ 30 |
| ⑧ Tablette en acier | ➤ 48 |
| ⑨ Panneau de fond lame | ➤ 46 |

APERÇU DES COMPOSANTS

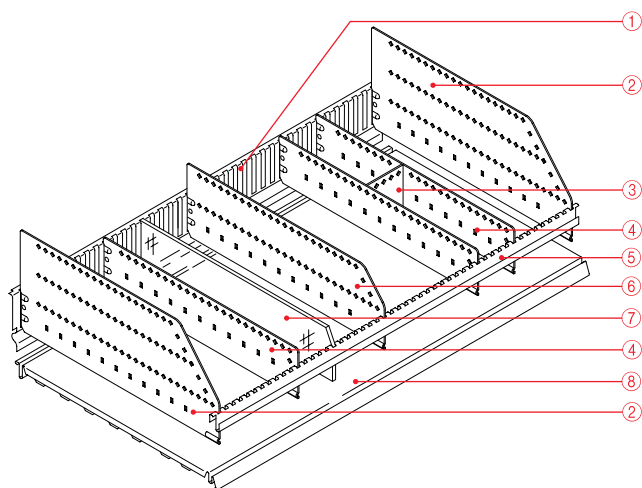
TegoClassic

Rayonnage mural avec tablettes séparées



- | | |
|---------------------------------------|-------------|
| ① Grille frontale, devant et derrière | ➤ 54 |
| ② Consoles | ➤ 34 |
| ③ Grille de séparation | ➤ 54 |
| ④ Tablette en acier | ➤ 48 |
| ⑤ Colonne | ➤ 23, 24 |
| ⑥ Attaches pour panneau de fond | ➤ 41 |
| ⑦ Panneau de fond en bois | sur demande |
| ⑧ Séparateur plexi | ➤ 51 |
| ⑨ Séparation H 5,5 | sur demande |
| ⑩ Sécurité anti-soulèvement tablette | ➤ 50 |
| ⑪ Liston frontal H 1 | ➤ 53 |
| ⑫ Panneau de fond | ➤ 36 |
| ⑬ Liston arrière H 5 | ➤ 53 |
| ⑭ Séparateur en tôle H 15, quadrant | ➤ 53 |
| ⑮ Piétement H 16 | ➤ 30 |
| ⑯ Séparateur en tôle H 5,5, quadrant | ➤ 53 |
| ⑰ Séparateur en tôle H 10, quadrant | ➤ 53 |

Tablette séparée

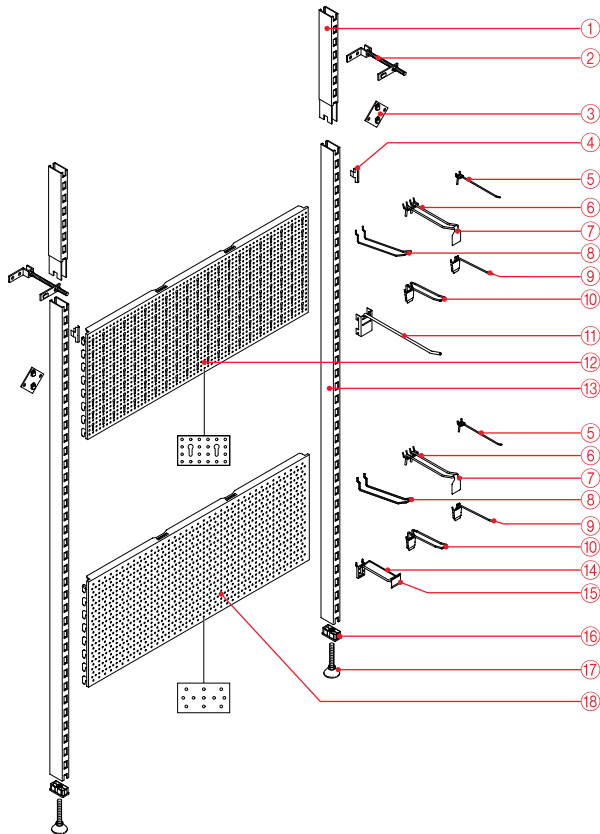


- | | |
|--|-------------|
| ① Liston arrière H 5 | ➤ 53 |
| ② Séparateur en tôle H 15, quadrant | ➤ 53 |
| ③ Séparateur horizontal H 5,5 quadrant | sur demande |
| ④ Séparateur en tôle H 5,5, quadrant | ➤ 53 |
| ⑤ Liston frontal H 1 | ➤ 53 |
| ⑥ Séparateur en tôle H 10, quadrant | ➤ 53 |
| ⑦ Séparation H 5,5 | sur demande |
| ⑧ Tablette en acier | ➤ 48 |

APERÇU DES COMPOSANTS

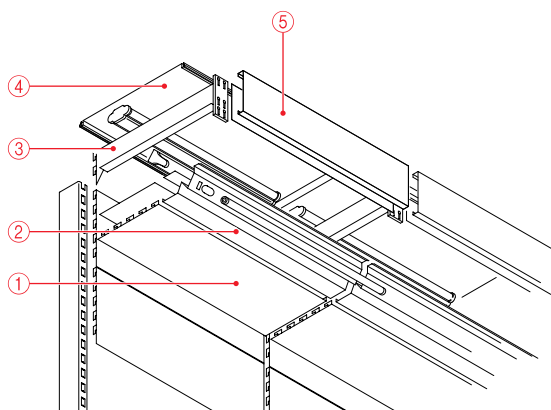
TegoClassic

Rayonnage mural avec panneau de fond perforé SL, panneau de fond perforé RL et divers crochets



- | | |
|---|-------------|
| ① Rallonge pour colonne | ➤ 25 |
| ② Fixation murale pour colonne, réglable | ➤ 29 |
| ③ Fixation murale pour colonne | ➤ 28 |
| ④ Dispositif antidécrochant | ➤ 39 |
| ⑤ Crochet simple | ➤ 42 |
| ⑥ Crochet spécial pour emballages blister | sur demande |
| ⑦ Porte-prix de recharge | ➤ 43 |
| ⑧ Crochet pour emballages blister | ➤ 42 |
| ⑨ Crochet simple à clapet | ➤ 42 |
| ⑩ Crochet double à clapet | ➤ 43 |
| ⑪ Support lourd | ➤ 45 |
| ⑫ Panneau de fond perforé SL | ➤ 37 |
| ⑬ Colonne | ➤ 23, 24 |
| ⑭ Support lourd | ➤ 43 |
| ⑮ Pochette à étiquette | ➤ 44 |
| ⑯ Embout fileté | ➤ 27 |
| ⑰ Vérin | ➤ 27 |
| ⑱ Panneau de fond perforé RL | ➤ 38 |

Bandeaux



- | | |
|---|------|
| ① Panneau de fond | ➤ 36 |
| ② Tablette inférieure biseautée | ➤ 57 |
| ③ Support de bandeau H 20 | ➤ 56 |
| ④ Tablette en acier
(ou tablette de couverture, sur demande) | ➤ 48 |
| ⑤ Bandeau H 20 | ➤ 56 |

Charges admissibles (avec tablette) :

T 23 **ne supporte pas de charge**T 33 **ne supporte pas de charge**

T 43 charges maxi 130 kg

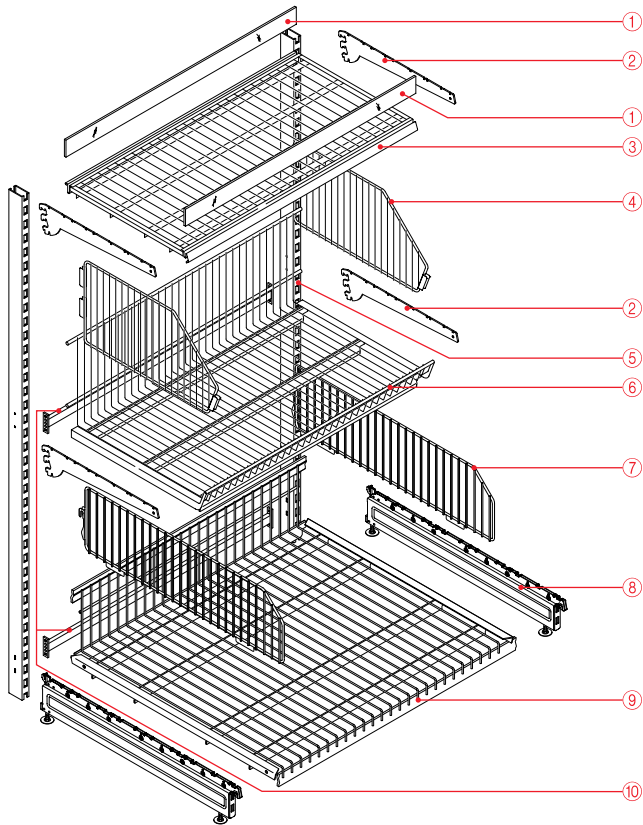
T 53 charges maxi 120 kg

T 63 charges maxi 110 kg

APERÇU DES COMPOSANTS

TegoClassic

Rayonnage mural avec articles en fil



- | | | |
|---|--|----------|
| ① | Liston frontal bas | ◆ 52 |
| ② | Consoles 3 H | ◆ 34 |
| ③ | Tablette fil avec rainure avant et arrière | ◆ 63 |
| ④ | Grille de séparation pour corbeille sans fin TEK | ◆ 62 |
| ⑤ | Colonne | ◆ 23, 24 |
| ⑥ | Corbeille sans fin TEK | ◆ 62 |
| ⑦ | Grille de séparation pour tablette fil PBE | ◆ 64 |
| ⑧ | Piètement H 16 | ◆ 30 |
| ⑨ | Tablette fil PBE | ◆ 63 |
| ⑩ | Entretoise | ◆ 25 |



INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoClassic

Code couleur et de finition / Informations pour passer commande



AVIS

Les nuanciers montrent uniquement les couleurs et pas l'état de surface des articles.

Sous réserve de divergences chromatiques insignifiantes d'origine technique par rapport au nuancier RAL qui serviront de nouvelle référence. Dans ce cas le nuancier actuel sera caduque.

PEINTURE SPÉCIFIQUE

D'autres couleurs spéciales sont possibles sur demande.

Des informations complémentaires sur notre méthode de revêtement DecoCoat sont disponibles dans le catalogue DecoCoat gratuitement mis à votre disposition pour téléchargement sur notre site www.tegometall.com.

INFORMATIONS SPÉCIFIQUES À LA COMMANDE

Nomenclature d'un numéro d'article

Exemple : Vérin, H 7, blanc synthétique = 113349 01

113349 01 = Groupe d'article

113349 01 = Numéro de base

113349 01 = Code de finition

Exemple d'une commande

Panneau de fond perforé SL, L 100 cm, H 40 cm, couleur spéciale jaune colza (RAL 1021)

Numéro d'article **134293** et couleur souhaitée :

Jaune colza (RAL 1021) = code de finition **28**

Par conséquent, le numéro d'article de la commande est **134293 28**.

CODE COULEUR STANDARD

Code par groupe

① Couleur standard 24, 66, 88

② Couleur standard 01, 66, 88

CODE DE FINITION POUR RÉFÉRENCE
COULEUR

01 blanc synthétique

24 blanc jura, RAL 9001

66 gris clair, RAL 7035

88 aluminium blanc, RAL 9006

02 noir

12 bleu gentiane, RAL 5010

17 rouge feu, RAL 3000

23 blanc pur, RAL 9010

28 jaune colza, RAL 1021

37 zingué brillant (galvanisé)

38 chromé

42 verre flotté, transparent, lisse

44 plastique

45 fonte injectée

47 caoutchouc noir

51 galvanisé sendzimir

67 gris argent, RAL 7001

68 noir foncé, RAL 9005

71 gris ardoise, RAL 7015

86 gris anthracite, RAL 7016

87 aluminium gris, RAL 9007



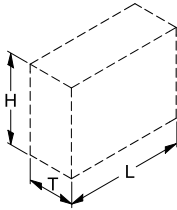
INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoClassic

Dimensions du système

DIMENSIONS

Les dimensions sont habituellement des cotes nominales.



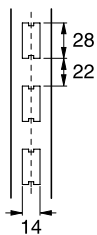
Z1683

Les abréviations utilisées sont :

H	=	Hauteur
L	=	Longueur
T	=	Profondeur

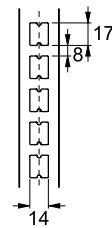
PERFORATIONS EN H

TegoClassic



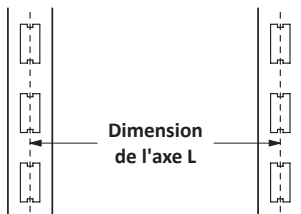
Z1688

TegoClassic distance des trous R25



Z4349

CÔTES NOMINALES – DIMENSION DE L'AXE



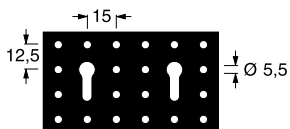
Z1410

L'entraxe exact est de :

si L 62,5 cm	=	62,5 cm
si L 66,5 cm	=	66,65 cm
si L 100 cm	=	100 cm
si L 125 cm	=	125 cm
si L 133 cm	=	133,3 cm

SL

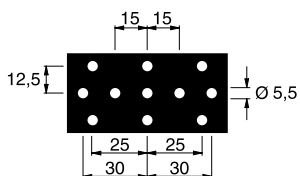
Perforations combinées rondes et en forme de trou de serrure



Z1684

RL

Perforations rondes



Z1685

INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoClassic

Charge admissible

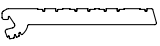

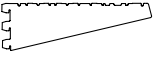
CHARGE ADMISSIBLE POUR ÉLÉMENT MURAL ET GONDOLE

- Il est impératif de répartir uniformément la charge sur les tablettes.
- Par l'intermédiaire de fixation murale les charges peuvent être supérieures dans la mesure où les fixations ainsi que les murs supportent cette charge.
- La charge sur les tablettes doit être progressivement diminuée du bas vers le haut.
- Les pièces de raccordement doivent toutes être en place.
- Le rayonnage ne doit pas subir d'impact extérieur.
- **Dans le cas d'une utilisation au maximum de charge du rayonnage, sécuriser les panneaux de fond supérieurs avec un dispositif antidéchant 107154 ou 107155.**
- En l'absence d'une indication de charge ou de capacités de charge spécifiques, veuillez vous adresser à nos services techniques.
- Dans le cas de charge de gondole la capacité sera identique des deux cotés.
- La capacité de charge des piétements de tablettes figure au tableau « Charge admissible pour tablettes sur piétements ».
- La crémaillère murale doit être fixée avec un système sécurisé à partir d'une hauteur de 220 cm.

CAPACITÉ DE CHARGEMENT POUR TABLETTE ET CONSOLE

Charge par tablette en kg si distance des trous de 50

(les indications de capacités sont valables qu'avec une utilisation de montant rectangulaire)

Type de supports		Console 2 H				Console 3 H		Console 3 H extra lourde			
											
		<small>Z1596</small>				<small>Z4355</small>		<small>Z1426</small>			
Profondeur de tablette en cm		T 25	T 30	T 37	T 47	T 47	T 57	T 37	T 47	T 57	T 67
Dimension de l'axe en cm	62,5	120	110	100	90	170	150	230	230	180	160
	66,5	120	110	100	90	170	150	230	230	180	160
	100	120	110	100	90	170	150	200	230	180	160
	125	120	110	100	90	170	150	155	230	180	160
	133	120	110	100	90	170	150	140	230	180	160

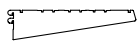
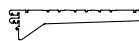

INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoClassic

Charge admissible

Charge par tablette en kg si distance des trous de 25

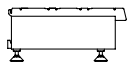
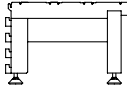
(les indications de capacités sont valables qu'avec une utilisation de montant rectangulaire)

Type de supports		Console 2 H			Consoles 2 H, inclinable		Console 3 H
							
		Z4352			Z4354		Z4353
Profondeur de tablette en cm		T 30	T 37	T 47	T 37	T 47	T 47
Dimension de l'axe en cm	62,5	190	160	130	150	110	200
	66,5	190	160	130	150	110	200
	100	190	160	130	150	110	200
	125	190	160	130	150	110	200
	133	190	160	130	150	110	200

CAPACITÉ DE CHARGEMENT POUR TABLETTES SUR PIÉTEMENTS

Charge par tablette en kg

(les indications de capacités sont valables qu'avec une utilisation de montant rectangulaire)

Type de supports		Piétements H 16 ou H 26				
						
		Z1600			Z1601	
Profondeur de tablette en cm		T 37	T 47	T 57	T 67	T 77
Dimension de l'axe en cm	62,5	230	260	360	360	350
	66,5	230	260	360	360	350
	100	290	290	310	350	290
	125	200	260	270	270	270
	133	140	230	250	300	240

INFORMATIONS TECHNIQUES

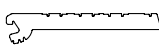

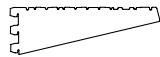
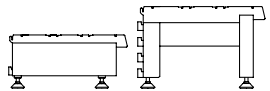
TegoClassic

Charge admissible

CAPACITÉ DE CHARGEMENT DES TABLETTES DE BASE FIL SUR CONSOLE OU PIÉTEMENTS

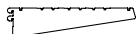

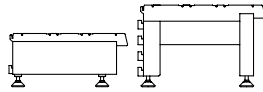
Charge par tablette de base en fil en kg si distance des trous de 50

(les données de capacités de chargement pour console et piétement sont valables uniquement pour des crémaillères de forme rectangulaire)

Type de supports	Console 2 H		Console 3 H		Console 3 H extra lourde				Piétements H 16 ou H 26			
												
	Z1596		Z4355		Z1426				Z1600 / Z1601			
Profondeur de tablette en cm	T 37	T 47	T 47	T 57	T 37	T 47	T 57	T 67	T 37	T 47	T 57	
Dimension de l'axe en cm	62,5	100	90	170	150	200	230	180	160	200	230	250
	66,5	100	90	170	150	200	230	180	160	200	230	250
	100	100	90	170	150	130	180	180	160	130	180	180
	125	100	90	170	150	130	170	180	160	130	170	180
	133	100	90	160	150	130	160	180	160	130	160	180

Charge par tablette de base en fil en kg si distance des trous de 25

(les données de capacités de chargement pour console et piétement sont valables uniquement pour des crémaillères de forme rectangulaire)

Type de supports	Console 2 H		Console 3 H		Piétements H 16 ou H 26		
							
	Z4352		Z4353		Z1600 / Z1601		
Profondeur de tablette en cm	T 37	T 47	T 47	T 47	T 37	T 47	T 57
Dimension de l'axe en cm	62,5	100	90	170	200	230	250
	66,5	100	90	170	200	230	250
	100	100	90	170	130	180	180
	125	100	90	170	130	170	180
	133	100	90	170	130	160	180

INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoClassic

Charge admissible

CAPACITÉ DE CHARGE TOTALE POUR ÉLÉMENT MURAL ET/OU PAR CÔTÉ GONDOLE AVEC LE PIÉTEMENT H8
(totale de capacité de chargement pour toutes les tablettes sans la tablette de base)

Calcul de la profondeur médiane

Le calcul de la profondeur médiane se fait par l'addition de toutes les profondeurs de tablettes sans la tablette de base divisée par le nombre de niveaux sans le niveau de la tablette de base.

Exemple :

Somme de toutes les tablettes sans la tablette de base :

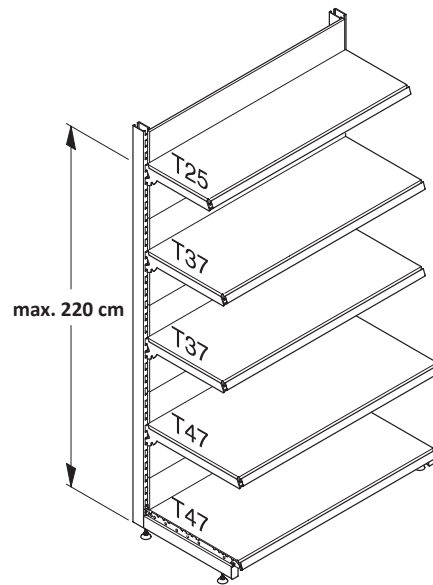
$$25 + 37 + 37 + 47 = \mathbf{146}$$

Nombre de tablettes sans la tablette de base : **4**

Profondeur médiane : $146 / 4 = \mathbf{36,5}$

Charge autorisée en [kg] pour une profondeur médiane de :

Colonne	T 30 / T 37	T 47
	Profondeur de pied min. 47 cm	Profondeur de pied min. 57 cm
60×30	230	180
80×30	250	200
110×30	250	200



Z3665

Élément mural avec une profondeur médiane de T 37 et une tablette de base T 47.

CAPACITÉ DE CHARGE TOTALE POUR ÉLÉMENT MURAL ET/ OU PAR CÔTÉ GONDOLE AVEC LE PIÉTEMENT H 16 ET H 26
(totale de capacité de chargement pour toutes les tablettes sans la tablette de base)

Calcul de la profondeur médiane

Le calcul de la profondeur médiane se fait par l'addition de toutes les profondeurs de tablettes sans la tablette de base divisée par le nombre de niveaux sans le niveau de la tablette de base.

Exemple :

Somme de toutes les tablettes sans la tablette de base :

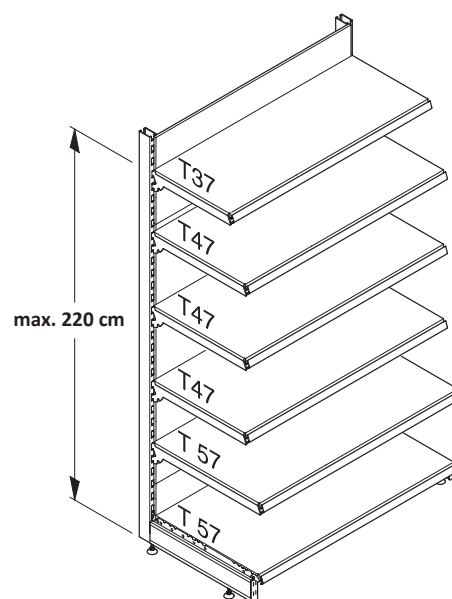
$$37 + 47 + 47 + 47 + 57 = \mathbf{235}$$

Nombre de tablettes sans la tablette de base : **5**

Profondeur médiane : $235 / 5 = \mathbf{47}$

Charge autorisée en [kg] pour une profondeur médiane de :

Colonne	T 37	T 47	T 57	T 67	T 77
	Profondeur de pied min. 47 cm	Profondeur de pied min. 57 cm	Profondeur de pied min. 67 cm	Profondeur de pied min. 77 cm	Profondeur de pied min. 77 cm
60×30	250	200	150	—	—
80×30	400	350	300	250	200
110×30	600	500	450	400	400



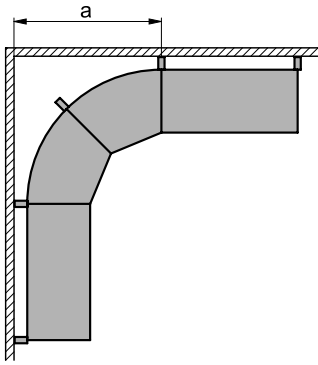
Z3666

Élément mural avec une profondeur médiane de T 47 et une tablette de base T 57.

INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoClassic

Angle intérieur



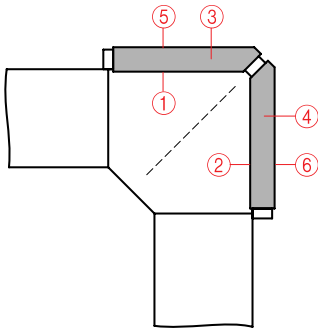
Z1619_c

Élément mural

a = 104,5 cm pour une colonne de 60×30 mm

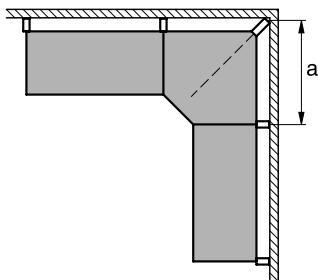
a = 106,5 cm pour une colonne de 80×30 mm

ANGLE INTÉRIEUR 90°



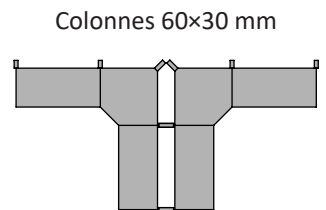
Z1625_c

- ① Panneau de fond, angle intérieur 90°, gauche
- ② Panneau de fond, angle intérieur 90° à droite
- ③ Revêtement de gondole, angle intérieur 90°, droite
- ④ Revêtement de gondole, angle intérieur 90°, gauche
- ⑤ Panneau de fond, angle intérieur 90° habillage extérieur à droite (habillage extérieur sur demande)
- ⑥ Panneau de fond, angle intérieur 90° habillage extérieur à gauche (habillage extérieur sur demande)



Z1627_c

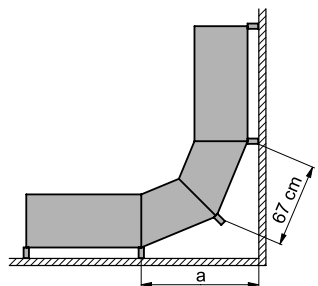
- a = 74 cm pour une colonne de 60×30 mm
- a = 76 cm pour une colonne de 80×30 mm
- a = 79 cm pour une colonne de 110×30 mm



Colonnes 110×30 mm

Z1628_c

ANGLE INTÉRIEUR 45°



Z1626_c

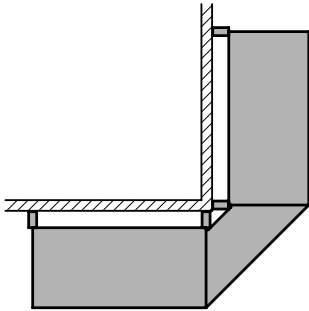
- a = 93,6 cm pour une colonne de 60×30 mm
- a = 95,6 cm pour une colonne de 80×30 mm

INFORMATIONS TECHNIQUES

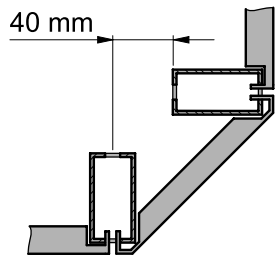
TegoClassic

Angle extérieur

ANGLE EXTÉRIEUR 90°

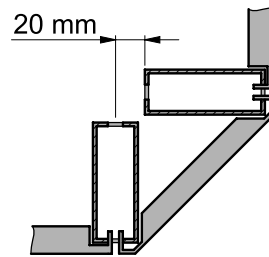


Z1621_c



Z1623_c

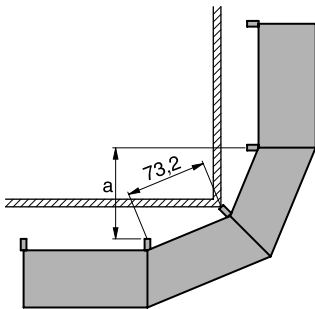
Pour une colonne de
60×30 mm



Z1624_c

Pour une colonne de
80×30 mm

ANGLE EXTÉRIEUR 45°



Z1629_c

a = 89,6 cm pour une colonne de 60×30 mm
a = 87,6 cm pour une colonne de 80×30 mm

1

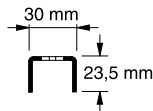
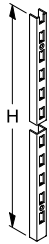
COLONNES ET CRÉMAILLÈRES MURALES

TegoClassic

Crémaillères murales avec perforation en H

Crémaillère murale

Profilé en U 23,5×30×23,5 mm ; perforation en H d'un côté



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H*				
160		111014	①	
200		111010	①	
240		113266	①	

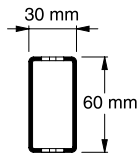
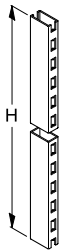
*) autres hauteurs disponibles sur demande

Z0001 / Z0002

Colonnes avec perforation en H

Colonne 60×30 mm

Perforation en H sur deux côtés, pour rayonnages muraux et gondoles

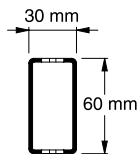
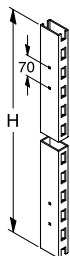


Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
140		111702	①	
160		111703	①	
180		111011	①	
200		111012	①	
210		111126	①	
220		111013	①	
240		111705	①	
260		111706	①	
280		111708	①	
300		111707	①	

Z0012 / Z0013

Colonne 60×30 mm

Perforation en H sur deux côtés, pour rayonnages muraux et gondoles, avec trous pour entretoises



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
140 ¹⁾		111712	①	
160 ¹⁾		111216	①	
180 ¹⁾		112220	①	
200 ¹⁾		112224	①	
220 ²⁾		112228	①	

¹⁾ avec 4 trous pour 2 entretoises

²⁾ avec 6 trous pour 3 entretoises

Z0014 / Z0013

1

COLONNES ET CRÉMAILLÈRES MURALES

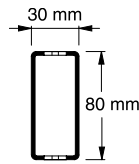
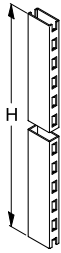
TegoClassic

Colonnes avec perforation en H

1

Colonne 80×30 mm

Perforation en H sur deux côtés, pour rayonnages muraux et gondoles

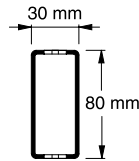
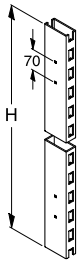


Z0016 / Z0019

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
140		111017	①	
160		111018	①	
180		111019	①	
200		111020	①	
210		111526	①	
220		111021	①	
240		111765	①	
260		111766	①	
280		111767	①	
300		111768	①	

Colonne 80×30 mm

Perforation en H sur deux côtés, pour rayonnages muraux et gondoles, avec trous pour entretoises

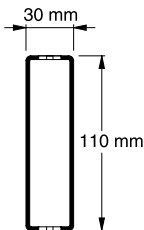
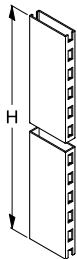


Z0018 / Z0019

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
140 ³⁾		118090	①	
160 ¹⁾		112296	①	
160 ³⁾		118091	①	
180 ¹⁾		112300	①	
180 ³⁾		118093	①	
200 ¹⁾		112304	①	
200 ³⁾		118094	①	
220 ²⁾		112308	①	

¹⁾ avec 4 trous pour 2 entretoises²⁾ avec 6 trous pour 3 entretoises³⁾ avec 4 trous pour 2 entretoises, plus 2 trous pour des entretoises 6×3, non compatible pour une connexion diagonale**Colonne 110×30 mm**

Perforation en H sur deux côtés, pour rayonnages muraux et gondoles



Z0020 / Z0021

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
180		113267	①	
200		113268	①	
220		113269	①	
240		113270	①	

1

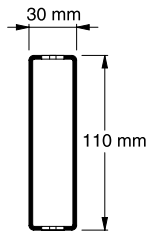
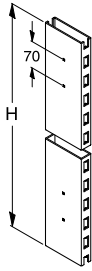
COLONNES ET CRÉMAILLÈRES MURALES

TegoClassic

Colonnes avec perforation en H

Colonne 110×30 mm

Perforation en H sur deux côtés, avec trous pour entretoises



Z0022 / Z0021

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
150 ¹⁾		112374	①	
160 ¹⁾		112376	①	
180 ¹⁾		112380	①	
200 ¹⁾		112384	①	
220 ²⁾		112388	①	

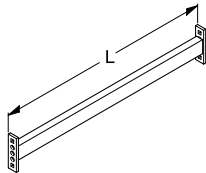
¹⁾ avec 4 trous pour 2 entretoises²⁾ avec 6 trous pour 3 entretoises

1

Accessoires pour colonnes

Entretoise

pour rayonnages muraux et gondoles sans panneaux de fond et pour gondoles à roulettes. Avec vis et écrous. Profilé 30×20 mm, distance des trous 70 mm

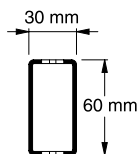
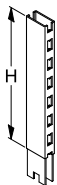


Z0032

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
59,5		117800	①	
63,5		117802	①	
97		117804	①	
122		117806	①	
130		117808	①	

Rallonge pour colonne 60×30 mm

Perforation en H sur deux côtés

Avis : Les rallonges servent uniquement à rehausser les panneaux de fond et ne peuvent supporter des tablettes.

Z0033 / Z0013

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
10		112013	①	
20		111556	①	
40		111557	①	
60		111992	①	

1

COLONNES ET CRÉMAILLÈRES MURALES

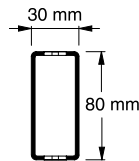
TegoClassic

Accessoires pour colonnes

1

Rallonge pour colonne 80×30 mm

Perforation en H sur deux côtés

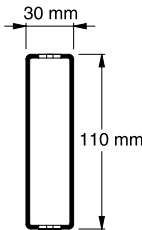
Avis : Les rallonges servent uniquement à rehausser les panneaux de fond et ne peuvent supporter des tablettes.

Z0033 / Z0019

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
10		112014	①	
20		111558	①	
40		111559	①	
60		111993	①	

Rallonge pour colonne 110×30 mm

Perforation en H sur deux côtés

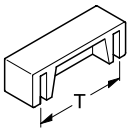
Avis : Les rallonges servent uniquement à rehausser les panneaux de fond et ne peuvent supporter des tablettes.

Z0033 / Z0021

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
10		113018	①	
20		113020	①	
40		113024	①	
60		113028	①	

Embouts pour colonne (Paire)

Plastique, compatible avec le revêtement de gondole



Z0038

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
6 ¹⁾		114980	②	25
8 ²⁾		114981	②	25
11 ³⁾		114982	②	25

¹⁾ Colonne 60×30 mm = T 6²⁾ Colonne 80×30 mm = T 8³⁾ Colonne 110×30 mm = T 11**Embout pour colonne 30×30 mm**

compatible avec le revêtement de panneau de fond. Plastique

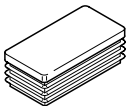


Z0039

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
		117872	②	50

Embout pour colonne 60×30 mm

compatible avec le revêtement de panneau de fond. Plastique



Z0041

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
		117876	②	50

1

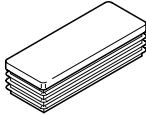
COLONNES ET CRÉMAILLÈRES MURALES

TegoClassic

Accessoires pour colonnes

Embout pour colonne 80×30 mm

compatible avec le revêtement de panneau de fond. Plastique

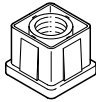


Z1510

Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
	117879	②	50

Embout fileté

pour colonne 30×30 mm, avec filetage M 10, fonte coulée sous pression

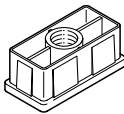


Z0042

Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
	113346	45	50

Embout fileté

pour colonne 60×30 mm, avec filetage M 10, fonte coulée sous pression

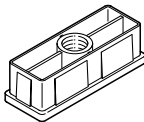


Z0044

Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
	113347	45	50

Embout fileté

pour colonne 80×30 mm, avec filetage M 10, fonte coulée sous pression

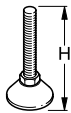


Z0045

Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
	117866	45	50

Vérin

Plastique, avec filetage M 10

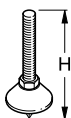


Z0046

Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H 7,0 ¹⁾	113349	②	50
9,5 ²⁾	113354	②	50

¹⁾ gamme de réglage 35 mm²⁾ gamme de réglage 60 mm**Vérin avec centreur**

Plastique, avec filetage M 10



Z0047

Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H 8	111427	①	50

1

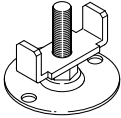
COLONNES ET CRÉMAILLÈRES MURALES

TegoClassic

Accessoires pour colonnes

1

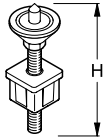
Vérin à clipser
pour colonne 80×30 mm



Z3583

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H	Ø			
8	10	118826	①	

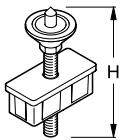
Fixation au plafond pour colonne 30×30 mm
Composée de : 1 embout fileté et 1 vérin avec centreur.
Gamme de réglage 40 mm. Vérin blanc



Z0049

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
8		113377	45	50

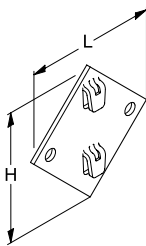
Fixation au plafond pour colonne 60×30 mm
Composée de : 1 embout fileté et 1 vérin avec centreur.
Gamme de réglage 40 mm. Vérin blanc



Z0051

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
8		113375	45	50

Fixation murale pour colonne
Tôle d'acier zinguée



Z3584

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
10	10	117799	51	50

1

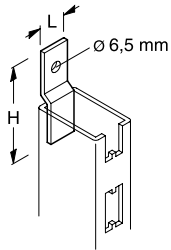
COLONNES ET CRÉMAILLÈRES MURALES

TegoClassic

Accessoires pour colonnes

Fixation murale pour colonne en haut

Tôle d'acier zinguée

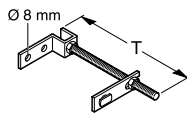


Z0053

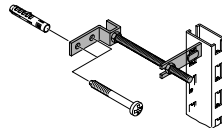
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
2	6	117790	37	50

Fixation murale réglable pour colonne

Tige filetée avec suspension réglable, acier zingué



Z0054 / Z1881



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
30		113355	37	50

2

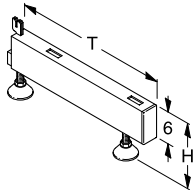
PIÉTEMENTS ET CONSOLES

TegoClassic

Piétements

Piétement léger H 8

avec 2 vérins réglables en hauteur. (À utiliser avec support pour tablette)

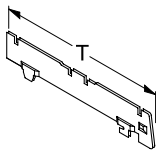


20055

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
30	8	120481	①	
37	8	120482	①	
47	8	120484	①	

Support pour tablette

pour piétement léger H 8

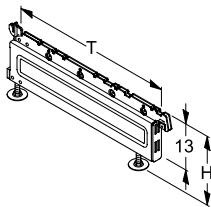


20057

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
30		120102	①	
37		120104	①	
47		120106	①	

Piétement H 16

Modèle bas, avec 2 vérins réglables en hauteur. Utilisable avec butoir et plinthe.

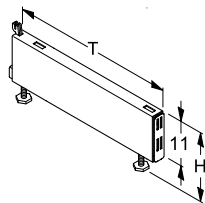


24292

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
37	16	122402	①	
47	16	122404	①	
57	16	122406	①	
67	16	122408	①	
77	16	122410	①	

Piétement H 16 sans support

avec 2 vérins réglables en hauteur



24336

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H*			
47	16	129641	①	
57	16	129621	①	
67	16	129622	①	

* Cote nominale, hauteur effective selon la figure

2

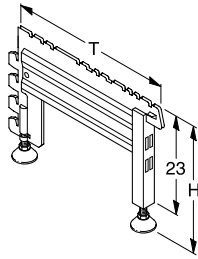
PIÉTEMENTS ET CONSOLES

TegoClassic

Piètements

Piètement H 26

Modèle haut, avec 2 vérins réglables en hauteur.
Utilisable avec butoir et plinthe.



Z0059

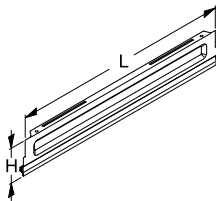
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
37	26	120302	①	
47	26	120304	①	
57	26	120306	①	
67	26	120308	①	
77	26	120310	①	

2

Plinthes

Plinthe avec gravure

pour rayonnages muraux et gondoles. Tôle d'acier avec profilé de caoutchouc en bas



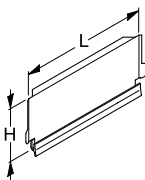
Z0060 / Z0869



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	16	120948	①	
66,5	16	120940	①	
100	16	120942	①	
125	16	120944	①	
133	16	120946	①	
62,5	26	120830	①	
66,5	26	120832	①	
100	26	120834	①	
125	26	120836	①	
133	26	120838	①	

Plinthe, angle intérieur rond 45°

Tôle d'acier avec profilé de caoutchouc en bas



Z0062 / Z0869



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
33	16 ¹⁾	124754	①	
41	16 ²⁾	124753	①	

¹⁾ pour T 57

²⁾ pour T 47

2

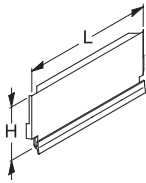
PIÉTEMENTS ET CONSOLES

TegoClassic

Plinthes

Plinthe, angle extérieur 45°

Tôle d'acier avec profilé de caoutchouc en bas.
Pour gondoles uniquement avec colonnes **80x 30 mm**.



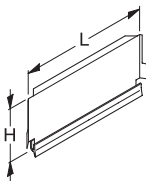
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
97	16 ¹⁾	122292	①	
105	16 ²⁾	122294	①	
113	16 ³⁾	122296	①	
97	26 ¹⁾	122352	①	
105	26 ²⁾	122354	①	
113	26 ³⁾	122356	①	

¹⁾ pour T 37²⁾ pour T 47³⁾ pour T 57

Z0066 / Z0869

Plinthe, angle intérieur 90°

Tôle d'acier avec profilé de caoutchouc en bas



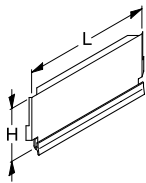
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
15	16 ¹⁾	124762	①	
30	16 ²⁾	124761	①	

¹⁾ pour T 57²⁾ pour T 47

Z0063 / Z0869

Plinthe, angle extérieur 90°

Tôle d'acier avec profilé de caoutchouc en bas



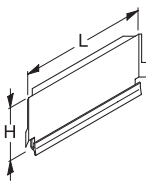
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
78	16 ¹⁾	124757	①	
93	16 ²⁾	124758	①	

¹⁾ pour T 47²⁾ pour T 57

Z0064 / Z0869

Plinthe, angle intérieur 45°

Tôle d'acier avec profilé de caoutchouc en bas



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
23	16 ¹⁾	122336	①	
30	16 ²⁾	122334	①	

¹⁾ pour T 57²⁾ pour T 47

Z0065 / Z0869

2

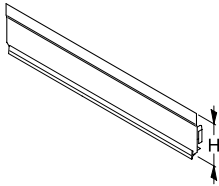
PIÉTEMENTS ET CONSOLES

TegoClassic

Plinthes

Plinthe d'extrémité

Tôle d'acier avec profilé de caoutchouc en bas. Compatibles avec piétements H 26



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T*	H			
47	14	121795	①	
57	14	121796	①	

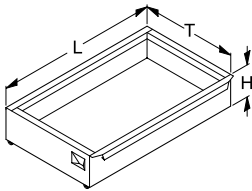
* correspond à la profondeur du piétement

Z4326 / Z0869

Accessoires pour piétements

Tiroir entre piétements H 10

Tôle d'acier, avec roulettes. Pour piétement H 16. Charge maxi 120 kg

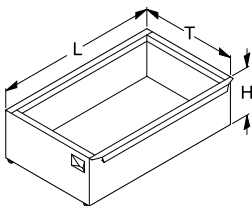


Z0069

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
62,5	37	122040	①	
66,5	37	122042	①	
100	37	122044	①	
125	37	122046	①	
133	37	122048	①	
62,5	47	122030	①	
66,5	47	122032	①	
100	47	122034	①	
125	47	122036	①	
133	47	122038	①	

Tiroir entre piétements H 18

Tôle d'acier, avec roulettes. Pour piétement H 26. Charge maxi 120 kg



Z0070

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
62,5	37	122000	①	
66,5	37	122002	①	
100	37	122004	①	
125	37	122006	①	
133	37	122008	①	
62,5	47	122020	①	
66,5	47	122022	①	
100	47	121827	①	
125	47	122026	①	
133	47	122028	①	

2

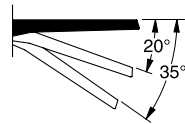
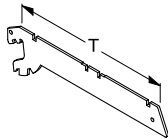
PIÉTEMENTS ET CONSOLES

TegoClassic

Consoles

Consoles 2 H (Paire)

Tôle d'acier, avec 2 crochets de fixation. Utilisation à gauche et à droite. Inclinales (20°, 35°) vers le bas sur crémaillères murales et sur colonnes

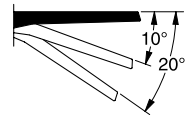
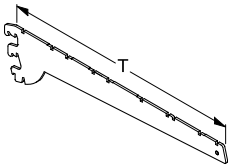


Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
20		121210	①	
25		121212	①	
30		121214	①	
37		121603	①	
47		121604	①	

Z0074 / Z0075

Consoles 3 H (Paire)

Tôle d'acier, avec 3 crochets de fixation. Utilisation à gauche et à droite. Inclinales (10°, 20°) vers le bas sur les colonnes 60x30, 80x30 et 110x30 mm

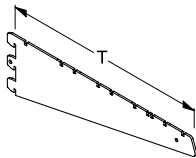


Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
47		121605	①	
57		121606	①	

Z0082 / Z0083

Consoles 3 H extra lourdes (Paire)

Tôle d'acier, exécution lourde, **non inclinable**, convient aux colonnes 60x30, 80x30 et 110x30 mm. Avec 3 crochets



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
37		128009	①	
47		128022	①	
57		128023	①	
67		121634	①	

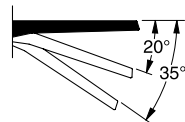
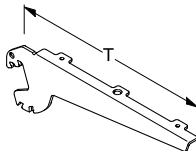
Z0084 / Z1860

Consoles angulaires pour tablette bois et verre (Paire)

Tôle d'acier. Utilisation à gauche et à droite. Inclinales (20°, 35°) vers le bas sur colonnes et sur crémaillères murales.

Charge maxi : 100 kg par paire

Avis : Tablettes en verre à commander sur demande chez Tegometall.



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
17		123241	①	
22		121511	①	
27		123242	①	
37		123243	①	
47		123244	①	

Z0088 / Z0089

2

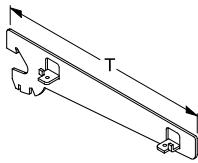
PIÉTEMENTS ET CONSOLES

TegoClassic

Consoles

Consoles pour tablette en bois (Paire)

Tôle d'acier, avec 2 crochets de fixation. Utilisation à gauche et à droite. Inclinales (20°) sur colonnes 60x30, 80x30 et 110x30 mm
Charge maxi : 90 kg par paire



Z0095 / Z0096

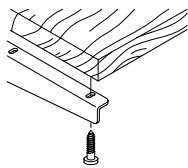
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
27		122087	①	
37		122088	①	
47		122089	①	

2

Accessoires pour consoles

Accessoires vissage pour tablettes en bois sur consoles angulaires (100 pièces)

Vis à bois 3,5x16 mm, zinguées (en sachet)



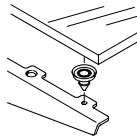
Z1512 / Z0090

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
		121556	37	100

Appui-glace pour consoles angulaires (100 pièces)

Bouchons en plastique, en sachet

Avis : Tablettes en verre à commander sur demande chez Tegometal.



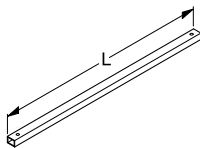
Z1513 / Z0091

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
		121554	44	100

Entretoise

pour consoles angulaires. Pour tablette en verre, avec pièces de fixation

Avis : Tablettes en verre à commander sur demande chez Tegometal.



Z0092

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
62,5		122120	①	
66,5		122141	①	
100		122143	①	
125		122144	①	
133		122149	①	

3

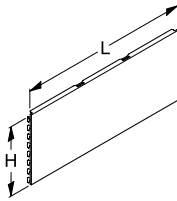
PANNEAUX DE FOND ET CROCHETS

TegoClassic

Panneaux de fond GL

Panneau de fond lisse GL, laqué d'un côté

Tôle d'acier

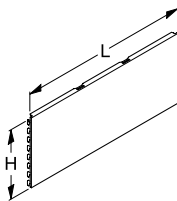


Z0106

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	20	130292	①	
62,5	30	130294	①	
62,5	40	130296	①	
66,5	10	134322	①	
66,5	20	134313	①	
66,5	30	134314	①	
66,5	40	134315	①	
100	10	134303	①	
100	20	131193	①	
100	30	134316	①	
100	40	131200	①	
125	20	131186	①	
125	30	134317	①	
125	40	131298	①	
133	10	134323	①	
133	20	134305	①	
133	30	134312	①	
133	40	134306	①	

Panneau de fond lisse GL, laqué des deux côtés

Tôle d'acier

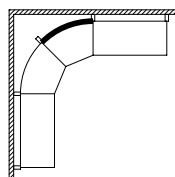
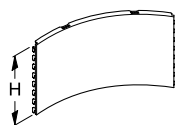


Z0106

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	10	130500	①	
62,5	20	130502	①	
62,5	40	130506	①	
66,5	10	134933	①	
66,5	20	134910	①	
66,5	30	134929	①	
66,5	40	134913	①	
100	10	134934	①	
100	20	134914	①	
100	30	134930	①	
100	40	134915	①	
125	10	134916	①	
125	20	134917	①	
125	30	134931	①	
125	40	134918	①	
133	10	134939	①	
133	20	134938	①	
133	30	134932	①	
133	40	134937	①	

Panneau de fond lisse GL, angle intérieur rond 45°

Tôle d'acier



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
20		134331	①	
30		134335	①	
40		134332	①	

Z0108 / Z2084

3

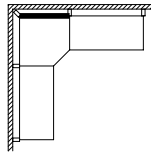
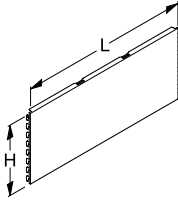
PANNEAUX DE FOND ET CROCHETS

TegoClassic

Panneaux de fond GL

Panneau de fond lisse GL, angle intérieur 90°

Tôle d'acier



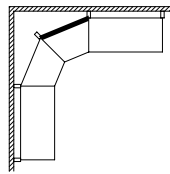
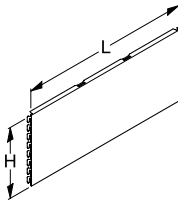
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
20 ¹⁾		131845	①	
30 ¹⁾		131846	①	
40 ¹⁾		131847	①	
20 ²⁾		131848	①	
30 ²⁾		131849	①	
40 ²⁾		131850	①	

¹⁾ gauche²⁾ droite

Z0109 / Z2086

Panneau de fond lisse GL, angle intérieur 45°

Tôle d'acier



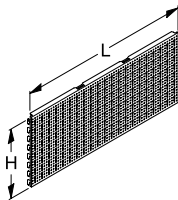
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
20		130602	①	
30		130604	①	
40		130606	①	

Z0113 / Z2085

Panneaux de fond SL

Panneau de fond perforé SL, laqué d'un côté

Tôle d'acier, avec perforations combinées rondes et en forme de trou de serrure (SL).

Avis : Si le panneau de fond doit supporter des charges importantes, il faut utiliser le renforcement pour panneaux de fond (article sur demande).

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	40	131113	①	
66,5	40	134295	①	
100	40	134293	①	
125	40	131300	①	
133	40	134300	①	

Z0115

3

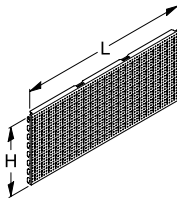
PANNEAUX DE FOND ET CROCHETS

TegoClassic

Panneaux de fond SL

Panneau de fond perforé SL, laqué des deux côtés

Tôle d'acier, avec perforations combinées rondes et en forme de trou de serrure (SL).

Avis : Si le panneau de fond doit supporter des charges importantes, il faut utiliser le renforcement pour panneaux de fond (article sur demande).

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	40	134923	①	
66,5	40	134927	①	
100	40	134921	①	
125	40	134922	①	
133	40	134937	①	

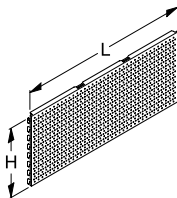
3

Z0116

Panneaux de fond RL

Panneau de fond perforé RL, laqué d'un côté

Tôle d'acier, avec perforations rondes (RL)

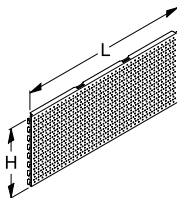
Avis : Si le panneau de fond doit supporter des charges importantes, il faut utiliser le renforcement pour panneaux de fond (article sur demande).

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	40	131513	①	
66,5	40	134296	①	
100	40	134294	①	
125	40	131808	①	
133	40	131815	①	

Z0121

Panneau de fond perforé RL, laqué des deux côtés

Tôle d'acier, avec perforations rondes (RL)

Avis : Si le panneau de fond doit supporter des charges importantes, il faut utiliser le renforcement pour panneaux de fond (article sur demande).

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	40	134924	①	
66,5	40	134928	①	
100	40	134925	①	
125	40	134926	①	
133	40	134935	①	

Z0121

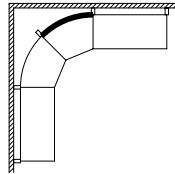
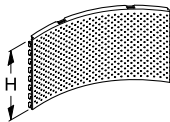
3

PANNEAUX DE FOND ET CROCHETS

TegoClassic

Panneaux de fond RL

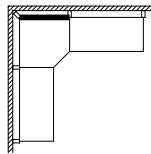
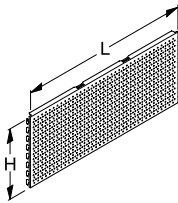
Panneau de fond perforé RL, angle intérieur 45°
Tôle d'acier, avec perforations rondes (RL)



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
40		134334	①	

Z0122 / Z2084

Panneau de fond perforé RL, angle intérieur 90°
Tôle d'acier, avec perforations rondes (RL)

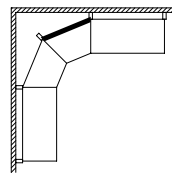
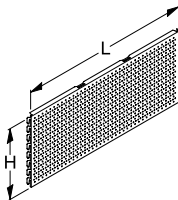


Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
40 ¹⁾		134326	①	
40 ²⁾		134327	①	

¹⁾ gauche ²⁾ droite

Z0123 / Z2086

Panneau de fond perforé RL, angle intérieur 45°
Tôle d'acier, avec perforations rondes (RL)



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
40		131084	①	

Z0124 / Z2085

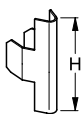
Suppléments pour panneaux de fond

Dispositif antidécrochant

pour éviter le décrochement intempestif

Avis : En cas d'utilisation du rayonnage au maximum de charge, il faut bloquer les panneaux de fond supérieurs contre le décrochement avec cette protection.

Les dispositifs antidécrochants doivent être installés correctement et intégralement.



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
4		107154	37	100

Z4334 / Z4335

3

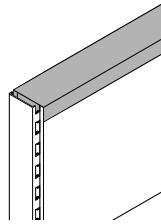
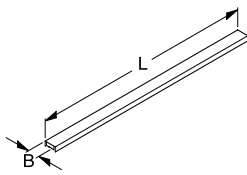
PANNEAUX DE FOND ET CROCHETS

TegoClassic

Suppléments pour panneaux de fond

Revêtement de gondole

Tôle d'acier



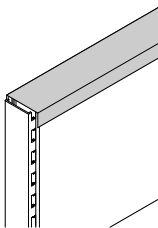
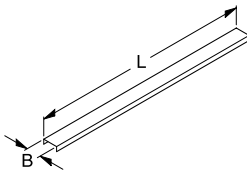
Z0127 / Z4123

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	B*)			
62,5	5	133120	①	
62,5	6	133140	①	
62,5	8	133160	①	
62,5	11	133180	①	
66,5	5	133122	①	
66,5	6	134949	①	
66,5	8	134950	①	
66,5	11	134951	①	
100	5	133124	①	
100	6	131800	①	
100	8	131124	①	
100	11	134952	①	
125	5	133126	①	
125	6	131128	①	
125	8	131129	①	
125	11	134953	①	
133	5	133128	①	
133	6	131417	①	
133	8	131527	①	
133	11	131419	①	

*) B correspond à la profondeur de la colonne

Revêtement de panneau de fond

Tôle d'acier. Pour couvrir les panneaux de fond entre les colonnes



Z0130 / Z4559

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	B*)			
59,5	3	133598	①	
59,5	6	133607	①	
59,5	8	133613	①	
63,5	3	134954	①	
63,5	6	134958	①	
63,5	8	134962	①	
97	3	134955	①	
97	5	133584	①	
97	6	134959	①	
97	8	134963	①	
122	3	134956	①	
122	6	134960	①	
122	8	134964	①	
130	3	134957	①	
130	6	134961	①	
130	8	134965	①	

*) B correspond à la profondeur de la colonne

3

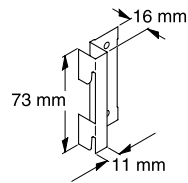
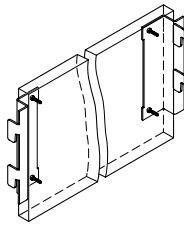
PANNEAUX DE FOND ET CROCHETS

TegoClassic

Accessoires pour pièces en bois

Attaches pour panneau de fond (Paire)

Tôle d'acier. Se fixe aux panneaux de fond en bois

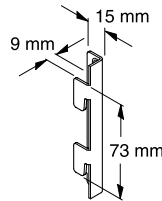
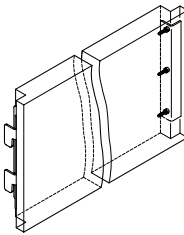
Avis : Panneaux de fond en bois à commander sur demande chez Tegometall.

Z4329 / Z4330

Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
	154340	①	50

Attaches pour paroi centrale (Paire)

Tôle d'acier. Se fixe aux panneaux de fond en bois

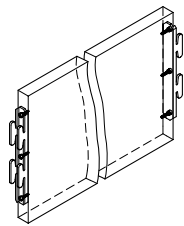
Avis : Panneaux de fond en bois à commander sur demande chez Tegometall.

Z3926 / Z3927

Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
	154342	①	50

Crochet de fixation pour panneau transversal

Tôle d'acier. Il en faut au moins 4 par panneau transversal

Avis : Panneaux de fond en bois à commander sur demande chez Tegometall.

Z0535

Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
	154344	37	50

3

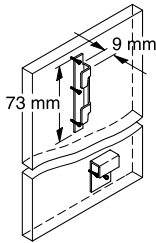
PANNEAUX DE FOND ET CROCHETS

TegoClassic

Accessoires pour pièces en bois

Fixation

complète pour bandeau latéral de gondole

Avis : Panneaux de fond en bois à commander sur demande chez Tegometall.

Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
	154346	37	

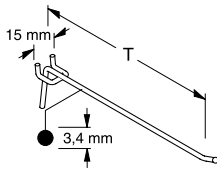
3

Z0536

Crochets, supports spéciaux

Crochet simple

pour panneaux de fond perforés RL et SL, Ø 3,4 mm

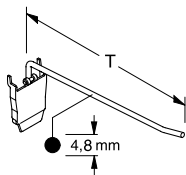


Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T			
8	136580	37	50
10	136582	37	50
12	136584	37	50
16	136586	37	50
20	136588	37	50

Z0136

Crochet simple à clapet

avec fermeture à clapet, pour panneaux de fond perforés RL et SL, Ø 4,8 mm

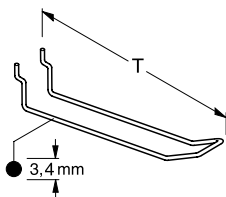


Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T			
20	136562	37	25
30	136564	37	25

Z0137

Crochet pour emballages blister

pour panneaux de fond perforés RL et SL, Ø 3,4 mm



Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T			
12	136510	37	50
16	136512	37	50
20	136516	37	50

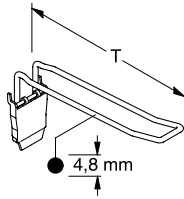
Z0140

3

PANNEAUX DE FOND ET CROCHETS

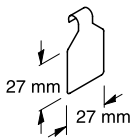
TegoClassic

Crochets, supports spéciaux

Crochet double à clapetavec fermeture à clapet, pour panneaux de fond perforés RL et SL, \varnothing 4,8 mm

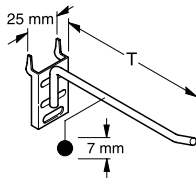
Z0142

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
20		136452	37	25
30		136454	37	25

Porte-prix de rechangepour crochet de \varnothing 4 jusqu'à 4,8 mm Surface 27x27 mm

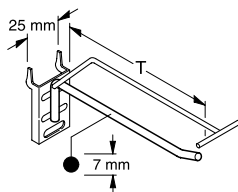
Z0148

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
		136990	44	100

Support lourdpour panneau de fond perforé RL, \varnothing 7 mm

Z0962

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
20		136210	37	50
30		136212	37	50
40		136214	37	50

Support lourdavec porte-étiquette en haut, pour pochette à étiquette, pour panneau de fond perforé RL, \varnothing 7 mm

Z0963

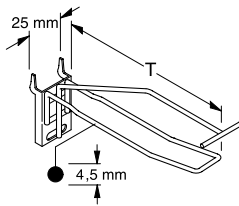
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
20		136220	37	50
30		136222	37	50
40		136224	37	50

3

PANNEAUX DE FOND ET CROCHETS

TegoClassic

Crochets, supports spéciaux

Crochet pour emballages blisteravec porte-étiquette en haut, pour pochette à étiquette, pour panneau de fond perforé RL,
Ø 4,5 mm

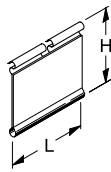
Z0965

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
20		136240	37	50
30		136242	37	50
40		136244	37	50

3

Pochette à étiquette

S'attache au porte-étiquette. Plastique

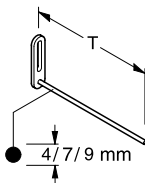


Z0966

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
7	4	136994	44	100

Porte-outil

avec vis et écrou, pour panneau de fond perforé SL

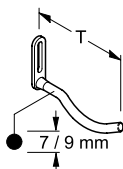


Z0149

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	Ø			
4 ¹⁾	0,4	136300	37	50
6 ¹⁾	0,4	136302	37	50
8 ¹⁾	0,4	136304	37	50
12 ¹⁾	0,7	136308	37	50
17 ¹⁾	0,7	136313	37	50
10 ¹⁾	0,7	136320	37	50
20 ¹⁾	0,7	136322	37	50
30 ¹⁾	0,7	136324	37	50
10 ²⁾	0,9	136330	37	50
20 ²⁾	0,9	136332	37	50

¹⁾ zingué²⁾ zingué et revêtu de caoutchouc**Porte-outil spécial**

avec vis et écrou, pour panneau de fond perforé SL



Z4328

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	Ø			
9	0,7	136400	37	20
9	0,9	136405	37	20

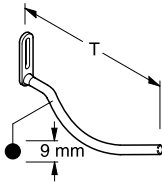
¹⁾ zingué²⁾ zingué et revêtu de caoutchouc

3

PANNEAUX DE FOND ET CROCHETS

TegoClassic

Crochets, supports spéciaux

Porte-outil pour perceuseavec vis et écrou, zingué et revêtu de caoutchouc, pour panneau de fond perforé SL, \varnothing 9 mm

Z0151

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
18		136420	37	20

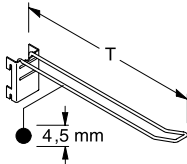
Vis M 5x10 mm à tête cylindrique (100 pièces)

et écrou d'arrêt denté M 5 pour fixer les porte-outils au panneau de fond perforé SL



Z0152

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
		136410	37	100

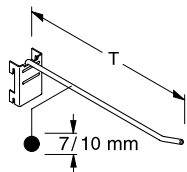
Crochet pour emballages blisterpour panneau de fond perforé SL, \varnothing 4,5 mm

Z0153

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
20		136432	37	25
20		136432	88	
30		136434	37	25
30		136434	88	

Support lourd

pour panneau de fond perforé SL



Z0154

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	\varnothing			
20	0,7	136632	37	20
20	0,7	136632	88	
30	0,7	136634	37	20
30	0,7	136634	88	
40	1	136636	37	20
40	1	136636	88	

3

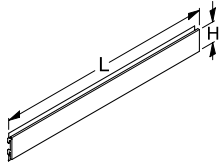
PANNEAUX DE FOND ET CROCHETS

TegoClassic

Panneaux de fond lame

Panneau de fond lame

Tôle d'acier

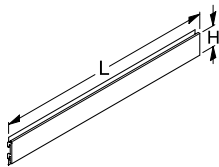


Z0167

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	5	137090	①	
62,5	10	137000	①	
62,5	20	137020	①	
66,5	5	137092	①	
66,5	10	137002	①	
66,5	20	137022	①	
100	5	137094	①	
100	10	137004	①	
100	20	137024	①	
125	5	137096	①	
125	10	137006	①	
125	20	137026	①	
133	5	137098	①	
133	10	137008	①	
133	20	137028	①	

Panneau de fond lame, avec fente

Tôle d'acier, avec fente pour passage de câble

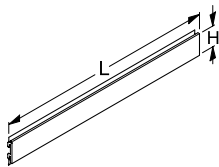


Z0168

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	10	137150	①	
66,5	10	137152	①	
100	10	137154	①	
125	10	137156	①	
133	10	137158	①	

Panneau de fond lame, angle intérieur 90°

Tôle d'acier



Z0170

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
10 ¹⁾		137036	①	
10 ²⁾		137038	①	
20 ¹⁾		137044	①	
20 ²⁾		137046	①	

¹⁾ droite²⁾ gauche

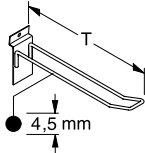
3

PANNEAUX DE FOND ET CROCHETS

TegoClassic

Crochets pour panneau de fond lame

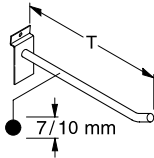
Crochet pour emballages blister
pour panneau de fond lame, \varnothing 4,5 mm



20210

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation		Nombre par VE
T					
20		137910	37	88	
30		137912	37	88	

Support lourd
pour panneau de fond lame



20211

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation		Nombre par VE
T	\varnothing				
20	0,7	137914	37	88	
30	0,7	137916	37	88	
40	1	137918	37	88	

4

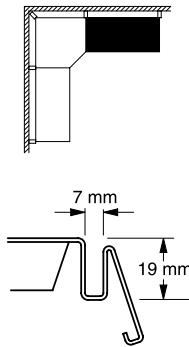
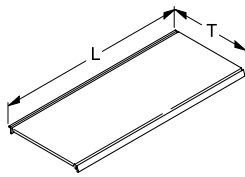
TABLETTES ET ACCESSOIRES

TegoClassic

Tablettes

Tablette en acier

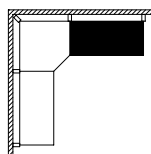
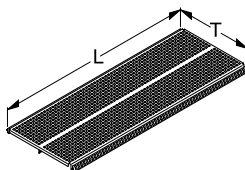
avec rainure avant et arrière



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
62,5	20	145000	①	
62,5	25	145020	①	
62,5	30	145040	①	
62,5	37	140320	①	
62,5	47	140340	①	
62,5	57	140360	①	
62,5	67	140380	①	
62,5	77	140400	①	
66,5	20	145002	①	
66,5	25	145022	①	
66,5	30	145042	①	
66,5	37	144397	①	
66,5	47	144398	①	
66,5	57	144399	①	
66,5	67	144400	①	
66,5	77	144401	①	
100	20	145004	①	
100	25	145024	①	
100	30	145044	①	
100	37	141666	①	
100	47	141667	①	
100	57	141668	①	
100	67	141669	①	
100	77	141670	①	
125	20	145006	①	
125	25	145026	①	
125	30	145046	①	
125	37	141649	①	
125	47	141660	①	
125	57	141651	①	
125	67	141652	①	
125	77	141653	①	
133	20	145008	①	
133	25	145028	①	
133	30	145048	①	
133	37	144405	①	
133	47	144406	①	
133	57	144407	①	
133	67	144408	①	
133	77	144409	①	

Tablette en acier, quadrant

avec rainure avant et arrière, trous de 5x5 mm



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
66,5	30	148571	①	
66,5	37	148576	①	
66,5	47	148556	①	
100	30	348572	①	
100	37	348577	①	
100	47	348582	①	
125	30	148573	①	
125	37	148578	①	
125	47	148583	①	

Z1276 / Z2094

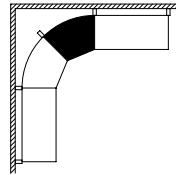
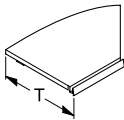
4

TABLETTES ET ACCESSOIRES

TegoClassic

Tablettes

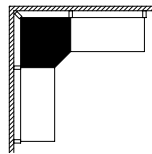
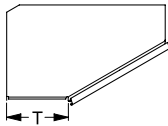
Tablette en acier, angle intérieur rond 45°
seulement avec rainure avant



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
20		140590	①	
25		140592	①	
30		140594	①	
37		144368	①	
47		144369	①	
57		144370	①	
67		144371	①	

Z0219 / Z2089

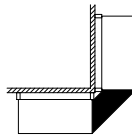
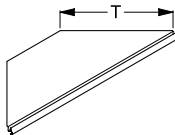
Tablette en acier, angle intérieur 90°
seulement avec rainure avant. S'utilise avec une paire de consoles et une console seule



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
20		140610	①	
25		140612	①	
30		140614	①	
37		143205	①	
47		143206	①	
57		143207	①	

Z0220 / Z2091

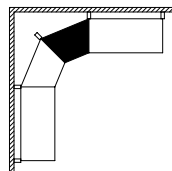
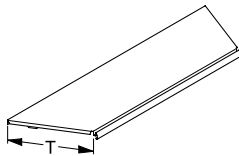
Tablette en acier, angle extérieur 90°
seulement avec rainure avant



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
20		140730	①	
25		140732	①	
30		140734	①	
37		141692	①	
47		141693	①	
57		141694	①	

Z0221 / Z2092

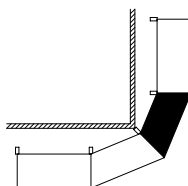
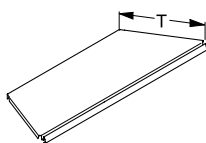
Tablette en acier, angle intérieur 45°
seulement avec rainure avant



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
20		140132	①	
25		140134	①	
30		140136	①	
37		140142	①	
47		140144	①	
57		140146	①	

Z0222 / Z2090

Tablette en acier, angle extérieur 45°
seulement avec rainure avant. Pour gondoles uniquement avec colonnes 80x30 mm



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
20		140072	①	
25		140074	①	
30		140076	①	
37		140082	①	
47		140084	①	
57		140086	①	

Z0223 / Z2093

4

TABLETTES ET ACCESSOIRES

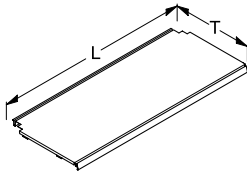
TegoClassic

Tablettes

Tablette à encoches

Tôle d'acier avec supports de renforcement soudés.

Uniquement utilisable avec la colonne 80x30 mm et le treillis de fond R30 pour R25/50 (▶ 70).



Z4557

4

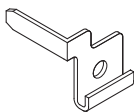
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
62,5	34 ¹⁾	145207	①	
62,5	41 ²⁾	145217	①	
62,5	51 ³⁾	145227	①	
62,5	61 ⁴⁾	145237	①	
66,5	34 ¹⁾	145201	①	
66,5	41 ²⁾	145211	①	
66,5	51 ³⁾	145221	①	
66,5	61 ⁴⁾	145231	①	
100	34 ¹⁾	145204	①	
100	41 ²⁾	145214	①	
100	51 ³⁾	145224	①	
100	61 ⁴⁾	145234	①	
125	34 ¹⁾	145205	①	
125	41 ²⁾	145215	①	
125	51 ³⁾	145225	①	
125	61 ⁴⁾	145235	①	
133	34 ¹⁾	145206	①	
133	41 ²⁾	145216	①	
133	51 ³⁾	145226	①	
133	61 ⁴⁾	145236	①	

¹⁾ compatible avec consoles T 30
³⁾ compatible avec consoles T 47²⁾ compatible avec consoles T 37
⁴⁾ compatible avec consoles T 57

Accessoires pour tablette

Sécurité anti soulèvement (Paire)

pour sécuriser la tablette contre le soulèvement

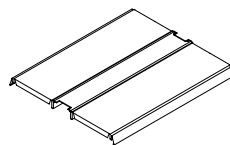
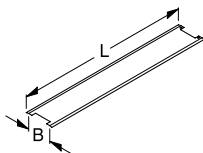


Z3639

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
		140970	37	

Tôle intermédiaire

pour gondoles sans panneau de fond



Z0226 / Z0227

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	B ^{*)}			
62,5	6	143120	①	
62,5	8	143140	①	
66,5	6	141546	①	
66,5	8	143142	①	
100	6	141547	①	
100	8	143144	①	
125	5	143106	①	
125	6	141552	①	
125	8	143146	①	
133	6	141543	①	
133	8	143148	①	

^{*)} B correspond à la profondeur de la colonne

4

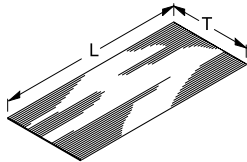
TABLETTES ET ACCESSOIRES

TegoClassic

Accessoires pour tablette

Caoutchouc strié

pour poser ou coller sur tablettes

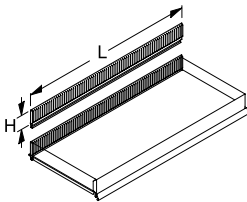


Z0266

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
66,5	47	144178	47	
66,5	57	144179	47	
66,5	67	144180	47	
100	47	144184	47	
100	57	144185	47	
100	67	144186	47	
125	47	144190	47	
125	57	144191	47	
125	67	144192	47	
133	47	144196	47	
133	57	144197	47	
133	67	144198	47	

Séparateur plexi

Plastique transparent. Pour tablettes avec rainure avant et arrière

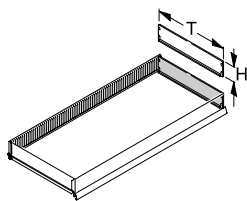


Z0238

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	4,5	144480	44	
62,5	7,5	144482	44	
66,5	4,5	144410	44	
66,5	7,5	143233	44	
97	4,5	143246	44	
97	7,5	143247	44	
100	4,5	144411	44	
100	7,5	144415	44	
125	4,5	144412	44	
125	7,5	144416	44	
133	4,5	144413	44	
133	7,5	144417	44	

Séparation

Plastique transparent



Z0239

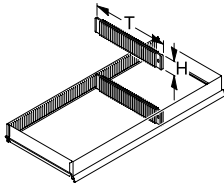
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
20	4,5	145332	44	
20	7,5	145372	44	
25	4,5	145334	44	
25	7,5	145374	44	
30	4,5	145336	44	
30	7,5	145376	44	
37	4,5	144419	44	
37	7,5	144423	44	
47	4,5	144420	44	
47	7,5	144424	44	
57	4,5	144421	44	
57	7,5	144425	44	

4

TABLETTES ET ACCESSOIRES

TegoClassic

Accessoires pour tablette

Séparation crantée
Plastique transparent

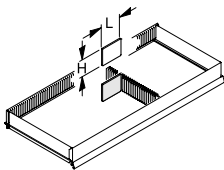
Z0240

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
20	4,5	145402	44	
20	7,5	145442	44	
25	4,5	145404	44	
25	7,5	145444	44	
30	4,5	145406	44	
30	7,5	145446	44	
37	4,5	144427	44	
37	7,5	144431	44	
47	4,5	144428	44	
47	7,5	144432	44	
57	4,5	144429	44	
57	7,5	144433	44	

4

Séparation

Plastique transparent. Pour subdiviser les compartiments obtenus par la séparation crantée

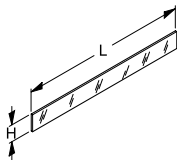


Z0241

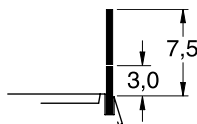
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
8,4	4,5	144434	44	
8,4	7,5	144436	44	
16,8	4,5	144435	44	
16,8	7,5	144437	44	

Liston frontal

Verre flotté de 6 mm d'épaisseur



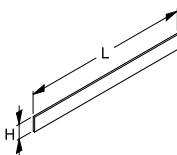
Z0242 / Z0243



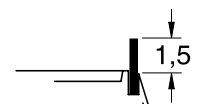
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	5	143809	42	
62,5	9,5	143500	42	
66,5	5	144663	42	
66,5	9,5	144664	42	
100	5	143808	42	
100	9,5	143811	42	
125	5	143806	42	
125	9,5	143807	42	
133	5	143797	42	
133	9,5	143798	42	

Liston frontal bas

Plastique



Z0245 / Z0244



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	3,5	144380	44	
66,5	3,5	144382	44	
100	3,5	144384	44	
125	3,5	144386	44	
133	3,5	144388	44	

4

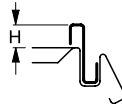
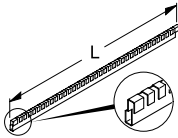
TABLETTES ET ACCESSOIRES

TegoClassic

Accessoires pour tablette

Liston frontal H 1

pour tablettes avec rainure avant. Tôle d'acier

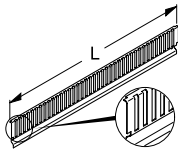


Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	1	143190	①	
66,5	1	143192	①	
100	1	143194	①	
125	1	143196	①	
133	1	143197	①	

Z0246 / Z0871

Liston arrière H 5

pour tablettes avec rainure arrière. Tôle d'acier

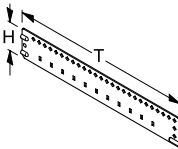


Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	5	143189	①	
66,5	5	143182	①	
100	5	143184	①	
125	5	143186	①	
133	5	143188	①	

Z0247

Séparateur en tôle H 5,5, quadrant

en tôle, s'utilise comme séparateurs H 1 et H 5

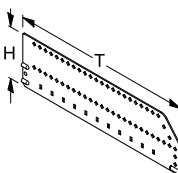


Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
20	5,5	143740	①	
25	5,5	143741	①	
30	5,5	143742	①	
37	5,5	143640	①	
47	5,5	143641	①	
57	5,5	143642	①	
67	5,5	143643	①	

Z3208

Séparateur en tôle H 10, quadrant

en tôle, s'utilise comme séparateurs H 1 et H 5

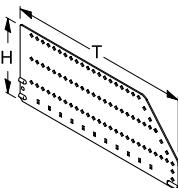


Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
20	10	143743	①	
25	10	143744	①	
30	10	143745	①	
37	10	143710	①	
47	10	143711	①	
57	10	143712	①	
67	10	143713	①	

Z3209

Séparateur en tôle H 15, quadrant

en tôle, s'utilise comme séparateurs H 1 et H 5



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
20	15	143746	①	
25	15	143747	①	
30	15	143748	①	
37	15	143715	①	
47	15	143716	①	
57	15	143717	①	
67	15	143718	①	

Z3210

4

TABLETTES ET ACCESSOIRES

TegoClassic

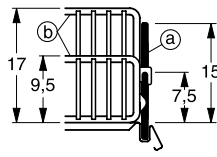
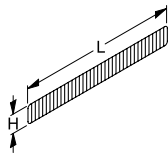
Accessoires pour tablette

Grille frontale

pour tablettes avec rainure avant et arrière

a = grille frontale

b = grille de séparation



20255 / 20256

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	9,5	143400	88	
62,5	17	143420	88	
66,5	9,5	144661	88	
66,5	17	144662	88	
100	9,5	144201	88	
100	17	144205	88	
125	9,5	144202	88	
125	17	144206	88	
133	9,5	144203	88	
133	17	144207	88	

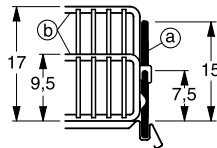
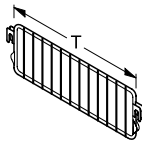
4

Grille de séparation

s'utilise comme grille de séparation et comme grille latérale

a = grille frontale

b = grille de séparation



20257 / 20256

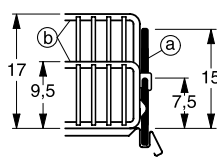
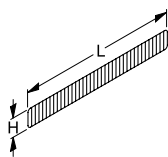
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
37	9,5	144666	88	
37	17	144670	88	
47	9,5	144667	88	
47	17	144671	88	
57	9,5	144668	88	
57	17	144672	88	

Grille frontale (zinguée brillant)

pour tablettes avec rainure avant et arrière

a = grille frontale

b = grille de séparation



20255 / 20256

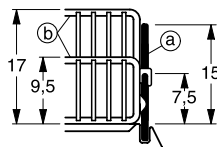
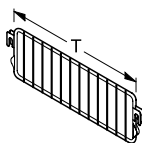
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	9,5	143400	37	
62,5	17	143420	37	
66,5	9,5	144661	37	
66,5	17	144662	37	
100	9,5	144201	37	
100	17	144205	37	
125	9,5	144202	37	
125	17	144206	37	
133	9,5	144203	37	
133	17	144207	37	

Grille de séparation (zinguée brillant)

s'utilise comme grille de séparation et comme grille latérale

a = grille frontale

b = grille de séparation



20257 / 20256

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
20	9,5	145502	37	
20	17	145522	37	
25	9,5	145504	37	
25	17	145524	37	
30	9,5	145506	37	
30	17	145526	37	
37	9,5	144666	37	
37	17	144670	37	
47	9,5	144667	37	
47	17	144671	37	
57	9,5	144668	37	
57	17	144672	37	

4

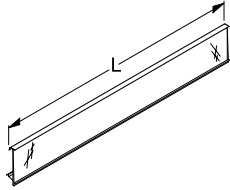
TABLETTES ET ACCESSOIRES

TegoClassic

Bandes de prix scanning

Bande de prix « Scanning » H 4

Plastique. Se fixe sur tablette ou sur cadre « Scanning »



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	4	144840	②	10
66,5	4	144842	②	10
100	4	144844	②	10
125	4	144846	②	10
133	4	144848	②	10

20267 / 20268

5

PIÈCES SPÉCIALES

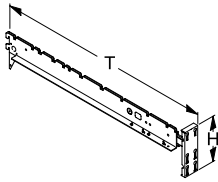
TegoClassic

Bandeaux et accessoires

Support de bandeau H 20

Tôle d'acier. Pour bandeaux H 20 et bandeaux H 20 découpés.

Aussi pour bandeaux en bois

Avis : Pour les couleurs spéciales, la couleur du bras de support est « blanc jura ».

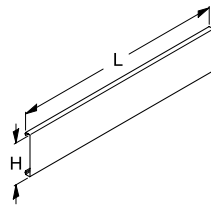
Z0284

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
23-29	20	150360	①	
33-39 ¹⁾	20	150362	①	
43-49 ²⁾	20	150404	①	
53-59 ³⁾	20	150406	①	
63-69 ⁴⁾	20	150408	①	

¹⁾ Fond H 10 pour finition²⁾ Fond H 20 pour finition³⁾ Fond H 30 pour finition⁴⁾ Fond H 40 pour finition**Bandeau H 20**

Tôle d'acier

5

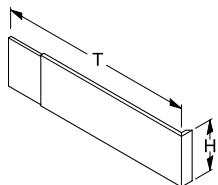


Z0285

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	20	151500	①	
66,5	20	154645	①	
100	20	154633	①	
125	20	154634	①	
133	20	154635	①	

Bandeau H 20 d'extrémité

Tôle d'acier, côté gauche et droit

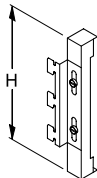


Z0285

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
61-76	20	154640	①	

Support de bandeau pour bandeau d'extrémité

Tôle d'acier, côté gauche et droit



Z0839

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
20		150810	①	

5

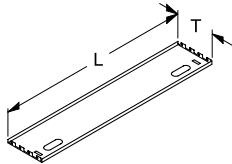
PIÈCES SPÉCIALES

TegoClassic

Bandeaux et accessoires

Tablette inférieure droite

Tôle d'acier. Reçoit l'éclairage.

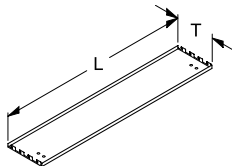


Z0298

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
62,5	20	132263	①	
66,5	20	132262	①	
100	20	132282	①	
125	20	132292	①	
133	20	132302	①	

Tablette inférieure droite T 20

Tôle d'acier. Sans trous, ne reçoit pas d'éclairage.



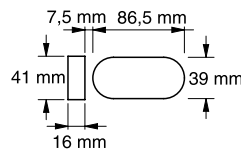
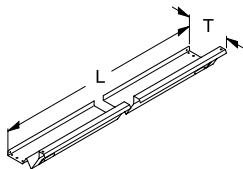
Z0850

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
62,5	20	139460	①	
66,5	20	139462	①	
100	20	139464	①	
125	20	139466	①	
133	20	139468	①	

Tablette inférieure biseautée

Tôle d'acier. Reçoit l'éclairage.

Pour bandeau H 20 et bandeau découpé H 20



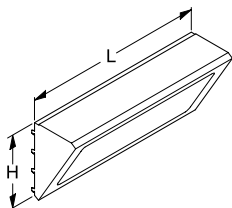
Z0299 / Z0300

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
62,5	20	152320	①	
66,5	20	152322	①	
100	20	152324	①	
125	20	152326	①	
133	20	152328	①	

Bandeau « déco » et accessoires

Boîtier à éclairage oblique

Tôle d'acier, convient aux support oblique N° article 157072, sans insert acrylique



Z0874

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	40	157101	①	
66,5	40	157102	①	
100	40	157104	①	
125	40	157106	①	
133	40	157108	①	

5

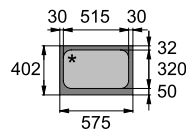
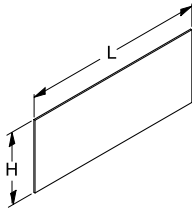
PIÈCES SPÉCIALES

TegoClassic

Bandeau « déco » et accessoires

Insert acrylique

Blanc pour le boîtier à éclairage oblique
(*Découpe lumineuse carrée)



Z0312 / Z4111

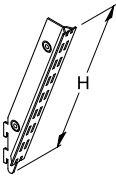
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	40	157113	44	
66,5	40	157112	44	
100	40	157114	44	
125	40	157116	44	
133	40	157117	44	

5

Supports obliques et accessoires

Support oblique 30°

Tôle d'acier. On y accroche le panneau de fond H 40 cm.
Liaison assurée par le revêtement de gondole B 5 cm

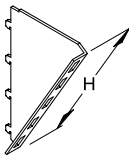


Z0313

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
40		157070	①	

Support oblique début/fin (Paire)

Tôle d'acier. S'utilise au début et à la fin. On y accroche le panneau de fond H 40.
Liaison assurée par le revêtement de gondole B 5 cm



Z0314

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
40		157072	42	

5

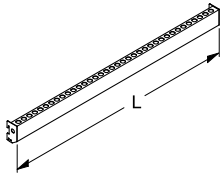
PIÈCES SPÉCIALES

TegoClassic

Barre-support 50×20 mm perforée, supports

Barre-support 50×20 mm

perforée. Profilé d'acier tubulaire 50×20 mm

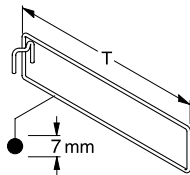


20336

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
62,5		153520	①	
66,5		154763	①	
100		154764	①	
125		154765	①	
133		154766	①	

Séparation sans plaque

S'accroche à la barre-support 50×20 mm perforée, Ø 7 mm

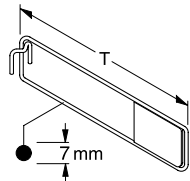


20340

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation		Nombre par VE
T					
32		154070	37	88	
42		155043	37	88	

Séparation avec plaque

S'accroche à la barre-support 50×20 mm perforée. Plaque permettant d'indiquer le nom des articles, Ø 7 mm

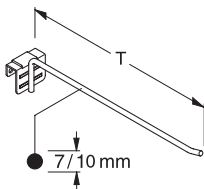


20341

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation		Nombre par VE
T					
32		154080	37	88	
42		155044	37	88	

Support emboîtable

S'accroche à la barre-support 50×20 mm perforée ou au cadre-support



23700

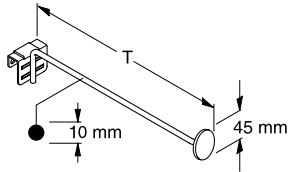
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	Ø			
20	0,7	151889	37	50
20	0,7	151889	88	
25	0,7	151890	37	50
25	0,7	151890	88	
30	0,7	151891	37	50
30	0,7	151891	88	
40	1	151439	37	50
40	1	151439	88	

5

PIÈCES SPÉCIALES

TegoClassic

Barre-support 50×20 mm perforée, supports

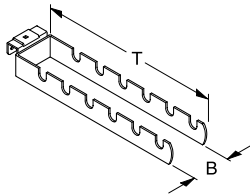
Support emboîtable avec plaquettecompatible avec la barre-support 50×20 mm, \varnothing 10 mm

24274

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation		Nombre par VE
T					
25		151532	37	88	
40		151579	37	88	
45		151535	37	88	

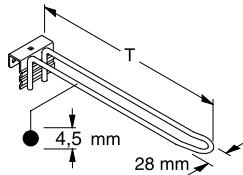
Support d'outils

compatible avec la barre-support 50×20 mm perforée



20350

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation		Nombre par VE
T	B				
30	6	153686	37	88	

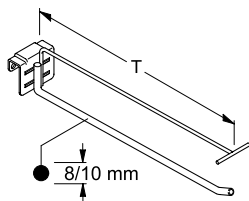
Crochet pour emballages blistercompatible avec la barre-support 50×20 mm perforée, \varnothing 4,5 mm

20352

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation		Nombre par VE
T					
20		153672	37	25	
20		153672	88		
30		153674	37	25	
30		153674	88		

Support emboîtable avec porte-étiquette

compatible avec la barre-support 50×20 mm perforée ; pour pochette à étiquette



Z1850

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation		Nombre par VE
T	\varnothing				
45	0,8	158916	37	88	
45	1	158918	37	88	

5

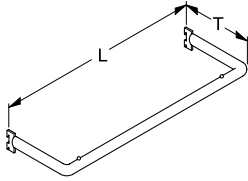
PIÈCES SPÉCIALES

TegoClassic

Pièces spéciales pour textiles et confection

Cadre à vêtements, droit

Tube ovale chromé 30x15 mm



Z0415

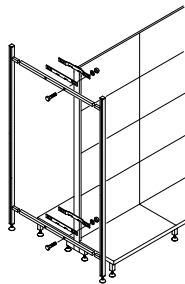
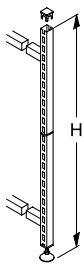
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
62,5	25	152880	38	
62,5	35	152890	38	
66,5	25	152882	38	
66,5	35	152892	38	
100	25	152884	38	
100	35	152894	38	
125	25	152886	38	
125	35	152896	38	
133	25	152888	38	
133	35	152898	38	

Cadre en tête de gondole

Colonnes de cadre en tête de gondole (Paire)

Tube 30x30 mm. Embout final et vérin.

On peut monter des panneaux de fond soit sur un ou sur deux côtés

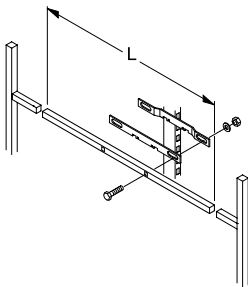


Z0470 / Z0471

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
120		155128	①	
140		155132	①	
160		155136	①	
180		155140	①	
200		155144	①	
220		155148	①	
240		155152	①	

Entretoise tubulaire pour cadre en tête de gondole (Paire)

Se visse aux colonnes de gondole



Z0469

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
62,5		155100	①	
66,5		155102	①	
100		155104	①	
125		155106	①	
133		155108	①	

6

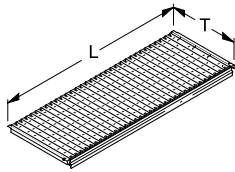
ARTICLES EN FIL

TegoClassic

Articles en fil et accessoires

Tablette fil à mailles serrées avec support pour bande de prix

Adaptable sur console 2 H, 3 H lourd et pied. Avec profil soudé sur l'avant pour étiquette de prix.
Fil Ø 3 mm maillage env :15 mm

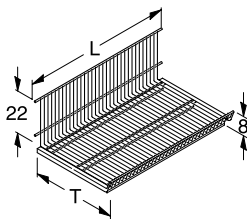


Z0955

Dimension (cm)			Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T				
62,5	37		169210	①	
62,5	47		169215	①	
62,5	57		169180	①	
66,5	37		169211	①	
66,5	47		169216	①	
66,5	57		169181	①	
100	37		169212	①	
100	47		169217	①	
100	57		169182	①	
125	37		169213	①	
125	47		169218	①	
125	57		169183	①	
133	37		169214	①	
133	47		169219	①	
133	57		169184	①	

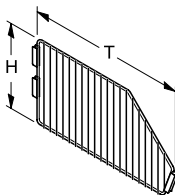
Corbeille sans fin TEK

S'accroche aux colonnes et aux consoles ou sur piétements. Maille environ 20 mm



Z0969

Dimension (cm)			Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T	H			
66,5	37	22	160342	①	
66,5	47	22	160352	①	
66,5	57	22	160362	①	
100	37	22	160344	①	
100	47	22	160354	①	
100	57	22	160364	①	
125	37	22	160346	①	
125	47	22	160356	①	
125	57	22	160366	①	
133	37	22	160348	①	
133	47	22	160358	①	
133	57	22	160368	①	

Grille de séparation pour corbeille sans fin TEK

Z0949

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
37	22	160382	①	
47	22	160384	①	
57	22	160386	①	

6

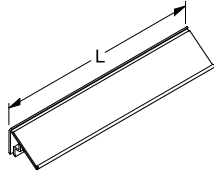
ARTICLES EN FIL

TegoClassic

Articles en fil et accessoires

Bande de prix « Scanning » H 4

Plastique. Pour attacher corbeille sans fin TEK

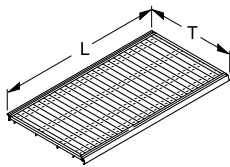


Z0968

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
66,5	4	144242	②	
100	4	144244	②	
125	4	144246	②	
133	4	144248	②	

Tablette fil avec rainure avant et arrière

rainure avant et arrière en tôle maillage env : 11 mm



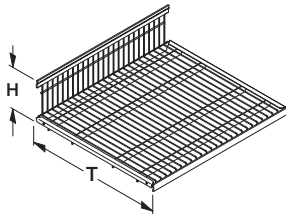
Z3372 / Z3472

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
62,5	37	160940	①	
62,5	47	160945	①	
62,5	57	160950	①	
66,5	37	160941	①	
66,5	47	160946	①	
66,5	57	160951	①	
100	37	160942	①	
100	47	160947	①	
100	57	160952	①	
125	37	160943	①	
125	47	160948	①	
125	57	160953	①	
133	37	160944	①	
133	47	160949	①	
133	57	160954	①	

Tablette fil PBE

Avec insert tôle H 15 possible à l'avant et l'arrière.

Maillage environ 11 mm



Z3649

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
62,5	37	160010	①	
62,5	47	160020	①	
62,5	57	160030	①	
66,5	37	160012	①	
66,5	47	160022	①	
66,5	57	160032	①	
100	37	160014	①	
100	47	160024	①	
100	57	160034	①	
125	37	160016	①	
125	47	160026	①	
125	57	160036	①	
133	37	160018	①	
133	47	160028	①	
133	57	160038	①	

6

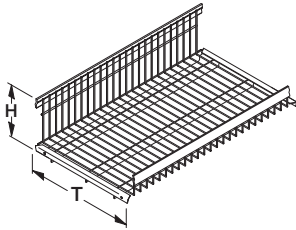
ARTICLES EN FIL

TegoClassic

Articles en fil et accessoires

Corbeille sans fin PKE

Avec insert tôle H 15 et H 10 possible à l'avant et l'arrière. Maillage environ 11 mm

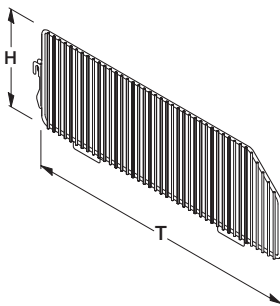


Z3650

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
62,5	37	160060	①	
62,5	47	160070	①	
62,5	57	160080	①	
66,5	37	160062	①	
66,5	47	160072	①	
66,5	57	160082	①	
100	37	160064	①	
100	47	160074	①	
100	57	160084	①	
125	37	160066	①	
125	47	160076	①	
125	57	160086	①	
133	37	160068	①	
133	47	160078	①	
133	57	160088	①	

Grille de séparation

pour tablette fil PBE et corbeille sans fin PKE. Maillage environ 11 mm

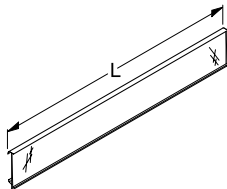


Z3648

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
37	15	160740	①	
47	15	160742	①	
57	15	160744	①	

Bande de prix « Scanning » H 4 PBE PKE

Plastique. À fixer à la tablette fil PBE et corbeille sans fin PKE



Z3838 / Z3837

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	4	144060	②	
66,5	4	144061	②	
100	4	144062	②	
125	4	144063	②	
133	4	144064	②	

6

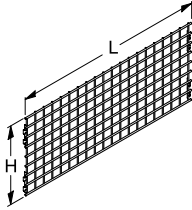
ARTICLES EN FIL

TegoClassic

Articles en fil et accessoires

Treillis de fond

S'accroche devant les colonnes. Maille environ 50×50 mm



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	40	160500	①	
66,5	40	160502	①	
100	40	160504	①	
125	40	160506	①	
133	40	160508	①	

70500

7

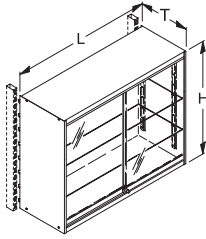
VITRINES D'ÉTAGÈRES

TegoClassic

Vitrines d'étagères

Vitrine d'étagère, complète H 80

avec portes coulissantes en verre, verrouillable, et 2 tablettes en verre, réglables en hauteur.
Tôle d'acier

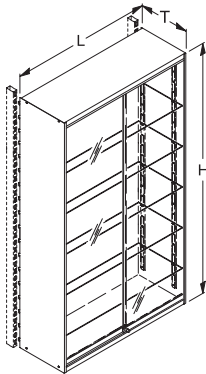


Z2861

Dimension (cm)			Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T	H			
100	37	80	370082	35	
100	47	80	370087	35	
125	37	80	370083	35	
125	47	80	370088	35	

Vitrine d'étagère, complète H 180

avec portes coulissantes en verre, verrouillable, et 5 tablettes en verre, réglables en hauteur.
Tôle d'acier



Z2863

Dimension (cm)			Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T	H			
100	37	180	370112	35	
100	47	180	370117	35	
125	37	180	370113	35	
125	47	180	370118	35	

8

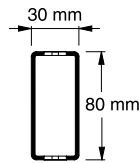
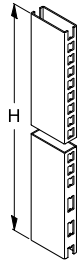
DISTANCE DES TROUS DE 25

TegoClassic

Colonne R25

Colonne 80×30 mm R25

perforation en H sur deux côtés, compatible avec le piétement H 16, distance des trous de 50



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
140		113758	①	
160		113760	①	
180		113762	①	
200		113764	①	
210		113765	①	
220		113766	①	
240		113768	①	

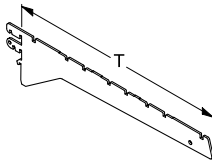
Z4338 / 20019

Consoles pour R25

Consoles 2 H R25 (paire)

pour perforation en H

Tôle d'acier avec 2 crochets de fixation, épaisseur de 3 mm. Utilisable à gauche et à droite. Une fois inclinable (15°).



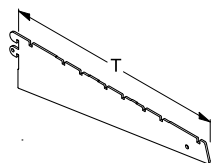
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
37		122365	①	
47		122366	①	

Z4341 / Z4556

Consoles 2 H R25 (paire)

pour perforation en H

Tôle d'acier, avec 2 crochets de fixation. Utilisation à gauche et à droite.



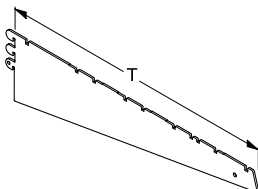
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
30		122212	①	
37		122213	①	
47		122214	①	

Z4340 / Z1860

Consoles 3 H R25 (paire)

pour perforation en H

Tôle d'acier, avec 3 crochets de fixation. Utilisation à gauche et à droite.



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
37		122243	①	
47		122244	①	
57		122245	①	

Z4342/Z1860

8

DISTANCE DES TROUS DE 25

TegoClassic

Consoles pour R25

Consoles angulaires pour tablette bois et verre R25 (paire)

pour perforation en H

Tôle d'acier, gauche et droite.

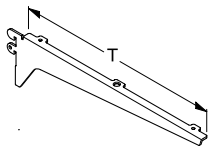
Charge :

Si profondeur de tablette T 37 : 150 kg par paire

Si profondeur de tablette T 47 : 110 kg par paire

Avis : Tablettes en verre à commander sur demande chez Tegometall.

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
37		121505	①	
47		121506	①	



24339/21860

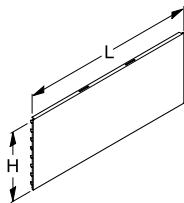
Panneaux de fond lisses GL pour R25 / 50

Panneau de fond lisse GL R25 / 50, laqué d'un côté

pour perforation en H

Tôle d'acier

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	10	130970	①	
62,5	20	130975	①	
62,5	30	130980	①	
62,5	40	130985	①	
62,5	50	130991	①	
66,5	10	130971	①	
66,5	20	130976	①	
66,5	30	130981	①	
66,5	40	130986	①	
66,5	50	130992	①	
100	10	130972	①	
100	20	130977	①	
100	30	130982	①	
100	40	130987	①	
100	50	130993	①	
125	10	130973	①	
125	20	130978	①	
125	30	130983	①	
125	40	130988	①	
125	50	130994	①	
133	10	130974	①	
133	20	130979	①	
133	30	130984	①	
133	40	130989	①	
133	50	130995	①	



24343

8

DISTANCE DES TROUS DE 25

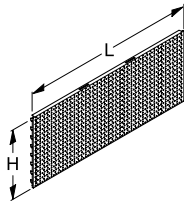
TegoClassic

Panneaux de fond RL pour R25 / 50

Panneau de fond perforé RL R25 / 50, laqué d'un côté

pour perforation en H

Tôle d'acier, avec perforations rondes (RL)

Avis : Si le panneau de fond doit supporter des charges importantes, il faut utiliser le renforcement pour panneaux de fond (article sur demande).

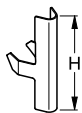
Z4347

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	40	131055	①	
66,5	40	131056	①	
100	40	131057	①	
125	40	131058	①	
133	40	131059	①	

Suppléments pour panneaux de fond R25

Dispositif antidécrochant pour distance des trous de 25

pour éviter le décrochement intempestif

Avis : En cas d'utilisation du rayonnage au maximum de charge, il faut bloquer les panneaux de fond supérieurs contre le décrochement avec cette protection.**Les dispositifs antidécrochants doivent être installés correctement et intégralement.**

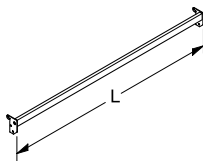
Z4350 / Z4351

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
4		107155	37	100

Barre-support 30×15 mm pour R25 et supports

Barre-support 30×15 mm 1H R25

en profilé d'acier tubulaire 30×15 mm



Z4345

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
62,5		154521	①	
66,5		154522	①	
100		154524	①	
125		154526	①	
133		154528	①	

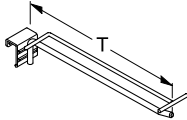
8

DISTANCE DES TROUS DE 25

TegoClassic

Barre-support 30×15 mm pour R25 et supports

Support emboîtable avec porte-étiquette
compatible avec la barre-support 30×15 mm



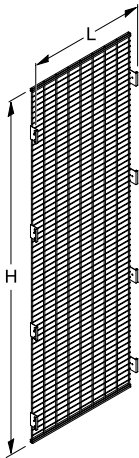
Z4346

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	L			
25		154551	①	
30		154552	①	

Treillis de fond R30 pour R25 / 50 et crochet

Treillis de fond R30 pour R25 / 50

pour perforation en H, treillis avec mailles d'environ 74×27 mm
Utiliser entre colonnes de 80×30 et avec tablette à encoches (▶ 50).



Z4348

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
62,5	128	161721	①	
62,5	138	161731	①	
62,5	148	161741	①	
62,5	158	161751	①	
62,5	168	161771	①	
62,5	178	161781	①	
62,5	188	161791	①	
62,5	198	161801	①	
62,5	208	161811	①	
62,5	218	161821	①	
62,5	228	161831	①	
66,5	128	161722	①	
66,5	138	161732	①	
66,5	148	161742	①	
66,5	158	161752	①	
66,5	168	161772	①	
66,5	178	161782	①	
66,5	188	161792	①	
66,5	198	161802	①	
66,5	208	161812	①	
66,5	218	161822	①	
66,5	228	161832	①	
100	128	161725	①	
100	138	161735	①	
100	148	161745	①	
100	158	161755	①	
100	168	161775	①	
100	178	161785	①	
100	188	161795	①	
100	198	161805	①	
100	208	161815	①	
100	218	161825	①	
100	228	161835	①	

Suite à la page suivante.

8

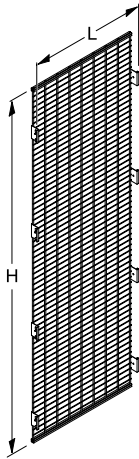
DISTANCE DES TROUS DE 25

TegoClassic

Treillis de fond R30 pour R25 / 50 et crochet

Treillis de fond R30 pour R25 / 50

pour perforation en H, treillis avec mailles d'environ 74×27 mm
Utiliser entre colonnes de 80×30 et avec tablette à encoches (▶ 50).

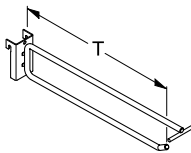


Z4348

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	H			
125	128	161726	①	
125	138	161736	①	
125	148	161746	①	
125	158	161756	①	
125	168	161776	①	
125	178	161786	①	
125	188	161796	①	
125	198	161806	①	
125	208	161816	①	
125	218	161826	①	
125	228	161836	①	
133	128	161727	①	
133	138	161737	①	
133	148	161747	①	
133	158	161757	①	
133	168	161777	①	
133	178	161787	①	
133	188	161797	①	
133	198	161807	①	
133	208	161817	①	
133	218	161827	①	
133	228	161837	①	

Crochet simple avec porte-étiquette

pour treillis de fond R30, Ø 3,4 mm



Z4344

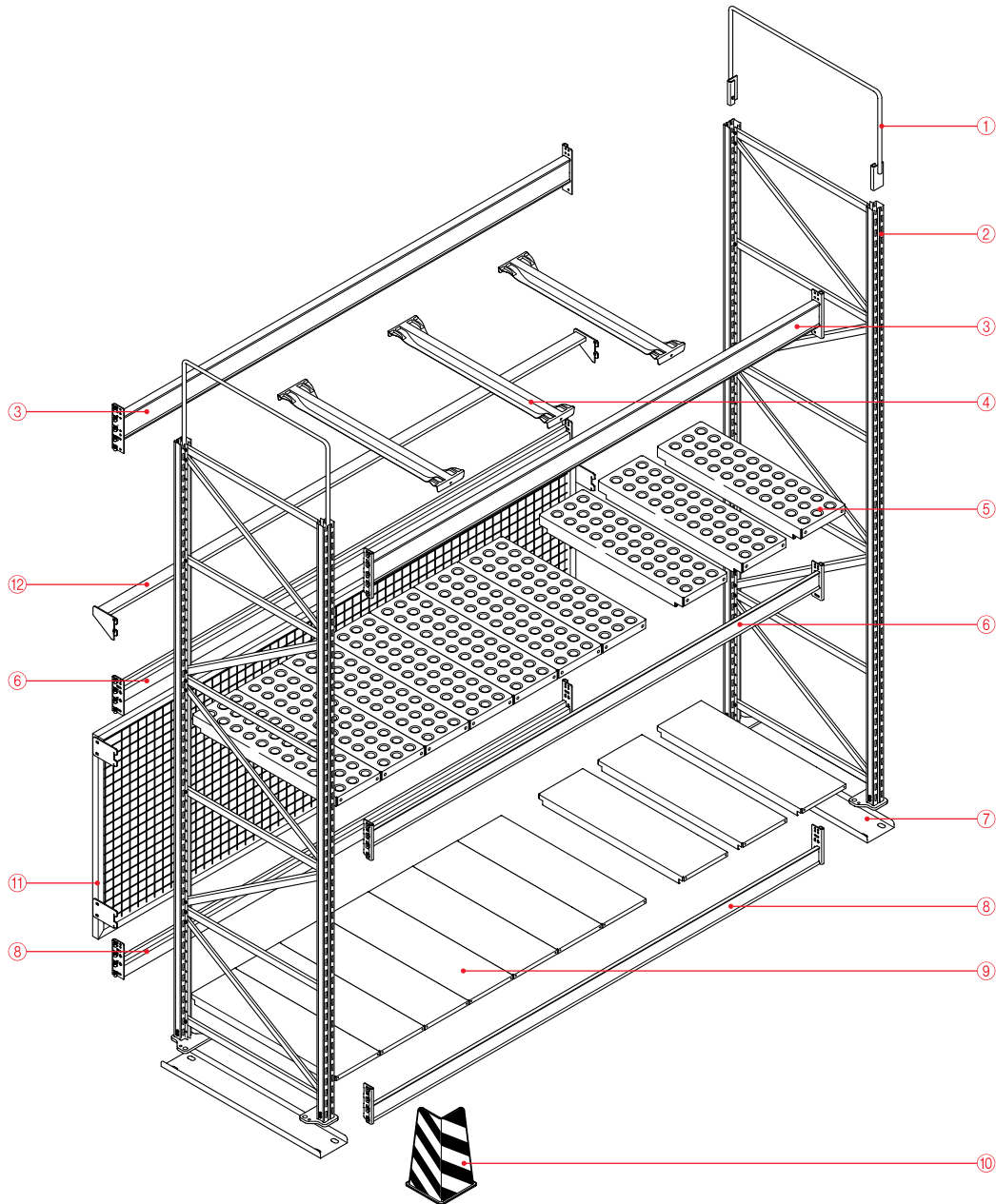
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
10		161840	①	
15		161841	①	
20		161842	①	
25		161843	①	
30		161844	①	
35		161845	①	
40		161846	①	



APERÇU DES COMPOSANTS

TegoTwo-in-One

TegoTwo-in-One sans SB-Intégration

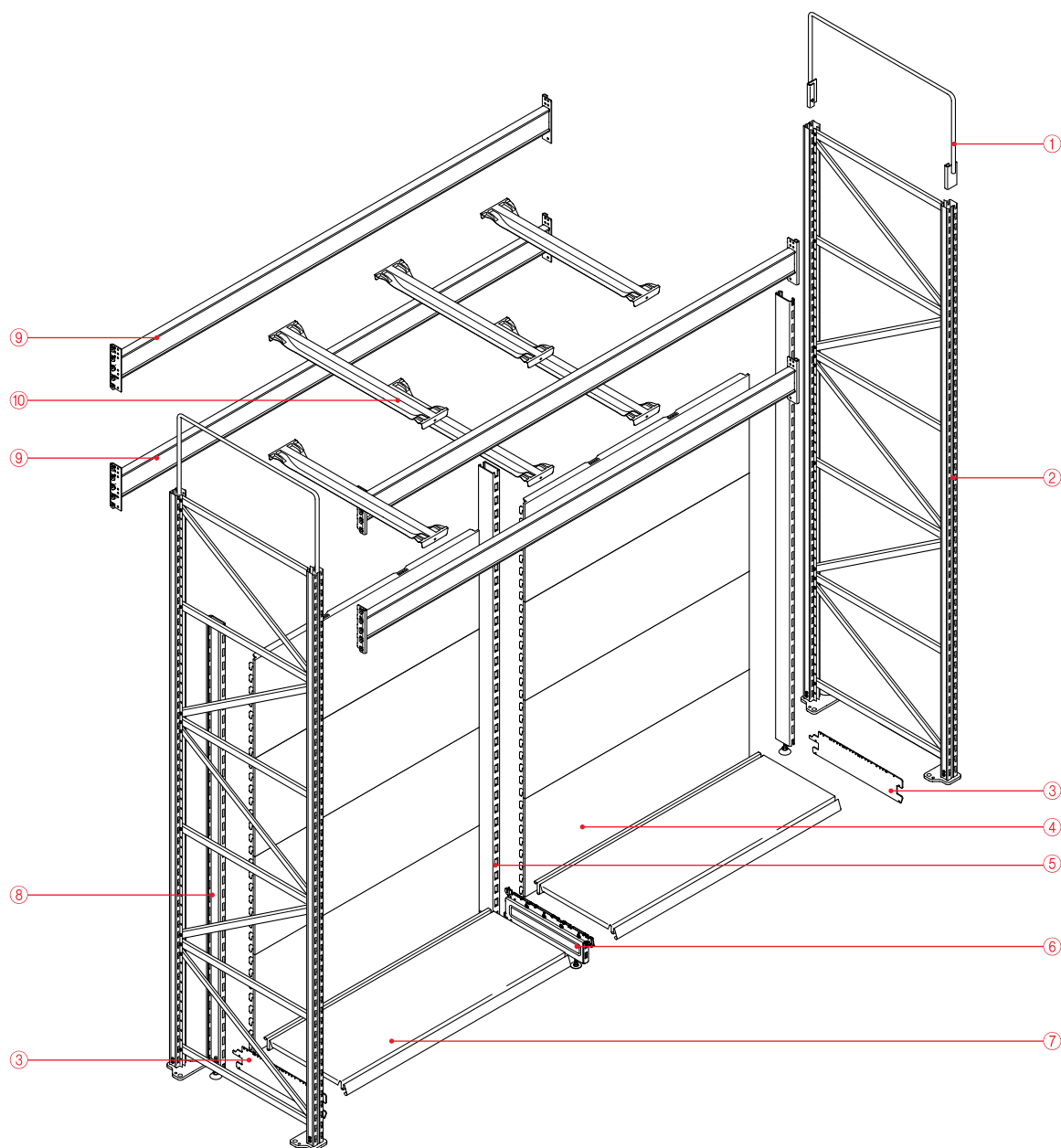


- | | | | |
|-------------------------------|-------|----------------------------------|-------|
| ① Etrier final | ➔ 105 | ⑦ Sabot de répartition de charge | ➔ 107 |
| ② Echelles | ➔ 89 | ⑧ Traverse ARPL basse | ➔ 99 |
| ③ Traverse ITDL milieu | ➔ 94 | ⑨ Tablettes ARP | ➔ 102 |
| ④ Entretoise de profondeur FO | ➔ 101 | ⑩ Pare-chocs (d'angle) | ➔ 106 |
| ⑤ Tablette perforée ARP | ➔ 103 | ⑪ Grille de fond H 100 | ➔ 106 |
| ⑥ Traverse ARPL milieu | ➔ 99 | ⑫ Barre d'arrêt arrière T 4 | ➔ 106 |

APERÇU DES COMPOSANTS

TegoTwo-in-One

TegoTwo-in-One avec SB-Intégration



① Etrier final	➤ 105	⑥ Piétement H 16	➤ 30
② Echelles	➤ 89	⑦ Tablette en acier	➤ 48
③ Support simple	➤ 109	⑧ Profilé de montant à visser	➤ 90
④ Panneau de fond	➤ 36	⑨ Traverse ITDL milieu	➤ 94
⑤ Colonne 80x30 mm	➤ 23	⑩ Entretoise de profondeur FO	➤ 101

INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoTwo-in-One

Code couleur et de finition / Informations pour passer commande



CODE COULEUR STANDARD

Code par groupe

- ① Couleur standard 24, 66, 88
- ② Couleur standard 01, 66, 88

CODE DE FINITION POUR RÉFÉRENCE
COULEUR

01 blanc synthétique

24 blanc jura, RAL 9001

66 gris clair, RAL 7035

88 aluminium blanc, RAL 9006

02 noir

12 bleu gentiane, RAL 5010

17 rouge feu, RAL 3000

23 blanc pur, RAL 9010

28 jaune colza, RAL 1021

35 noir / jaune

51 galvanisé sendzimir

67 gris argent, RAL 7001

68 noir foncé, RAL 9005

71 gris ardoise, RAL 7015

86 gris anthracite, RAL 7016

87 aluminium gris, RAL 9007

REVÊTEMENT SPÉCIAL

37 zingué brillant (galvanisé)

38 chromé

41 galvanisé à chaud

AVIS

Les nuanciers montrent uniquement les couleurs et pas l'état de surface des articles.

Sous réserve de divergences chromatiques insignifiantes d'origine technique par rapport au nuancier RAL qui serviront de nouvelle référence. Dans ce cas le nuancier actuel sera caduque.

PEINTURE SPÉCIFIQUE

D'autres couleurs spéciales sont possibles sur demande.

INFORMATIONS SPÉCIFIQUES À LA COMMANDE

Nomenclature d'un numéro d'article

Exemple : Sabot de répartition de charge CG 55×40, galvanisé à chaud = 206682 41

206682 41 = Groupe d'article

206682 41 = Numéro de base

206682 41 = Code de finition

Exemple d'une commande

Tablette ARP, T 90 cm, B 18,7 cm, couleur spéciale jaune colza (RAL 1021)

Numéro d'article **207003** et couleur souhaitée :

Jaune colza (RAL 1021) = code de finition **28**

Par conséquent, le numéro d'article de la commande est **207003 28**.

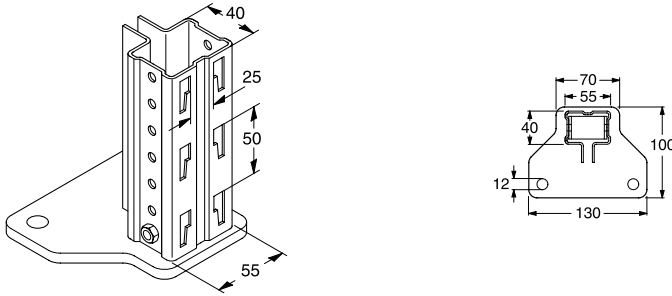
INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoTwo-in-One

Dimensions du système

SYSTÈME CG 55×40

Coupe montant et piétement (dimensions en mm)



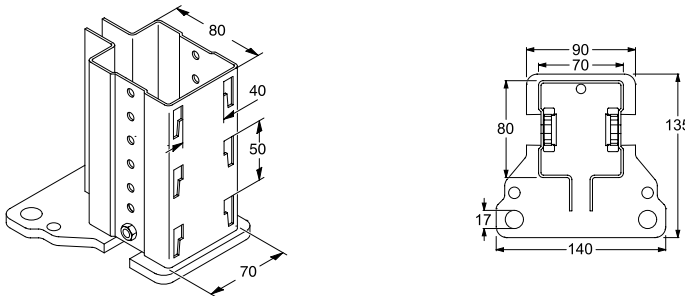
Z4077 / Z4078

Profondeur d'échelle (T) CG 55×40

T 60	567 mm
T 70	667 mm
T 80	767 mm
T 95	934 mm
T 115	1134 mm
T 135	1334 mm
T 155	1534 mm

SYSTÈME CG 70×80

Coupe montant et piétement (dimensions en mm)



Z4331 / Z4116

Profondeur d'échelle (T) CG 70×80

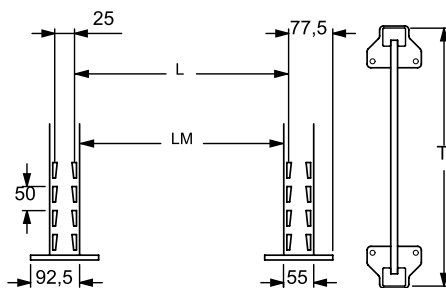
T 85	857 mm
T 105	1057 mm
T 115	1157 mm

DIMENSIONS DES ÉCHELLES – SYSTÈME CG 55×40

L : Dimension de l'axe

LM : Dimension de passage

T : Profondeur d'échelle



Z1908

Dimension de l'axe L en cm	Dimension de pas- sage LM en cm
L 125	122,0
L 133	130,3
L 200	197,0
L 250	247,0
L 266	263,6
L 300	297,0

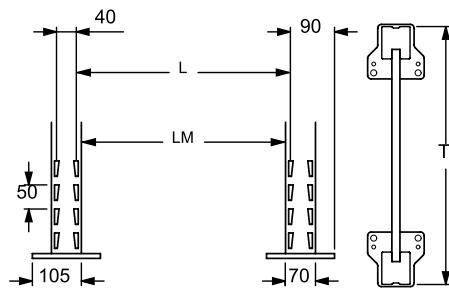
INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoTwo-in-One

Dimensions du système

DIMENSIONS DES ÉCHELLES – SYSTÈME CG 70×80

- L : Dimension de l'axe
 LM : Dimension de passage
 T : Profondeur d'échelle



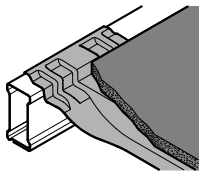
Dimension de l'axe L en cm	Dimension de pas- sage LM en cm
L 125	122,0
L 133	130,3
L 200	197,0
L 250	247,0
L 266	263,6
L 300	297,0

Z1909

Dimensions du panneau de particules

DIMENSIONS DU PANNEAU DE PARTICULES POUR ENTRETOISES DE PROFONDEUR ABAISSÉES FO (POUR SYSTÈME CG 55×40 ET CG 70×80)

En cas d'utilisation d'entretoises de profondeur abaissées FO en combinaison avec des traverses d'une largeur de 40 mm



Z4075

Longueur du panneau de particules

(Entretoises de profondeur abaissées FO)

Système CG 55×40

et

Système CG 70×80

Dimension de l'axe L en cm	Longueur du panneau de particules en cm
L 125	122,0
L 133	130,3
L 200	197,0
L 250	247,0
L 266	263,6
L 300	297,0

Largeur du panneau de particules

(Entretoises de profondeur abaissées FO)

Système CG 55×40

Traverses d'une largeur de 40 mm

Profondeur du rayonnage en cm	Largeur du panneau de particules en cm
T 80	66,4
T 115	103,1

Largeur du panneau de particules

(Entretoises de profondeur abaissées FO)

Système CG 70×80

Traverses d'une largeur de 40 mm

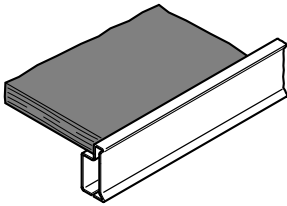
Profondeur du rayonnage en cm	Largeur du panneau de particules en cm
T 85	75,4
T 105	95,4
T 115	105,4

INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoTwo-in-One

Dimensions du panneau de particules

DIMENSIONS DU PANNEAU DE PARTICULES (ARPL-TRAVERSE)
pour une utilisation avec des traverses ARPL



Z3942

Longueur du panneau de particules

(Traverses ARPL)

Système CG 55×40

et

Système CG 70×80

Dimension de l'axe L en cm	Longueur du panneau de particules en cm
L 125	120,0
L 133	128,5
L 200	195,0
L 250	245,0
L 266	261,5
L 300	295,0

Largeur du panneau de particules

(Traverses ARPL)

Système CG 55×40

Profondeur du rayonnage en cm	Largeur du panneau de particules en cm
T 60	53,3
T 70	63,3
T 80	73,3
T 95	90,0
T 115	110,0
T 135	130,0
T 155	150,0

Largeur du panneau de particules

(Traverses ARPL)

Système CG 70×80

Profondeur du rayonnage en cm	Largeur du panneau de particules en cm
T 85	82,3
T 105	102,3
T 115	112,3

Répartition et charge des tablettes de fond et tablettes perforées

RÉPARTITION ET CHARGE POUR LES TABLETTES ARP ET TABLETTES PERFORÉES ARP EN UTILISATION AVEC DES TRAVERSES ARPL 60×40 ET 80×40

Les tablettes en acier sont disponibles en largeur 18,7 cm et 22,6 cm.

Pour le remplissage des cellules de stockage avec ces tablettes nous recommandons les combinaisons suivantes :

Dimension de l'axe L en cm	Nombre de tablettes Largeur tablette 18,7 cm [pièce]	Nombre de tablettes Largeur tablette 22,6 cm [pièce]
L 125	4	2
L 133	2	4
L 200	8	2
L 250	1	10
L 266	14	0
L 300	0	13

La charge par tablette ARP (jusqu'à max. T 115) est de : **350 kg**

La charge par tablette perforée ARP (jusqu'à max. T 105) est de : **60 kg**

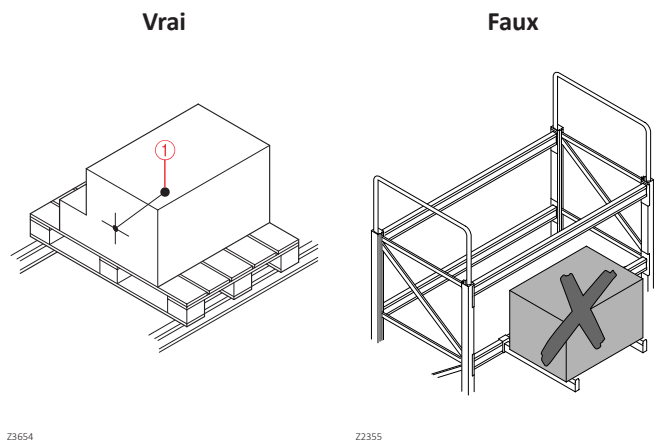
INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoTwo-in-One

Charge admissible

CONDITIONS D'UTILISATION DES TRAVERSES

- Les informations concernant les charges max. d'utilisation s'entendent pour une répartition uniforme sur l'ensemble des traverses ou des tablettes.
- La déformation admissible est de $L / 200$ maximum de la longueur de la traverse.
- Les informations concernant les charges sont uniquement valables en combinaison avec nos rayonnages TegoTwo-in-One.
- Les traverses ITDL et ARPL ne doivent pas être chargées en torsion (voir les graphiques ci-contre).



Z3654

Z2355

- ① Centre d'application des charges

CONDITIONS D'UTILISATION DES ÉCHELLES

- Le rayonnage ne doit pas subir d'impact extérieur.
- Les charges par cellule admissibles indiquées sont valables pour l'utilisation d'au moins quatre cellules par rangée.
- Pour une stabilité longitudinale suffisante il faut au moins 2 paires de traverses fixées par cellule.
- Les rayonnages doivent être positionnés sur un sol bétonné d'une surface suffisante (qualité de béton d'au moins C20/25, sans magnésite).
- La planéité des sols, peu importe que le sol soit brut ou fini, doit coïncider avec les dispositions de la norme industrielle allemande DIN 18202.
- Le rayonnage doit être vissé au sol bétonné.
- Pour la planification ainsi que le montage des rayonnages TegoTwo-in-One, il faut observer et respecter les instructions d'installation et de montage ainsi que les normes et règles, tant au niveau national qu'international. Demandez les conditions d'utilisation et de montage.
- Montage et installation uniquement avec un personnel autorisé.
- Dans le cas de non information sur les capacités de charges ou d'installation prenez contact avec nos services techniques.
- Pour le calcul de la charge il faut tenir compte de la cellule la plus haute.
- Pour les rayonnages qui possèdent moins de 4 hauteurs de cellule le calcul de la charge par cellule se fera suivant les formules ci-dessous :
 Charge possible pour 3 cellules = $0,88 \times$ la charge possible pour 4 cellules
 Charge possible pour 2 cellules = $0,77 \times$ la charge possible pour 4 cellules
 Charge possible pour 1 cellule = $0,66 \times$ la charge possible pour 4 cellules

INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoTwo-in-One

Charge admissible

CHARGE AUTORISÉE PAR TRAVERSE (PAIRE) EN KG. SYSTÈME CG 55×40 ET SYSTÈME CG 70×80

Charge autorisée par traverse (paire) en kg(Système CG 55×40 et système CG 70×80)

Traverses avec connecteur soudé en **haut** et en **bas**

Dimension de l'axe L en cm	ARPL 60×40	ARPL 80×40	ITDL 80×40	ITDL 100×40	ITDL 120×40	ITDL 130×40
L 125	800	2100	2100	2900	4500	4500
L 133	800	2100	2100	2900	4500	4500
L 200	480	1300	1200	1900	3100	4500
L 250	340	950	800	1500	2100	3600
L 266	300	850	700	1300	1900	3100
L 300	260	700	600	1100	1600	2600

CHARGE AUTORISÉE PAR TRAVERSE (PAIRE) EN KG. SYSTÈME CG 55×40 ET SYSTÈME CG 70×80

Charge autorisée par traverse (paire) en kg(Système CG 55×40 et système CG 70×80)

Traverse avec connecteur soudé au **milieu**

Dimension de l'axe L en cm	ARPL 60×40	ARPL 80×40	ITDL 80×40	ITDL 100×40	ITDL 120×40	ITDL 130×40
L 125	1000	2100	2100	2900	4500	4500
L 133	1000	2100	2100	2900	4500	4500
L 200	800	1400	1400	1900	3500	4500
L 250	550	1070	1200	1600	2600	3600
L 266	460	950	1100	1500	2300	3200
L 300	400	750	900	1200	1900	2600

INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoTwo-in-One

Charge admissible

CHARGE AUTORISÉE PAR CELLULE POUR TEGOTWO-IN-ONE – SYSTÈME CG 55×40 SANS SB-INTÉGRATION ET SYSTÈME CG 70×80 SANS SB-INTÉGRATION

Les informations sont valables jusqu'à une profondeur de système de :

T = 155 cm pour le système CG 55×40 et

T = 115 cm pour le système CG 70×80

Charge admissible par champ en kg :

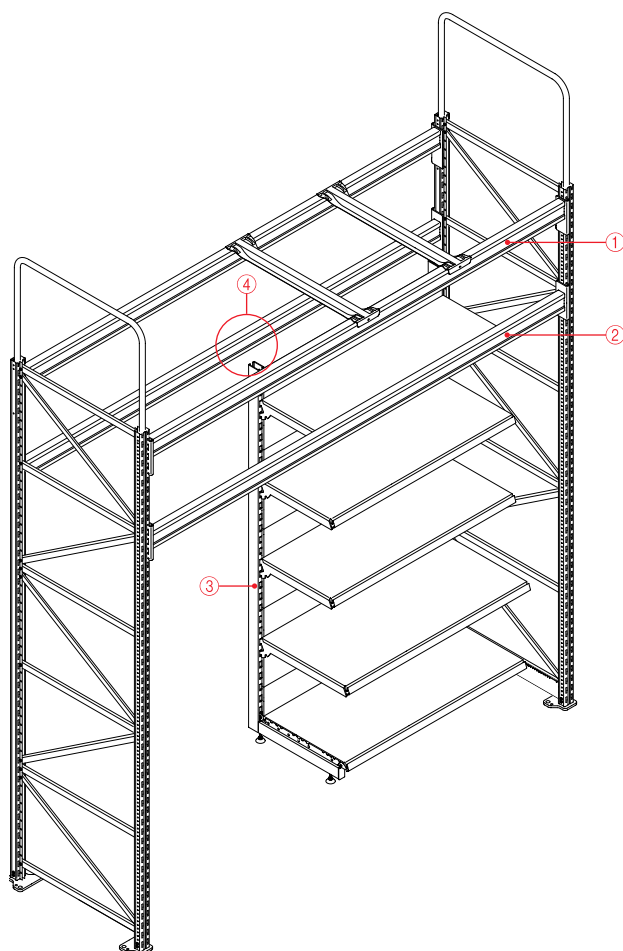
Hauteur du compartiment F	Système CG 55×40	Système CG 70×80
	en combinaison avec des traverses ITDL 80×40, ITDL 100×40 et ARPL 80×40	en combinaison avec des traverses ITDL 120×40, ITDL 130×40 et ARPL 120×40
75 cm	5200	16200
100 cm	4060	14200
125 cm	2980	12000
150 cm	1980	9800
175 cm	1880	8200
200 cm	1720	7000
225 cm	—	6000
250 cm	—	5000

INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoTwo-in-One

Charge admissible

TEGOTWO-IN-ONE – SYSTÈME CG 55×40 AVEC SB-INTÉGRATION ET SYSTÈME CG 70×80 AVEC SB-INTÉGRATION

① Traverse **haute**② Traverse **milieu****Avis**La paire de traverses du bas doit toujours être une paire de traverses du **milieu**.

③ Colonne de SB-Intégration

④ Il **ne doit pas** y avoir de liaison entre la colonne de la SB-Intégration et la traverse qui repose dessus

24337

TEGOTWO-IN-ONE – CHARGE AUTORISÉE PAR CELLULE POUR LE SYSTÈME CG 55×40 AVEC SB-INTÉGRATION

Charge autorisée par cellule profondeur d'échelle : T = 155 cm

Egalement valable pour une combinaison avec les traverses ITDL 80×40, ITDL 100×40 et ARPL 80×40.

Renoncer à l'utilisation d'une pièce emboîtable pour la colonne du milieu de la SB-Intégration (voir le graphique « TegoTwo-in-One – système CG 55×40 avec SB-Intégration et système CG 70×80 avec SB-Intégration » Page 82).

Charge admissible par champ en kg :

TegoTwo-in-One – système CG 55×40 avec SB-Intégration en combinaison avec les traverses ITDL 80×40, ITDL 100×40 et ARPL 80×40

Hauteur du compartiment F deuxième niveau de la tra- verse par paire	Hauteur du compartiment le plus bas		
	H = 200 cm	H = 220 cm	H = 240 cm
max. jusqu'à 160 cm	1220	960	810

INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoTwo-in-One

Charge admissible

TEGOTWO-IN-ONE – CHARGE AUTORISÉE PAR CELLULE POUR LE SYSTÈME CG 70×80 AVEC SB-INTÉGRATION

Charge autorisée par cellule profondeur d'échelle : T = 115 cm

Egalement valable pour une combinaison avec les traverses ITDL 120×40, ITDL 130×40 et ARPL 120×40.

Renoncer à l'utilisation d'une pièce emboîtable pour la colonne du milieu de la SB-Intégration (voir le graphique « TegoTwo-in-One – système CG 55×40 avec SB-Intégration et système CG 70×80 avec SB-Intégration » sur Page 82).

Charge admissible par champ en kg :

TegoTwo-in-One – système CG 70×80 avec SB-Intégration en combinaison avec les traverses ITDL 120×40, ITDL 130×40 et ARPL 120×40

Hauteur du compartiment F deuxième niveau de la traverse par paire	Hauteur du compartiment le plus bas		
	H = 220 cm	H = 240 cm	H = 260 cm
Jusqu'à 75 cm	8500	7000	6200
100 cm	8000	6800	6000
125 cm	7500	6500	5700
150 cm	7200	6400	5600
175 cm	6900	6200	5400
200 cm	6700	6000	5300
225 cm	6500	5900	5200
250 cm	6400	5800	5100

CHARGE AUTORISÉE POUR ENTRETOISE ABAISSÉE

Charge admissible par entretoise de profondeur FO et entretoise de profondeur abaissée FO

Profondeur de l'échelle	Entretoise de profondeur FO	Entretoise de profondeur abaissée FO
T = 80 cm	660 kg	440 kg
T = 85 cm	650 kg	440 kg
T = 105 cm	490 kg	440 kg
T = 115 cm	440 kg	440 kg

CHARGE AUTORISÉE PAR TABLETTE ARP

La charge maximale par tablette ARP est de : **350 kg** valable avec une utilisation de traverse ARPL 60×40 et 80×40 pour une profondeur d'échelle maximale de T = 115 cm.

CHARGE AUTORISÉE PAR TABLETTE PERFORÉE ARP

La charge maximale par tablette perforée ARP est de : **60 kg** avec une utilisation de traverse ARPL 60×40 et 80×40 pour une profondeur d'échelle maximale de T = 105 cm.

INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoTwo-in-One

Exemples de calcul des charges admissibles par tablette et cellule, TegoTwo-in-One – système CG 55×40

DÉTERMINATION DES CHARGES ADMISSIBLES PAR TABLETTE ET CELLULE POUR TEGOTWO-IN-ONE – SYSTÈME CG 55×40 SANS SB-INTÉGRATION EN COMBINAISON AVEC LE TYPE DE TRAVERSE 80×40

Détermination de la charge admissible par cellule pour TegoTwo-in-One – système CG 55×40 sans SB-Intégration :

Prendre toujours la hauteur du plus grand compartiment pour référence lors de la détermination des valeurs de charge maximale par champ.

Charge admissible par cellule = **1980 kg**.

Détermination de la charge admissible par paire de traverses :

Détermination de la charge par paire de traverses ITDL milieu 80×40 pour une dimension d'axe (L) de 266 cm = **1100 kg**.

Détermination de la charge partielle par compartiment :

Le rayonnage possède 3 niveaux par cellule.

On obtient une charge proportionnelle par niveau :

$$\text{Charge proportionnelle} = \frac{\text{Capacité de chargement admissible par cellule}}{\text{Nombre de niveaux par cellule}} = \frac{1980 \text{ kg}}{3} = \mathbf{660 \text{ kg}}$$

Capacité par niveau :

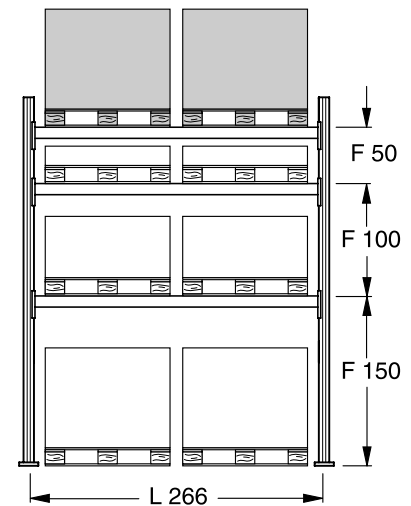
Important :

La charge partielle par tablette est comparée avec la charge admissible par paire de traverses. La charge admissible par tablette correspond toujours à la valeur **inférieure** des deux :

- Charge admissible par paire de traverses au milieu ITDL 80×40 = **1100 kg** (pour dimension de l'axe (L) de 266 cm)
- Charge proportionnelle = **660 kg**

La charge admissible par tablette s'élève à 660 kg.

La **capacité de charge par niveau** avec **660 kg** est **plus petite** que la capacité de charge par traverse (paire) milieu ITDL 80×40 avec 1100 kg cela implique que la charge de 405 kg devient la référence maximale.



Z4079

INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoTwo-in-One

Exemples de calcul des charges admissibles par tablette et cellule, TegoTwo-in-One – système CG 55×40

DÉTERMINATION DES CHARGES ADMISSIBLES PAR TABLETTE ET CELLULE POUR TEGOTWO-IN-ONE – SYSTÈME CG 55×40 AVEC SB-INTÉGRATION EN COMBINAISON AVEC LE TYPE DE TRAVERSE 80×40

Détermination de la charge admissible par cellule pour TegoTwo-in-One – système CG 55×40 avec SB-Intégration :

Lors de la détermination de la charge admissible par cellule, la hauteur du compartiment le plus bas combinée à la hauteur du compartiment sus-jacent donne la valeur admissible.

Charge admissible par cellule = **810 kg**

Détermination de la charge admissible par paire de traverses :

Détermination de la charge par paire de traverses ITDL milieu 80×40 pour une dimension d'axe (L) de 266 cm = **1100 kg**.

Détermination de la charge partielle par compartiment :

Le rayonnage possède 2 niveaux par cellule.

On obtient une charge proportionnelle par niveau :

$$\text{Charge proportionnelle} = \frac{\text{Capacité de chargement admissible par cellule}}{\text{Nombre de niveaux par cellule}} = \frac{810 \text{ kg}}{2} = 405 \text{ kg}$$

Capacité par niveau :

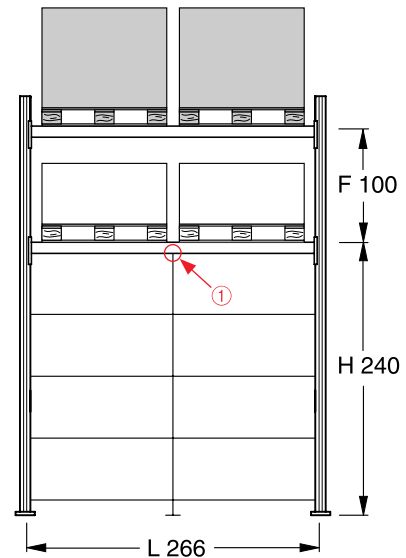
Important :

La charge partielle par tablette est comparée avec la charge admissible par paire de traverses. La charge admissible par tablette correspond toujours à la valeur **inférieure** des deux :

- Charge admissible par paire de traverses au milieu ITDL 80×40 = **1100 kg** (pour dimension de l'axe (L) de 266 cm)
- Charge proportionnelle = **405 kg**

La charge admissible par tablette s'élève à 405 kg.

La **capacité de charge par niveau** avec **405 kg** est **plus petite** que la capacité de charge par traverse (paire) milieu ITDL 80×40 avec 1100 kg cela implique que la charge de 405 kg devient la référence maximale.



Z4080

① **Ne pas** utiliser de rallonge pour la crémaillère centrale de SB-Intégration

Avis

La paire de traverses du bas doit toujours être une paire de traverses du **milieu**.

INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoTwo-in-One

Exemples de calcul des charges admissibles par tablette et cellule, TegoTwo-in-One – système CG 70×80

DÉTERMINATION DES CHARGES ADMISSIBLES PAR TABLETTE ET CELLULE POUR TEGOTWO-IN-ONE – SYSTÈME CG 70×80 SANS SB-INTÉGRATION EN COMBINAISON AVEC LE TYPE DE TRAVERSE 130×40

Détermination de la charge admissible par cellule pour TegoTwo-in-One – système CG 70×80 sans SB-Intégration :

Prendre toujours la hauteur du plus grand compartiment pour référence lors de la détermination des valeurs de charge maximale par champ.

Charge admissible par cellule = **9800 kg**.

Détermination de la charge admissible par paire de traverses :

Détermination de la charge par paire de traverses ITDL milieu 130×40 pour une dimension d'axe (L) de 266 cm = **3200 kg**.

Détermination de la charge partielle par compartiment :

Le rayonnage possède 3 niveaux par cellule.

On obtient une charge proportionnelle par niveau :

$$\text{Charge proportionnelle} = \frac{\text{Capacité de chargement admissible par cellule}}{\text{Nombre de niveaux par cellule}} = \frac{9800 \text{ kg}}{3} = \mathbf{3267 \text{ kg}}$$

Capacité par niveau :

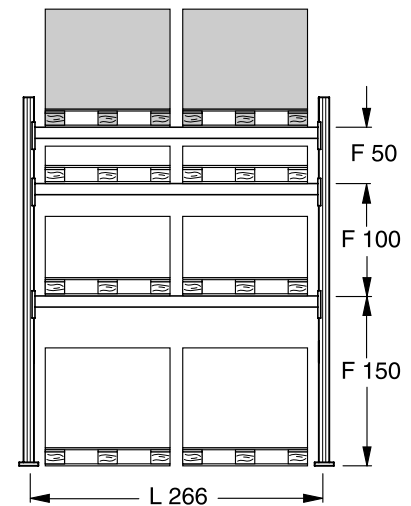
Important :

La charge partielle par tablette est comparée avec la charge admissible par paire de traverses. La charge admissible par tablette correspond toujours à la valeur **inférieure** des deux :

- Charge admissible par paire de traverses au milieu ITDL 130×40 = **3200 kg** (pour dimension de l'axe (L) de 266 cm)
- Charge proportionnelle = **3267 kg**

La charge admissible par tablette s'élève à 3200 kg.

La **capacité de charge par traverse (paire)** milieu ITL 130×40 et de **3200 kg** est **plus petite** que l'utilisation classique de 3267 kg cela implique que la charge de 3200 kg devient la référence maximale.



INFORMATIONS TECHNIQUES

TegoTwo-in-One

Exemples de calcul des charges admissibles par tablette et cellule, TegoTwo-in-One – système CG 70×80

DÉTERMINATION DES CHARGES ADMISSIBLES PAR TABLETTE ET CELLULE POUR TEGOTWO-IN-ONE – SYSTÈME CG 70×80 AVEC SB-INTÉGRATION EN COMBINAISON AVEC LE TYPE DE TRAVERSE 130×40

Détermination de la charge admissible par cellule pour TegoTwo-in-One – système CG 70×80 avec SB-Intégration :

Lors de la détermination de la charge admissible par cellule, la hauteur du compartiment le plus bas combinée à la hauteur du compartiment sus-jacent donne la valeur admissible.

Charge admissible par cellule = **6800 kg**

Détermination de la charge admissible par paire de traverses :

Détermination de la charge par paire de traverses ITDL milieu 130×40 pour une dimension d'axe (L) de 266 cm = **3200 kg**.

Détermination de la charge partielle par compartiment :

Le rayonnage possède 2 niveaux par cellule.

On obtient une charge proportionnelle par niveau :

$$\text{Charge proportionnelle} = \frac{\text{Capacité de chargement admissible par cellule}}{\text{Nombre de niveaux par cellule}} = \frac{6800 \text{ kg}}{2} = \mathbf{3400 \text{ kg}}$$

Capacité par niveau :

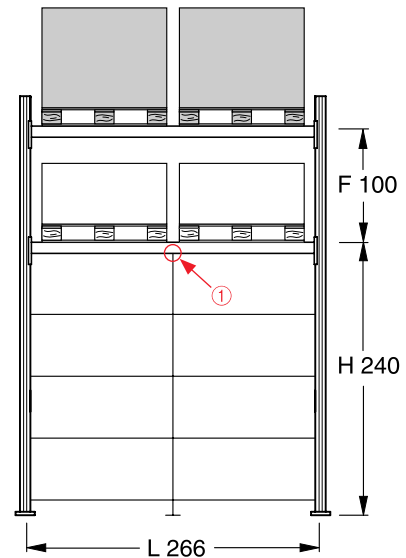
Important :

La charge partielle par tablette est comparée avec la charge admissible par paire de traverses. La charge admissible par tablette correspond toujours à la valeur **inférieure** des deux :

- Charge admissible par paire de traverses au milieu ITDL 130×40 = **3200 kg** (pour dimension de l'axe (L) de 266 cm)
- Charge proportionnelle = **3400 kg**

La charge admissible par tablette s'élève à 3200 kg.

La **capacité de charge par traverse (paire)** milieu ITL 130×40 et de **3200 kg** est **plus petite** que l'utilisation classique de 3400 kg cela implique que la charge de 3200 kg devient la référence maximale.



Z4080

① **Ne pas** utiliser de rallonge pour la crémaillère centrale de SB-Intégration

Avis

La paire de traverses du bas doit toujours être une paire de traverses du **milieu**.



A

ECHELLES

TegoTwo-in-One

Echelles vissées pour TegoTwo-in-One

Échelle non vissée, CG 55×40

Profilé en C 55×40 mm. (Vis y compris).
Non assemblée



Z1336

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation		Nombre par VE
T	H		①	51	
60 ¹⁾	220	298021	①	51	
60 ¹⁾	260	298061	①	51	
60 ¹⁾	300	298101	①	51	
60 ¹⁾	340	298141	①	51	
70 ²⁾	220	298022	①	51	
70 ²⁾	260	298062	①	51	
70 ²⁾	300	298102	①	51	
70 ²⁾	340	298142	①	51	
80 ³⁾	220	298023	①	51	
80 ³⁾	260	298063	①	51	
80 ³⁾	300	298103	①	51	
80 ³⁾	340	298143	①	51	

¹⁾ pour intégration d'un support simple pour piétement T 47

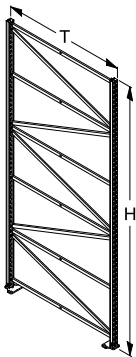
²⁾ pour intégration d'un support simple pour piétement T 57

³⁾ pour intégration d'un support simple pour piétement T 67

Échelle non vissée, CG 55×40 pour intégration bilatérale

Profilé en C 55×40 mm. (Vis y compris). Compatible avec le profilé de montant à visser 80×22,5 mm.

Non assemblée



Z1337

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation		Nombre par VE
T	H		①	51	
95 ¹⁾	220	298024	①	51	
95 ¹⁾	260	298064	①	51	
95 ¹⁾	300	298104	①	51	
95 ¹⁾	340	298144	①	51	
115 ²⁾	220	298026	①	51	
115 ²⁾	260	298066	①	51	
115 ²⁾	300	298106	①	51	
115 ²⁾	340	298146	①	51	
135 ³⁾	220	298027	①	51	
135 ³⁾	260	298067	①	51	
135 ³⁾	300	298107	①	51	
135 ³⁾	340	298147	①	51	
155 ⁴⁾	220	298028	①	51	
155 ⁴⁾	260	298068	①	51	
155 ⁴⁾	300	298108	①	51	
155 ⁴⁾	340	298148	①	51	

¹⁾ pour intégration bilatérale d'un support simple pour piétement T 37

²⁾ pour intégration bilatérale d'un support simple pour piétement T 47

³⁾ pour intégration bilatérale d'un support simple pour piétement T 57

⁴⁾ pour intégration bilatérale d'un support simple pour piétement T 67

A

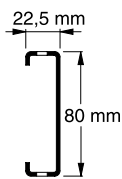
ECHELLES

TegoTwo-in-One

Echelles vissées pour TegoTwo-in-One

Profilé de montant à visser 80×22,5 mm

avec vérin. Compatible avec échelles CG 55×40 d'une hauteur d'échelle de 220 cm, 260 cm, 300 cm et 340 cm, avec intégration moins profonde



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
215 ¹⁾		290402	①	
255 ²⁾		290406	①	
295 ³⁾		290410	①	
335 ⁴⁾		290414	①	

¹⁾ compatible pour hauteur d'échelle de 220 cm

²⁾ compatible pour hauteur d'échelle de 260 cm

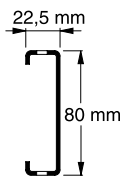
³⁾ compatible pour hauteur d'échelle de 300 cm

⁴⁾ compatible pour hauteur d'échelle de 340 cm

Z1111 / Z1371

Profilé de montant à visser 80×22,5 mm

avec vérin. Compatible avec échelle vissée CG 55×40, avec intégration moins profonde



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
200 ¹⁾		290483	①	
220 ²⁾		290485	①	
240 ³⁾		290487	①	

¹⁾ compatible pour hauteur de colonne de 200 cm

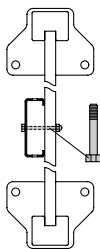
²⁾ compatible pour hauteur de colonne de 220 cm

³⁾ compatible pour hauteur de colonne de 240 cm

Z1111 / Z1371

Jeu de vis CG 55×40, début

pour un profilé de montant à visser 80×22,5 (5 pièces)



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
		290430	37	

Z1585

A

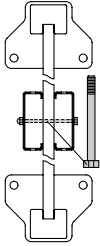
ECHELLES

TegoTwo-in-One

Echelles vissées pour TegoTwo-in-One

Jeu de vis CG 55×40, suite

pour 2 profilés de montant à visser 80×22,5 (5 pièces)



Z1586

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
		290431	37	

Échelle non vissée, CG 70×80Profilé en C 70×80 mm. (Vis y compris)
Non assemblée

Z3667

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
85 ¹⁾	220	298206	① 51	
85 ¹⁾	280	298226	① 51	
85 ¹⁾	360	298253	① 51	
85 ¹⁾	440	298280	① 51	
85 ¹⁾	510	298303	① 51	
105 ²⁾	220	298207	① 51	
105 ²⁾	280	298227	① 51	
105 ²⁾	360	298254	① 51	
105 ²⁾	440	298281	① 51	
105 ²⁾	510	298304	① 51	
115 ³⁾	220	298208	① 51	
115 ³⁾	280	298228	① 51	
115 ³⁾	360	298255	① 51	
115 ³⁾	440	298282	① 51	
115 ³⁾	510	298305	① 51	

¹⁾ pour intégration d'un support simple pour piétement T 67²⁾ pour intégration d'un support simple pour piétement T 87³⁾ pour intégration d'un support simple pour piétement T 97

A

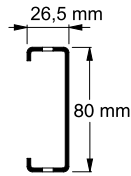
ECHELLES

TegoTwo-in-One

Echelles vissées pour TegoTwo-in-One

Profilé de montant à visser 80×26,5 mm

avec vérin. Compatible avec échelles CG 70×80 d'une hauteur d'échelle de 220 cm, avec intégration moins profonde



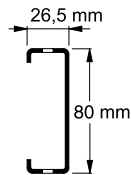
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
215 ¹⁾		290422	①	

¹⁾ compatible pour hauteur d'échelle de 220 cm

Z1092 / Z1372

Profilé de montant à visser 80×26,5 mm

avec vérin. Compatible avec échelle CG 70×80, avec intégration moins profonde



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
200 ¹⁾		290442	①	
220 ²⁾		290444	①	
240 ³⁾		290446	①	

¹⁾ compatible pour hauteur de colonne de 200 cm

²⁾ compatible pour hauteur de colonne de 220 cm

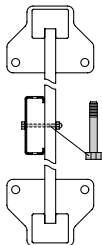
³⁾ compatible pour hauteur de colonne de 240 cm

Z1092 / Z1372

A

Jeu de vis CG 70×80, début

pour un profilé de montant à visser 80×26,5 (5 pièces)



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
		290433	37	

Z1585

A

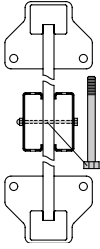
ECHELLES

TegoTwo-in-One

Echelles vissées pour TegoTwo-in-One

Jeu de vis CG 70×80, suite

pour 2 profilés de montant à visser 80×26,5 (5 pièces)



Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
	290434	37	

Z1586

B

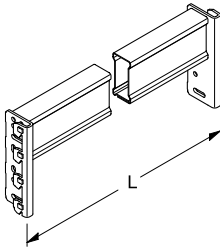
TRAVERSES

TegoTwo-in-One

Traverses pour TegoTwo-in-One

Traverse ITDL 80×40 haute

Profilé 80×40 mm, avec dispositif antidécrochant

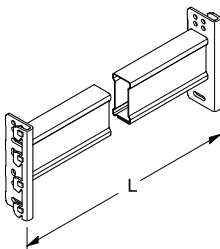


Z4057 / Z4060

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		222243	①	
133		222245	①	
200		222253	①	
250		222260	①	
266		222262	①	

Traverse ITDL 80×40 milieu

Profilé 80×40 mm, avec dispositif antidécrochant

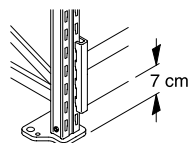
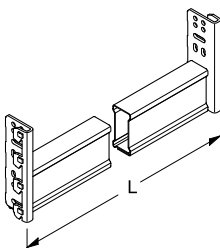


Z4058 / Z4061

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		222203	①	
133		222205	①	
200		222213	①	
250		222220	①	
266		222222	①	

Traverse ITDL 80×40 basse

Profilé 80×40 mm, avec dispositif antidécrochant



Z4056 / Z4076 / Z4059

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		222283	①	
133		222285	①	
200		222293	①	
250		222300	①	
266		222302	①	

B

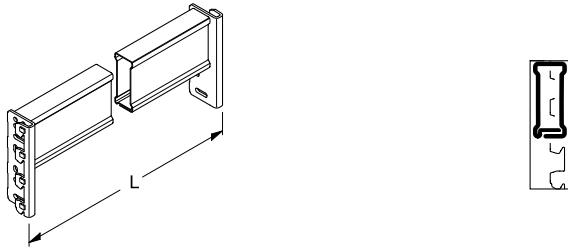
TRAVERSES

TegoTwo-in-One

Traverses pour TegoTwo-in-One

Traverse ITDL 100×40 haute

Profilé 100×40 mm, avec dispositif antidécrochant

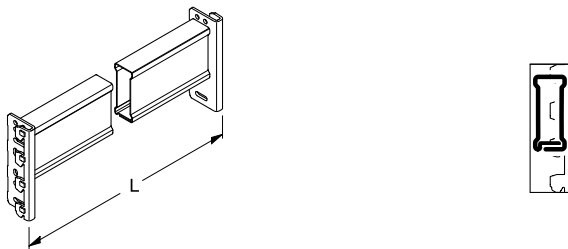


Z4069 / Z4072

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		222363	①	
133		222365	①	
200		222373	①	
250		222380	①	
266		222382	①	

Traverse ITDL 100×40 milieu

Profilé 100×40 mm, avec dispositif antidécrochant

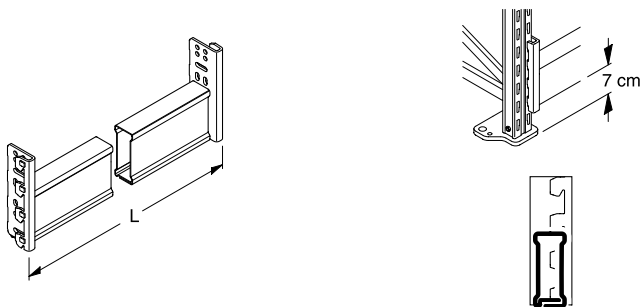


Z4070 / Z4073

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		222323	①	
133		222325	①	
200		222333	①	
250		222340	①	
266		222342	①	

Traverse ITDL 100×40 basse

Profilé 100×40 mm, avec dispositif antidécrochant



Z4068 / Z4076 / Z4071

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		222403	①	
133		222405	①	
200		222413	①	
250		222420	①	
266		222422	①	

B

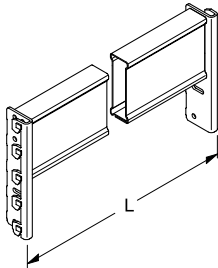
TRAVERSES

TegoTwo-in-One

Traverses pour TegoTwo-in-One

Traverse ITDL 120×40 haute

Profilé 120×40 mm, avec dispositif antidéchant

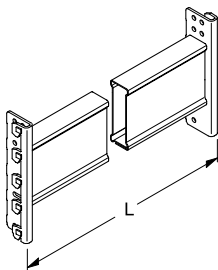


Z4063 / Z4066

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		222483	①	
133		222485	①	
200		222493	①	
250		222500	①	
266		222502	①	
300		222506	①	

Traverse ITDL 120×40 milieu

Profilé 120×40 mm, avec dispositif antidéchant

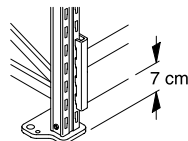
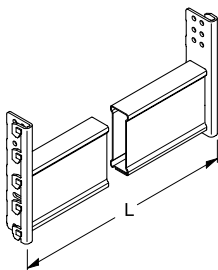


Z4064 / Z4067

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		222443	①	
133		222445	①	
200		222453	①	
250		222460	①	
266		222462	①	
300		222466	①	

Traverse ITDL 120×40 basse

Profilé 120×40 mm, avec dispositif antidéchant



Z4062 / Z4076 / Z4065

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		222523	①	
133		222525	①	
200		222533	①	
250		222540	①	
266		222542	①	
300		222546	①	

B

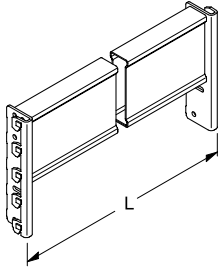
TRAVERSES

TegoTwo-in-One

Traverses pour TegoTwo-in-One

Traverse ITDL 130×40 haute

Profilé 130×40 mm, avec dispositif antidécrochant

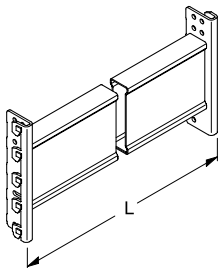


24275 / 24276

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		223433	①	
133		223435	①	
200		223443	①	
250		223450	①	
266		223452	①	
300		223456	①	

Traverse ITDL 130×40 milieu

Profilé 130×40 mm, avec dispositif antidécrochant

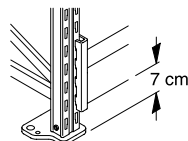
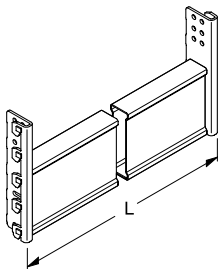


24277 / 24278

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		223393	①	
133		223395	①	
200		223403	①	
250		223410	①	
266		223412	①	
300		223416	①	

Traverse ITDL 130×40 basse

Profilé 130×40 mm, avec dispositif antidécrochant



24279 / 24076 / 24280

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		223473	①	
133		223475	①	
200		223483	①	
250		223490	①	
266		223492	①	
300		223496	①	

B

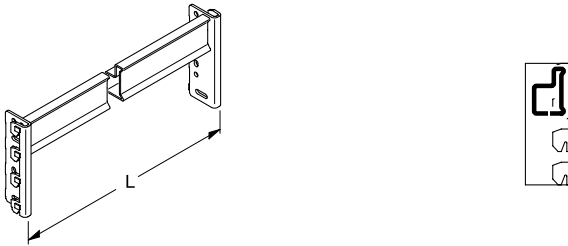
TRAVERSES

TegoTwo-in-One

Traverses pour TegoTwo-in-One

Traverse ARPL 60×40 haute

Profilé ARP 60×40 mm, avec dispositif antidécrochant. Adapté à la pose de tablettes perforées ARP, tablettes de fond ARP ou bois aggloméré de 22 mm.

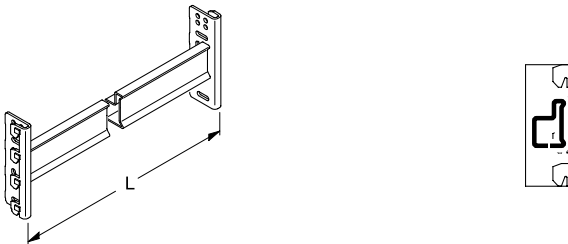


Z1774 / Z1790

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		292064	①	
133		292066	①	
200		292073	①	
250		292078	①	
266		292080	①	

Traverse ARPL 60×40 milieu

Profilé ARP 60×40 mm, avec dispositif antidécrochant. Adapté à la pose de tablettes perforées ARP, tablettes de fond ARP ou bois aggloméré de 22 mm.

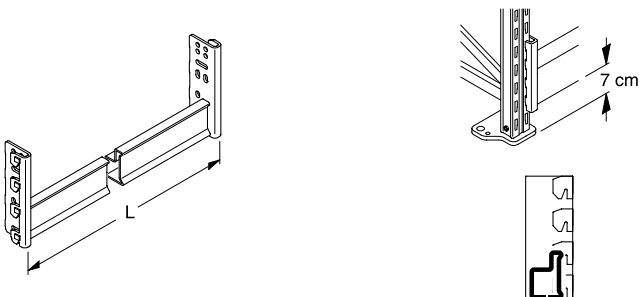


Z1775 / Z1791

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		292034	①	
133		292036	①	
200		292043	①	
250		292048	①	
266		292050	①	

Traverse ARPL 60×40 basse

Profilé ARP 60×40 mm, avec dispositif antidécrochant. Adapté à la pose de tablettes perforées ARP, tablettes de fond ARP ou bois aggloméré de 22 mm.



Z1776 / Z4076 / Z1792

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		292004	①	
133		292006	①	
200		292013	①	
250		292018	①	
266		292020	①	

B

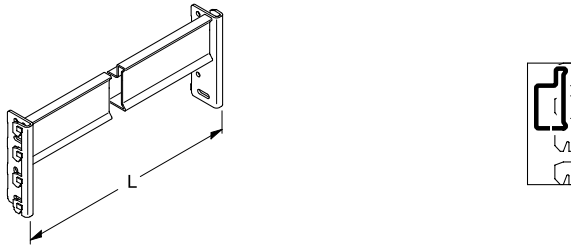
TRAVERSES

TegoTwo-in-One

Traverses pour TegoTwo-in-One

Traverse ARPL 80×40 haute

Profilé ARP 80×40 mm, avec dispositif antidécrochant. Adapté à la pose de tablettes perforées ARP, tablettes de fond ARP ou bois aggloméré de 22 mm.

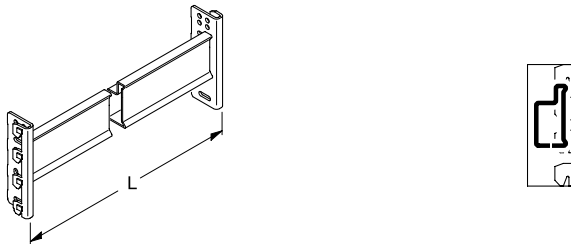


Z1777 / Z1793

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		292154	①	
133		292156	①	
200		292163	①	
250		292168	①	
266		292170	①	

Traverse ARPL 80×40 milieu

Profilé ARP 80×40 mm, avec dispositif antidécrochant. Adapté à la pose de tablettes perforées ARP, tablettes de fond ARP ou bois aggloméré de 22 mm.

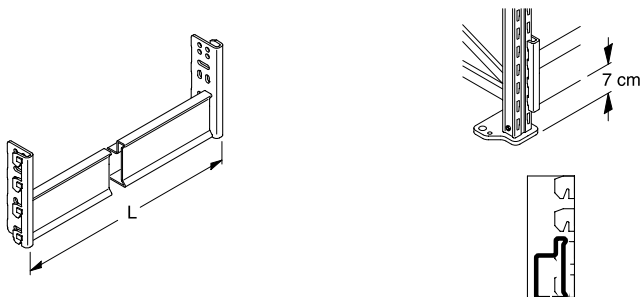


Z1778 / Z1794

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		292124	①	
133		292126	①	
200		292133	①	
250		292138	①	
266		292140	①	

Traverse ARPL 80×40 basse

Profilé ARP 80×40 mm, avec dispositif antidécrochant. Adapté à la pose de tablettes perforées ARP, tablettes de fond ARP ou bois aggloméré de 22 mm.



Z1779 / Z4076 / Z1795

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		292094	①	
133		292096	①	
200		292103	①	
250		292108	①	
266		292110	①	

B

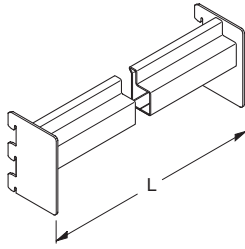
TRAVERSES

TegoTwo-in-One

Traverses pour TegoTwo-in-One

Traverse ARPL 60×40 T6 milieu / basse

Profilé ARP 60×40 mm avec dispositif antidéchant. Apte pour la pose de tablettes perforées ARP, de tablettes de fond ARP ou de bois aggloméré de 22 mm. Compatible avec la traverse ARPL 60×40 mm milieu et la traverse ARPL 60×40 mm haute.



Z3671

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L				
125		292362	①	
133		292363	①	
200		292365	①	
250		292368	①	
266		292369	①	

C

ENTRETOISES DE PROFONDEUR ET TABLETTES DE FOND TegoTwo-in-One

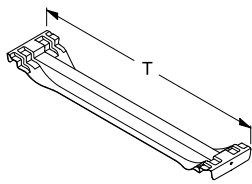
Entretoises de profondeur

Entretoise de profondeur abaissée FO

pour système CG 55×40 ; compatible pour traverse d'une largeur de 40 mm et panneau de particules d'une épaisseur de 19 mm.

Avis :

Charge autorisée par entretoise de profondeur abaissée FO pour profondeur T 80 et profondeur T 115 = 440 kg.



Z4074

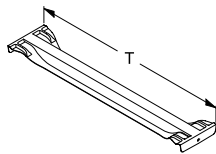
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
80		229150	51	
115		229151	51	

Entretoise de profondeur FO

pour système CG 70×80 ; compatible pour traverse d'une largeur de 40 mm et de 50 mm.

Avis :

Charge autorisée par entretoise de profondeur FO pour profondeur T 85 = 650 kg,
profondeur T 105 = 490 kg,
profondeur T 115 = 440 kg.



Z3974

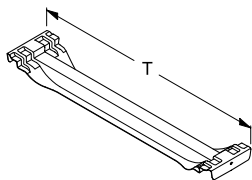
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
85		229121	51	
105		229122	51	
115		229123	51	

Entretoise de profondeur abaissée FO

pour système CG 70×80 ; compatible pour traverse d'une largeur de 40 mm et panneau de particules d'une épaisseur de 22 mm.

Avis :

Charge autorisée par entretoise de profondeur abaissée FO pour profondeur T 85 = 440 kg,
profondeur T 105 = 440 kg,
profondeur T 115 = 440 kg.



Z4074

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
85		229140	51	
105		229141	51	
115		229142	51	

C

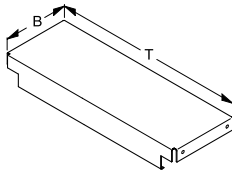
ENTRETOISES DE PROFONDEUR ET TABLETTES DE FOND TegoTwo-in-One

Tablettes de fond

Tablettes ARP

pour système CG 55×40. Tôle d'acier, à poser dans les traverses ARP.
(Bon pour traverses ARP 60×40 et 80×40)

51 = zingué sendzimir



Z1786

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation		Nombre par VE
T	B		①	51	
53 ¹⁾	18,7	207000	①	51	
53 ¹⁾	22,6	207010	①	51	
63 ²⁾	18,7	207001	①	51	
63 ²⁾	22,6	207011	①	51	
73 ³⁾	18,7	207002	①	51	
73 ³⁾	22,6	207012	①	51	
90 ⁴⁾	18,7	207003	①	51	
90 ⁴⁾	22,6	207013	①	51	
110 ⁵⁾	18,7	207004	①	51	
110 ⁵⁾	22,6	207014	①	51	
130 ⁶⁾	18,7	207005	①	51	
130 ⁶⁾	22,6	207015	①	51	
150 ⁷⁾	18,7	207006	①	51	
150 ⁷⁾	22,6	207016	①	51	

¹⁾ T 53 pour profondeur d'échelle 60

²⁾ T 63 pour profondeur d'échelle 70

³⁾ T 73 pour profondeur d'échelle 80

⁴⁾ T 90 pour profondeur d'échelle 95

⁵⁾ T 110 pour profondeur d'échelle 115

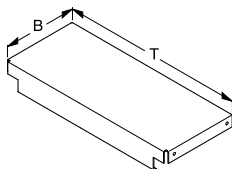
⁶⁾ T 130 pour profondeur d'échelle 135

⁷⁾ T 150 pour profondeur d'échelle 155

Tablettes ARP

pour système CG 70×80. Tôle d'acier, à poser dans les traverses ARP.
(Bon pour traverses ARP 60×40 et 80×40)

51 = zingué sendzimir



Z1787

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation		Nombre par VE
T	B		①	51	
82 ¹⁾	18,7	207020	①	51	
82 ¹⁾	22,6	207025	①	51	
102 ²⁾	18,7	207021	①	51	
102 ²⁾	22,6	207026	①	51	
112 ³⁾	18,7	207022	①	51	
112 ³⁾	22,6	207027	①	51	

¹⁾ T 82 pour profondeur d'échelle 85

²⁾ T 102 pour profondeur d'échelle 105

³⁾ T 112 pour profondeur d'échelle 115

C

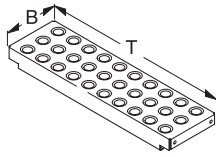
ENTRETOISES DE PROFONDEUR ET TABLETTES DE FOND TegoTwo-in-One

Tablettes de fond

Tablette perforée ARP

pour système CG 55×40. Tôle d'acier zinguée, perforée, à poser dans les traverses ARP. (Bon pour traverses ARP 60×40 et 80×40)

51 = zingué sendzimir



Z3668

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	B			
53 ¹⁾	18,7	207030	51	
53 ¹⁾	22,6	207040	51	
63 ²⁾	18,7	207031	51	
63 ²⁾	22,6	207041	51	
73 ³⁾	18,7	207032	51	
73 ³⁾	22,6	207042	51	
90 ⁴⁾	18,7	207033	51	
90 ⁴⁾	22,6	207043	51	
110 ⁵⁾	18,7	207034	51	
110 ⁵⁾	22,6	207044	51	
130 ⁶⁾	18,7	207035	51	
130 ⁶⁾	22,6	207045	51	

¹⁾ T 53 pour profondeur d'échelle 60

²⁾ T 63 pour profondeur d'échelle 70

³⁾ T 73 pour profondeur d'échelle 80

⁴⁾ T 90 pour profondeur d'échelle 95

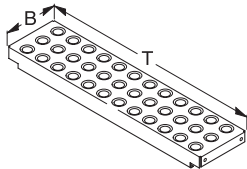
⁵⁾ T 110 pour profondeur d'échelle 115

⁶⁾ T 130 pour profondeur d'échelle 135

Tablette perforée ARP

pour système CG 70×80. Tôle d'acier zinguée, perforée, à poser dans les traverses ARP. (Bon pour traverses ARP 60×40 et 80×40)

51 = zingué sendzimir



Z3669

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	B			
82 ¹⁾	18,7	207050	51	
82 ¹⁾	22,6	207055	51	
102 ²⁾	18,7	207051	51	
102 ²⁾	22,6	207056	51	
112 ³⁾	18,7	207052	51	
112 ³⁾	22,6	207057	51	

¹⁾ T 82 pour profondeur d'échelle 85

²⁾ T 102 pour profondeur d'échelle 105

³⁾ T 112 pour profondeur d'échelle 115

D

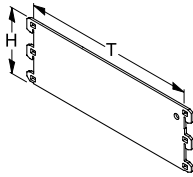
ACCESSOIRES ET SÉCURITÉ

TegoTwo-in-One

Accessoires pour TegoTwo-in-One

Cale d'écartement

pour TegoTwo-in-One. Avec dispositif antidécrochant

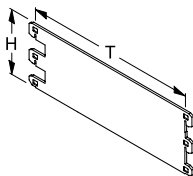


Z0650

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
10	12	201550	①	
15	12	201552	①	
20	12	201554	①	
30	12	201558	①	
40	12	201562	①	

Cale d'écartement encochée

pour TegoTwo-in-One. Avec dispositif antidécrochant. Accessible pour décrocher et remettre après montage du rayonnage

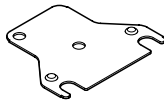


Z0651

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
10	12	201510	①	
15	12	201512	①	
20	12	201514	①	
30	12	201516	①	
40	12	201518	①	

Semelle

pour échelle CG 55×40. Pour compenser les irrégularités du sol

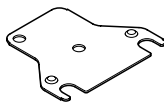


Z0917

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
0,15		206410	51	
0,20		206412	51	
0,60		206414	88	

Semelle

pour échelle CG 70×80. Pour compenser les irrégularités du sol

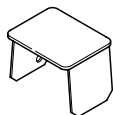


Z0917

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
0,15		200250	51	
0,20		200252	51	
0,60		200254	88	

Embout pour CG 55×40

Tôle d'acier



Z0932

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
		293400	①	

D

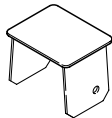
ACCESSOIRES ET SÉCURITÉ

TegoTwo-in-One

Accessoires pour TegoTwo-in-One

Embout pour CG 70×80

Tôle d'acier



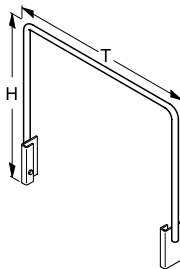
20957

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
		201889	①	

Accessoires de sécurité pour TegoTwo-in-One

Etrier final

pour échelle CG 55×40. Profilé d'acier tubulaire avec vis de fixation

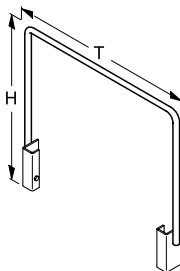


20657

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
60	50	290462	①	
70	50	290463	①	
80	50	290460	①	
95	50	290464	①	
115	50	290461	①	

Etrier final

pour échelle CG 70×80. Profilé d'acier tubulaire avec vis de fixation



20658

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
85	50	290554	①	
105	50	290556	①	
115	50	290551	①	

D

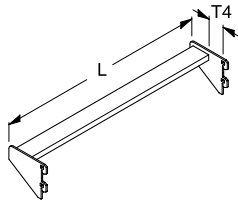
ACCESSOIRES ET SÉCURITÉ

TegoTwo-in-One

Accessoires de sécurité pour TegoTwo-in-One

Barre d'arrêt arrière T 4

pour TegoTwo-in-One. Profilé 50x20

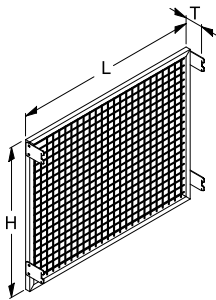


Z3675

Dimension (cm)			Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L					
125			204404	①	
133			204406	①	
200			204413	①	
250			204418	①	
266			204420	①	

Grille de fond H 100

pour TegoTwo-in-One. Maille environ 50x50 mm. Fil Ø3 mm

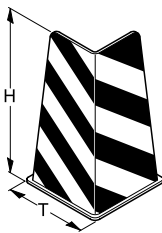


Z4333

Dimension (cm)			Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T	H			
125	12	100	205100	①	
133	12	100	205102	①	
200	12	100	205104	①	
250	12	100	205106	①	
266	12	100	205108	①	

Pare-chocs (d'angle)

se visse au sol, à côté du rayonnage TegoTwo-in-One (jaune / noir)



Z0664

Dimension (cm)			Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H				
18	40		201530	35	
18	60		201540	35	

Visserie pour pare-chocs, fixation rigide (kit)

pour pare-chocs (d'angle)

Dimension (cm)			Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
			201532	37	

D

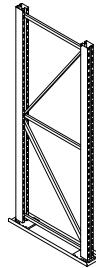
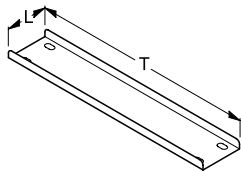
ACCESSOIRES ET SÉCURITÉ

TegoTwo-in-One

Accessoires de sécurité pour TegoTwo-in-One

Sabot de répartition de charge CG 55x40

Tôle d'acier, réduit la charge spécifique appliquée au sol. Pour échelles CG 55x40

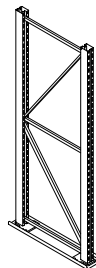
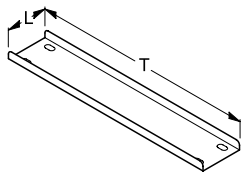


Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
15	60	206682	41	
15	70	206684	41	
15	80	206686	41	
15	95	206690	41	
15	115	206692	41	

Z0665 / Z0666

Sabot de répartition de charge CG 70x80

Tôle d'acier, réduit la charge spécifique appliquée au sol. Pour échelles CG 70x80



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
16	85	201542	41	
16	105	201546	41	
16	115	201548	41	

Z0665 / Z0666

Plaque de charge limite DIN A4 jaune

Information importante : les charges maximales doivent être signalées sur chaque rayonnage TegoTwo-in-One par des plaques de charge limite.
(Voir le modèle de plaque ci-après)

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
L	T			
		200129*		

* Avis : veuillez indiquer la langue souhaitée sur la commande.

Tegometall

Tegometall International Biberach GmbH
Biberacherstr. 7 | 82424 Lengenfeld
Geschäftsbereich Lagerstock

Lieferdatum	Auftrags-Nr.	Ort	Bereich		
Ständertyp	Ständerhöhe cm	Ständerhöhe zwischen Ständerfüßen cm	Abstand Ständerfüße cm		
	Traversentyp	Typ 1	Typ 2	Typ 3	Lastverteilung
	Aufhängesystem				
	Art der Traversenbohrer				
	zulässige EP-Last				
	zulässige Fachlast				
zulässige Fachlasthöhe					

Das Regal darf nicht durch Anstelllasten beansprucht werden.
Angabebeide Belastungen verstehen sich als gleichmäßig verteilte Last.
Die Betriebs- und Montageanleitung ist unbedingt zu beachten.
Veränderungen sind nur im Rahmen der oben genannten Maximalwerte zulässig.
Reparaturen/Instandsetzungen gemäß DIN EN 15153.
Regale nicht befüllen, Reparaturen nur mit Hilfe zulässiger Arbeitmittel.
Sämtliche Schäden sind dem Sicherheitsbeauftragten zu melden.

D

ACCESSOIRES ET SÉCURITÉ

TegoTwo-in-One

Accessoires de sécurité pour TegoTwo-in-One

Plaque de charge limite

Avis important : La plaque indiquant les capacités de charges des rayonnages TegoTwo-in-One d'une charge par tablette de plus de 200 kg ou de plus de 1000 kg par cellule doit être clairement identifiable et appliquée de façon durable.

(Voir le modèle de plaque ci-après)



Dimension (cm)	Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
	31030*		

* **Avis :** veuillez indiquer la langue souhaitée sur la commande.
1 feuille au format DIN A4 avec 5 plaques de charge.

E

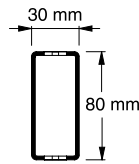
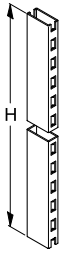
ÉLÉMENTS D'INTÉGRATION

TegoTwo-in-One

Éléments d'intégration pour TegoTwo-in-One

Colonne 80×30 mm

Perforation en H sur deux côtés, pour rayonnages et gondoles

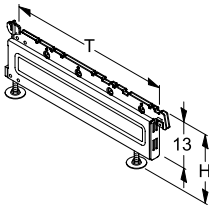


Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
180		111019	①	
200		111020	①	
220		111021	①	
240		111765	①	

Z0016 / Z0017

Piètement H 16

Modèle bas, avec 2 vérins réglables en hauteur.

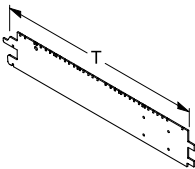


Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T	H			
37	16	122402	①	
47	16	122404	①	
57	16	122406	①	
67	16	122408	①	

Z4292

Support simple (Paire)

pour échelle CG 55×40. Compatibles avec piétements H 16. Tôle d'acier



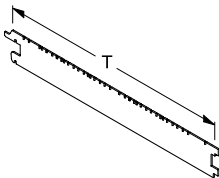
Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
37 ¹⁾		208260	①	
47 ²⁾		208262	①	
57 ³⁾		208264	①	
67 ⁴⁾		208266	①	

¹⁾ échelle T 95, bilatérale²⁾ échelle T 60, échelle T 115, bilatérale³⁾ échelle T 70⁴⁾ échelle T 80

Z0615

Support simple (Paire)

pour échelle CG 55×40. Compatibles avec consoles. Tôle d'acier



Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
37 ¹⁾		208250	①	
47 ²⁾		208252	①	
57 ³⁾		208254	①	
67 ⁴⁾		208256	①	

¹⁾ échelle T 95, bilatérale²⁾ échelle T 60, échelle T 115, bilatérale³⁾ échelle T 70⁴⁾ échelle T 80

Z0614

E

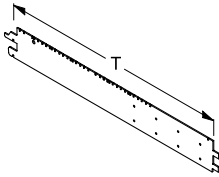
ÉLÉMENTS D'INTÉGRATION

TegoTwo-in-One

Éléments d'intégration pour TegoTwo-in-One

Support simple (Paire)

pour échelle CG 70×80. Compatibles avec piétements H 16. Tôle d'acier

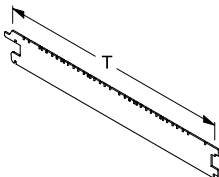


Z0676

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
67 ¹⁾		208222	①	
87 ²⁾		208226	①	
97 ³⁾		208228	①	

¹⁾ échelle T 85²⁾ échelle T 105³⁾ échelle T 115**Support simple (Paire)**

pour échelles CG 70×80. Compatibles avec tablettes. Tôle d'acier

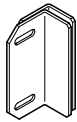


Z0614

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
T				
67 ¹⁾		208196	①	
87 ²⁾		208287	①	
97 ³⁾		208199	①	

¹⁾ échelle T 85²⁾ échelle T 105³⁾ échelle T 115**Fixation pour plinthes**

Tôle avec accessoire adapté au support simple pied H 16



Z1095

Dimension (cm)		Numéro d'article	Désignation	Nombre par VE
H				
8		208240	①	



LÉGENDE

TegoClassic

Index des mots-clés TegoClassic

A	
Accessoires vissage pour tablettes en bois sur consoles angulaires.....	35
Appui-glace pour consoles angulaires.....	35
Attaches pour panneau de fond.....	41
Attaches pour paroi centrale.....	41
B	
Bandeau H 20.....	56
Bandeau H 20 d'extrémité.....	56
Bande de prix « Scanning » H 4.....	55, 63
Bande de prix « Scanning » H 4 PBE PKE.....	64
Barre-support 30x15 mm 1H R25.....	69
Barre-support 50x20 mm.....	59
Boîtier à éclairage oblique.....	57
C	
Cadre à vêtements, droit.....	61
Caoutchouc strié.....	51
Colonne 60x30 mm.....	23
Colonne 80x30 mm R25.....	67
Colonne 80x30 mm.....	24
Colonne 110x30 mm.....	24, 25
Colonnes de cadre en tête de gondole.....	61
Consoles 2 H.....	34
Consoles 2 H R25.....	67
Consoles 3 H.....	34
Consoles 3 H extra lourdes.....	34
Consoles 3 H R25.....	67
Consoles angulaires pour tablette bois et verre.....	34
Consoles angulaires pour tablette bois et verre R25.....	68
Consoles pour tablette en bois.....	35
Corbeille sans fin PKE.....	64
Corbeille sans fin TEK.....	62
Crémaillère murale.....	23
Crochet de fixation pour panneau transversal.....	41
Crochet double à clapet.....	43
Crochet pour emballages blister.....	42, 44, 45, 47, 60
Crochet simple.....	42
Crochet simple à clapet.....	42
Crochet simple avec porte-étiquette.....	71
D	
Dispositif antidécrochant.....	39
Dispositif antidécrochant pour distance des trous de 25	69
E	
Embout fileté.....	27
Embout pour colonne 30x30 mm.....	26
Embout pour colonne 60x30 mm.....	26
Embout pour colonne 80x30 mm.....	27
Embouts pour colonne.....	26
Entretoise.....	25, 35
Entretoise de profondeur abaissée FO.....	101
Entretoise de profondeur FO.....	101
Entretoise tubulaire pour cadre en tête de gondole.....	61
F	
Fixation.....	42
Fixation au plafond pour colonne 30x30 mm.....	28
Fixation au plafond pour colonne 60x30 mm.....	28
Fixation murale pour colonne.....	28
Fixation murale pour colonne en haut.....	29
Fixation murale réglable pour colonne.....	29
G	
Grille de séparation.....	54, 64
Grille de séparation pour corbeille sans fin TEK.....	62
Grille de séparation (zinguée brillant).....	54
Grille frontale.....	54
Grille frontale (zinguée brillant).....	54
I	
Insert acrylique.....	58
L	
Liston arrière H 5.....	53
Liston frontal.....	52
Liston frontal bas.....	52
Liston frontal H 1.....	53
P	
Panneau de fond lame.....	46
Panneau de fond lame, angle intérieur 90°.....	46
Panneau de fond lame, avec fente.....	46
Panneau de fond lisse GL, angle intérieur 45°.....	37
Panneau de fond lisse GL, angle intérieur 90°.....	37
Panneau de fond lisse GL, angle intérieur rond 45°.....	36
Panneau de fond lisse GL, laqué des deux côtés.....	36
Panneau de fond lisse GL, laqué d'un côté.....	36
Panneau de fond lisse GL R25 / 50, laqué d'un côté.....	68

LÉGENDE

TegoClassic

Index des mots-clés TegoClassic

Panneau de fond perforé RL, angle intérieur 45°	39	Support emboîtable	59
Panneau de fond perforé RL, angle intérieur 90°	39	Support emboîtable avec plaquette	60
Panneau de fond perforé RL, angle intérieur rond 45°	39	Support emboîtable avec porte-étiquette	60, 70
Panneau de fond perforé RL, laqué des deux côtés	38	Support lourd	43, 45, 47
Panneau de fond perforé RL, laqué d'un côté	38	Support oblique 30°	58
Panneau de fond perforé RL R25 / 50, laqué d'un côté	69	Support oblique début/fin	58
Panneau de fond perforé SL, laqué des deux côtés	38	Support pour tablette	30
Panneau de fond perforé SL, laqué d'un côté	37		
Piètement H 16	30	T	
Piètement H 16 sans support	30	Tablette à encoches	50
Piètement H 26	31	Tablette en acier	48
Piètement léger H 8	30	Tablette en acier, angle extérieur 45°	49
Plinthe, angle extérieur 45°	32	Tablette en acier, angle extérieur 90°	49
Plinthe, angle extérieur 90°	32	Tablette en acier, angle intérieur 45°	49
Plinthe, angle intérieur 45°	32	Tablette en acier, angle intérieur 90°	49
Plinthe, angle intérieur 90°	32	Tablette en acier, angle intérieur rond 45°	49
Plinthe, angle intérieur rond 45°	31	Tablette en acier, quadrant	48
Plinthe avec gravure	31	Tablette fil à mailles serrées avec support pour	
Plinthe d'extrémité	33	bande de prix	62
Pochette à étiquette	44	Tablette fil avec rainure avant et arrière	63
Porte-outil	44	Tablette fil PBE	63
Porte-outil pour perceuse	45	Tablette inférieure biseautée	57
Porte-outil spécial	44	Tablette inférieure droite	57
Porte-prix de rechange	43	Tablette inférieure droite T 20	57
		Tablette perforée ARP	103
R		Tablettes ARP	102
Rallonge pour colonne 60x30 mm	25	Tiroir entre piétements H 10	33
Rallonge pour colonne 80x30 mm	26	Tiroir entre piétements H 18	33
Rallonge pour colonne 110x30 mm	26	Tôle intermédiaire	50
Revêtement de gondole	40	Treillis de fond	65
Revêtement de panneau de fond	40	Treillis de fond R30 pour R25 / 50	70
S		V	
Sécurité anti-soulèvement tablette	50	Vérin	27
Séparateur en tôle H 5,5, quadrant	53	Vérin à clipser	28
Séparateur en tôle H 10, quadrant	53	Vérin avec centreur	27
Séparateur en tôle H 15, quadrant	53	Vis M 5x10 mm à tête cylindrique	45
Séparateur plexi	51	Vitrine d'étagère, complète H 80	66
Séparation	51, 52, 58	Vitrine d'étagère, complète H 180	66
Séparation avec plaque	59		
Séparation crantée	52		
Séparation sans plaque	59		
Support de bandeau H 20	56		
Support de bandeau pour bandeau d'extrémité	56		
Support d'outils	60		

LÉGENDE

TegoTwo-in-One

Index des mots-clés TegoTwo-in-One

B		T	
Barre d'arrêt arrière T 4	106	Tablette perforée ARP	103
		Tablettes ARP	102
C		Traverse ARPL 60x40 basse	98
Cale d'écartement.....	104	Traverse ARPL 60x40 haute	98
Cale d'écartement encochée.....	104	Traverse ARPL 60x40 T6 milieu / haute.....	100
Colonne 80x30 mm.....	109	Traverse ARPL 60x40 milieu.....	98
		Traverse ARPL 80x40 basse	99
E		Traverse ARPL 80x40 haute	99
Échelle non vissée, CG 55x40 pour intégration bilatérale ...	89	Traverse ARPL 80x40 milieu.....	99
Échelles non vissées, CG 55x40.....	89	Traverse ITDL 80x40 basse	94
Échelles non vissées, CG 70x80.....	91	Traverse ITDL 80x40 haute	94
Embout pour CG 55x40	104	Traverse ITDL 80x40 milieu.....	94
Embout pour CG 70x80	105	Traverse ITDL 100x40 basse	95
Entretoise de profondeur abaissée FO.....	101	Traverse ITDL 100x40 haute	95
Entretoise de profondeur FO.....	101	Traverse ITDL 100x40 milieu.....	95
Etrier final.....	105	Traverse ITDL 120x40 basse	96
		Traverse ITDL 120x40 haute	96
F		Traverse ITDL 120x40 milieu.....	96
Fixation pour plinthes	110	Traverse ITDL 130x40 basse	97
		Traverse ITDL 130x40 haute	97
G		Traverse ITDL 130x40 milieu.....	97
Grille de fond H 100.....	106		
		V	
J		Visserie pour pare-chocs, fixation rigide	106
Jeu de vis CG 55x40, début.....	90		
Jeu de vis CG 55x40 milieu, suite	91		
Jeu de vis CG 70x80, début.....	92		
Jeu de vis CG 70x80, suite	93		
P			
Pare-chocs (d'angle).....	106		
Piètement H 16	109		
Plaque de charge limite	108		
Plaque de charge limite DIN A4 jaune.....	107		
Profilé de montant à visser 80x22,5 mm	90		
Profilé de montant à visser 80x26,5 mm	92		
S			
Sabot de répartition de charge CG 55x40	107		
Sabot de répartition de charge CG 70x80	107		
Semelle.....	104		
Support simple.....	109, 110		

MENTIONS OBLIGATOIRES



Tegometall International Sales GmbH
Industriestrasse 7
8574 Lengwil
Suisse

Téléphone +41 (0) 71 686 93 00

info@tegometall.com
www.tegometall.com

Les photos ne sont pas contractuelles et/ou sous réserve de modifications.

Seules nos conditions générales de vente, de livraison et de paiement sont valables dans leur version respective en vigueur.

Nous nous réservons le droit de toutes modifications techniques et de couleurs dans le cadre de la poursuite du développement.

Toute nouvelle édition du catalogue des articles et de nos listes de prix remplace l'édition précédente.

Un nombre important d'éléments de base de notre programme de livraison sont légalement protégés sur le territoire et à l'étranger.

Copyright © 2023
Tegometall International Sales GmbH
(par définition Tegometall)
Tous droits réservés.

La structure générale ainsi que les textes, images, savoir faire, dessins, graphisme, et tout autre élément de ce fascicule, sont la propriété exclusive de la société Tegometall International Sales GmbH. Toute représentation totale ou partielle des éléments contenus dans ce dépliant, par quelque procédé que se soit, est interdite sans l'autorisation expresse de la société Tegometall International Sales GmbH et constituerait une contrefaçon sanctionnée par les articles L.335-2 et suivants du Code de la propriété intellectuelle.



Management

Siège principal de Lengwil (CH)

Administration

Constance (DE)

Production

Lengwil (CH)
 Krauchenwies (DE, aménagement de magasins)
 Sauldorf (DE, technique de stockage, fission de bobines)
 Grantham (GB)
 Šentjur (SI)
 Pniewy (PL)

Distribution

Lengwil (CH)
 Nottinghamshire (GB)
 Forbach (FR)
 Šentjur (SI)
 Pniewy (PL)

Logistique

Krauchenwies (DE, centre logistique)
 Grantham (GB)
 Nottinghamshire (GB)
 Forbach (FR)



Siège principal en Suisse Tegometall

International Sales GmbH
Industriestrasse 7
8574 Lengwil
Suisse

Téléphone: +41 71 686 93 00
Sales-CH@tegometall.com
www.tegometall.com

Site de distribution - Slovénie

Tegometall oprema trgovin d.o.o.
Cesta Kozjanskega odreda 29
3230 Šentjur
Slovénie

Téléphone: +386 3 746 32 44
Sales-SI@tegometall.com
www.tegometall.com

Site de distribution - France

Tegometall France S.A.R.L
Eurozone Forbach Nord
1 rue Jules Verne
57600 Forbach
France

Téléphone: +33 3 87 88 87 70
Sales-FR@tegometall.fr
www.tegometall.com

Site de distribution - Grande-Bretagne


Tegometall UK – Millcourt
Tegometall House/10 Meadowbank Way
Eastwood / Nottinghamshire / NG16 3SB
Grande-Bretagne

Téléphone: +44 1773 711 322
Sales-UK@tegometall.co.uk
www.tegometall.com

Site de distribution - Pologne

Tegometall WSP Polska Sp. z o.o.
ul. Konińska 26
62-045 Pniewy
Pologne

Téléphone: +48 61 29 10 597
Sales-PL@tegometall.com
www.tegometall.com





Tegometall

www.tegometall.com

Suisse – Allemagne – Slovénie – France – Grande-Bretagne – Pologne