

Chariots à glissières universellement utilisables pour une multitude d'empiecements, p.ex. bacs, grilles et plateaux.



Grâce aux glissières en forme de U standard, sécurité contre le basculement au chargement et déchargement du chariot



Glissières avec blocage anti-traverse, selon DIN EN 18867-2

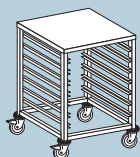


Roues anticorrosives, sans entretien

Chariot complet en acier inox 18/10 de haute qualité, matière 1.4301

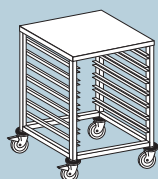
- > Châssis en tube carré de 25 x 25 mm, glissières soudées des deux côtés.
- > Chariot protégé par des rondelles synthétiques antichocs positionnées au dessus des roues, facilement échangeables.
- > Roues anticorrosives et sans entretien. Enjoliveur en acier zingué-chromé, corps de la roue en matière synthétique antichocs anticorrosive, résistante aux graisses, pneus en caoutchouc thermoplastique. Roulement de haute qualité grâce au palier à glissement. Quatre roues directrices, dont deux avec freins, 125 mm Ø. En cas de besoin, les roues sont échangeables sans problème (excepté: modèle RWG / 18 avec roues fixées par plaque.
- > Sur demande aussi livrable avec 2 roues directrices et 2 roues fixes.

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
Chariots à glissières normés			
RWG / 7 L	459 x 624 x 854 mm	7 x GN 1/1-65	3200112465
RWG / 7	664 x 744 x 854 mm	14 x GN 1/1-65	3200112445
RWG / 14	818 x 624 x 854 mm	14 x GN 1/1-65	3200112505
RWG / 18 L	459 x 624 x 1667 mm	18 x GN 1/1-65	3200112775
RWG / 18	664 x 744 x 1667 mm	36 x GN 1/1-65	3200112535
RWG / 18 S	589 x 669 x 1667 mm	36 x GN 1/1-65	3200112555
ERWG / 18	664 x 744 x 1687 mm	36 x GN 1/1-65	3200112525
RWG / 18 E	664 x 834 x 1687 mm	36 x EN / GN 1/1-65	3200118275
RWG / 18 Z	664 x 744 x 1687 mm	36 x GN 1/1-65	3200112935
RWG / 20 L	459 x 624 x 1817 mm	20 x GN 1/1-65	3200119002
RWG / 20	665 x 744 x 1817 mm	40 x GN 1/1-65	3200119012
RWG / 36	818 x 624 x 1667 mm	36 x GN 1/1-65	3200112575
RWG / 20 B	553 x 696 x 1817 mm	20 x 600 x 400 mm	3200119022
Chariot de transport pour plaques eutectiques à froid			
KPTW / 46	665 x 745 x 1651 mm	46 x GN 1/1	3200139282
Chariot à glissières pour corbeilles			
KTW 1/5	643 x 635 x 1060 mm	5 corbeilles	3200128872
KTW 2/10	1181 x 635 x 1060 mm	2 x 5 corbeilles	3200128882
KTW 1/10	643 x 635 x 1750 mm	10 corbeilles	3200128892
KTW 2/20	1181 x 635 x 1750 mm	2 x 10 corbeilles	3200128902



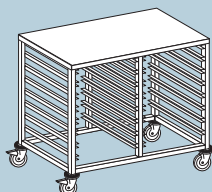
Spécification: Version basse avec surface de travail
 Nombre de cases: 1
 Dimension de charge: GN 1/1, va aussi pour GN 2/3, GN 1/2 et GN 1/3
 Type de charge: longitudinale
 Nombre de glissières: 7
 Type de glissières: U, selon DIN EN 18867-2, avec des deux côtés protection anti-basculement et blocage anti-traversée
 Hauteur entre les glissières: 75 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 85 kg
 Poids net: 14 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
RWG / 7 L	459 x 624 x 854 mm	7 x GN 1/1-65	3200112465



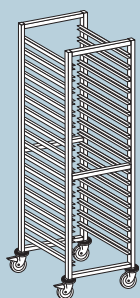
Spécification: Version basse avec surface de travail
 Nombre de cases: 1
 Dimension de charge: GN 2/1, va aussi pour GN 1/1, GN 1/2 et GN 2/4
 Type de charge: frontale
 Nombre de glissières: 7
 Type de glissières: U, selon DIN EN 18867-2, avec des deux côtés protection anti-basculement et blocage anti-traversée
 Hauteur entre les glissières: 75 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 85 kg
 Poids net: 16 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
RWG / 7	664 x 744 x 854 mm	14 x GN 1/1-65	3200112445



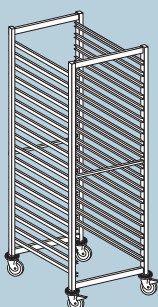
Spécification: Version basse avec surface de travail
 Nombre de cases: 2
 Dimension de charge: GN 1/1, va aussi pour GN 2/3, GN 1/2 et GN 1/3
 Type de charge: longitudinale
 Nombre de glissières: 2 x 7 = 14
 Type de glissières: U, selon DIN EN 18867-2, avec des deux côtés protection anti-basculement et blocage anti-traversée
 Hauteur entre les glissières: 75 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 85 kg
 Poids net: 20 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
RWG / 14	818 x 624 x 854 mm	14 x GN 1/1-65	3200112505



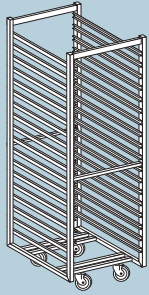
Spécification: Version haute
 Nombre de cases: 1
 Dimension de charge: GN 1/1, va aussi pour GN 2/3, GN 1/2 et GN 1/3
 Type de charge: longitudinale
 Nombre de glissières: 18
 Type de glissières: U, selon DIN EN 18867-2, avec des deux côtés protection anti-basculement et blocage anti-traversée
 Hauteur entre les glissières: 75 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 90 kg
 Poids net: 22 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
RWG / 18 L	459 x 624 x 1667 mm	18 x GN 1/1-65	3200112775



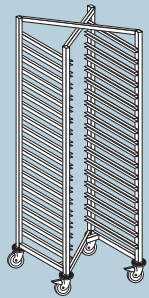
Spécification: Version haute
 Nombre de cases: 1
 Dimension de charge: GN 2/1, va aussi pour GN 1/1, GN 1/2 et GN 2/4
 Type de charge: frontale
 Nombre de glissières: 18
 Type de glissières: U, selon DIN EN 18867-2, avec des deux côtés protection anti-basculement et blocage anti-traversée
 Hauteur entre les glissières: 75 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 180 kg
 Poids net: 25 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
RWG / 18	664 x 744 x 1667 mm	36 x GN 1/1-65	3200112535



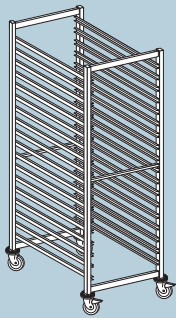
Spécification: Version haute, pour encastrer dans des appareils de refroidissement et de réchauffement
 Nombre de cases: 1
 Dimension de charge: GN 1/1, va aussi pour 2 x GN 1/1 et GN 2/4
 Type de charge: frontale
 Nombre de glissières: 18
 Type de glissières: U, selon DIN EN 18867-2, avec des deux côtés protection anti-basculement et blocage anti-traversée
 Hauteur entre les glissières: 75 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 180 kg
 Poids net: 33 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
RWG / 18 S	589 x 669 x 1632 mm	36 x GN 1/1-65	3200112555



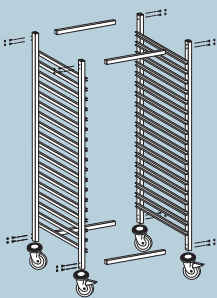
Spécification: Version haute, emboîtable
 Nombre de cases: 1
 Dimension de charge: GN 1/1, va aussi pour 2 x GN 1/1, GN 2/4
 Type de charge: frontale
 Nombre de glissières: 18
 Type de glissières: U, selon DIN EN 18867-2, avec des deux côtés protection anti-basculement et blocage anti-traversée
 Hauteur entre les glissières: 75 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 180 kg
 Poids net: 33 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
ERWG / 18	664 x 744 x 1687 mm	36 x GN 1/1-65	3200112525



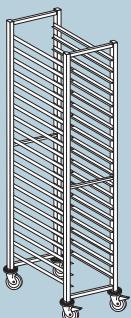
Spécification: Version haute, pour EN et GN 1/1
 Nombre de cases: 1
 Dimension de charge: 2 x EN 1/1 et GN 2/1, va pour GN 1/1 et GN 2/4
 Type de charge: frontale
 Nombre de glissières: 18
 Type de glissières: U, selon DIN EN 18867-2, avec des deux côtés protection anti-basculement et blocage anti-traversée
 Hauteur entre les glissières: 75 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 180 kg
 Poids net: 26 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
RWG / 18 E	664 x 834 x 1687 mm	36 x EN / GN 1/1-65	3200118275



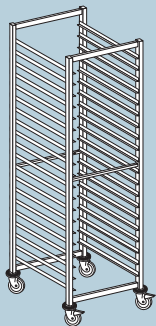
Spécification: Version haute, pour montage
 Nombre de cases: 1
 Dimension de charge: GN 2/1, va pour 2 x GN 1/1 et GN 2/4
 Type de charge: frontale
 Nombre de glissières: 18
 Type de glissières: U, selon DIN EN 18867-2, avec des deux côtés protection anti-basculement et blocage anti-traversée
 Hauteur entre les glissières: 75 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 180 kg
 Poids net: 27 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
RWG / 18 Z	664 x 744 x 1687 mm	36 x GN 1/1-65	3200112935



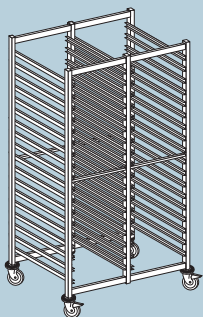
Spécification: Version haute
 Nombre de cases: 1
 Dimension de charge: GN 2/1, va pour 2 x GN 1/1 et GN 2/4
 Type de charge: frontale
 Nombre de glissières: 20
 Type de glissières: U, selon DIN EN 18867-2, avec des deux côtés protection anti-basculement et blocage anti-traversée
 Hauteur entre les glissières: 75 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 100 kg
 Poids net: 24 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
RWG / 20 L	459 x 624 x 1817 mm	20 x GN 1/1-65	3200119002



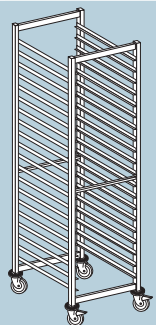
Spécification: Version haute
 Nombre de cases: 1
 Dimension de charge: GN 2/1, va pour 2 x GN 1/1 et GN 2/4
 Type de charge: frontale
 Nombre de glissières: 20
 Type de glissières: U, selon DIN EN 18867-2, avec des deux côtés protection anti-basculement et blocage anti-traversée
 Hauteur entre les glissières: 75 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 200 kg
 Poids net: 27 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
RWG / 20	665 x 744 x 1817 mm	40 x GN 1/1-65	3200119012



Spécification: Version haute
 Nombre de cases: 2
 Dimension de charge: GN 2/1, va pour 2 x GN 1/1 et GN 2/4
 Type de charge: longitudinale
 Nombre de glissières: 2 x 18
 Type de glissières: U, selon DIN EN 18867-2, avec des deux côtés protection anti-basculement et blocage anti-traversée
 Hauteur entre les glissières: 75 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 180 kg
 Poids net: 36 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
RWG / 36	818 x 624 x 1667 mm	36 x GN 1/1-65	3200112575



Spécification: Version haute, pour plaques pâtisseries
 Nombre de cases: 1
 Dimension de charge: 600 x 400 mm
 Type de charge: longitudinale
 Nombre de glissières: 20
 Type de glissières: L avec blocage des 2 côtés
 Hauteur entre les glissières: 75 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 100 kg
 Poids net: 22 kg

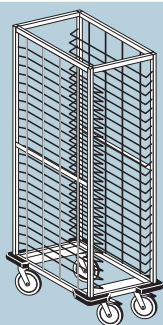
Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
RWG / 20 B	553 x 696 x 1817 mm	20 x 600 x 400 mm	3200119022



Suspension pour chariot
 Système patenté
 Livrable sur demande

Chariot de transport pour plaques eutectiques à froid

Chariot pour le transport et le stockage des plaques eutectiques à froid des dimensions GN 1/1, 2/3 et 1/2 . Charge maximale de 4,5 kg et d'épaisseur de 50 mm congelées. Cadre rigide tubulaire carré poli 25 x 25 mm avec 23 étriers fixés en fil d'acier. Le chariot est ouvert de tous côtés. Les étriers sont fortement raliés au cadre et n'ont pas d'arêtes, ni joints de soudure ou autres lieux rugueux. Donc, le revêtement délicat des plaques eutectiques est protégé pour une manutention soigneuse. Tous les niveaux sont équipés d'un blocage d'arrêt. Les roues sont positionnées de sorte que celles-ci ne dépassent pas les mesures extérieures du chariot. Par cette mesure le chariot peut être introduit dans l'armoire à congélation rapide. Les quatre coins sont protégés par des antichocs synthétiques qui facilitent le guidage pour l'introduction dans l'armoire.

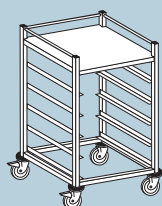


Spécification:	Chariot de transport encastrable en version haute
Nombre de cases:	1
Dimension de charge:	2 x GN 1/1
Type de charge:	frontale
Nombre de glissières:	23
Hauteur entre les glissières:	60 mm
Charge par paire de supports:	9 kg
Châssis:	4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø.
Capacité de charge:	207 kg
Poids net:	30 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
KPTW / 46	665 x 745 x 1651 mm	46 x GN 1/1	3200139282

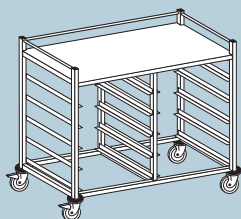
Chariot à glissières pour corbeilles

L'organisation des séquences de travail avec le chariot pour corbeilles est plus économique et sans contretemps. Le chariot est construit pour pouvoir prendre les corbeilles de vaisselle usuelles du marché. Le chariot se prête pour le transport de vaisselle sale ou propre, de verres et de couverts, pour le stockage intermédiaire ou pour la préparation. En cas de besoin, les roues sont échangeables sans problème. Fixation par tenon.



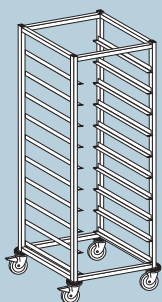
Spécification: Version basse, avec surface de travail et galerie
 Nombre de cases: 1
 Dimension de charge: 500 x 500 mm jusqu'à 515 x 515 mm
 Nombre de glissières: 5
 Type de glissières: L avec blocage des 2 côtés
 Hauteur entre les glissières: 150 mm
 Hauteur utile: 145 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 80 kg
 Poids net: 17 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
KTW 1/5	643 x 635 x 1060 mm	5 corbeilles	3200128872



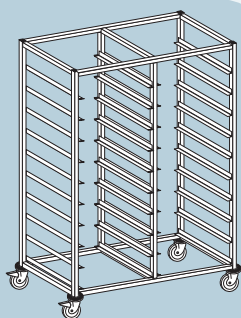
Spécification: Version basse, avec surface de travail et galerie
 Nombre de cases: 2
 Dimension de charge: 500 x 500 mm jusqu'à 515 x 515 mm
 Nombre de glissières: 2 x 5 = 10
 Type de glissières: L avec blocage des 2 côtés
 Hauteur entre les glissières: 150 mm
 Hauteur utile: 145 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 140 kg
 Poids net: 27 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
KTW 2/10	1181 x 635 x 1060 mm	2 x 5 corbeilles	3200128882



Spécification: Version haute
 Nombre de cases: 1
 Dimension de charge: 500 x 500 mm jusqu'à 515 x 515 mm
 Nombre de glissières: 10
 Type de glissières: L avec blocage des 2 côtés
 Hauteur entre les glissières: 150 mm
 Hauteur utile: 145 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 120 kg
 Poids net: 22 kg

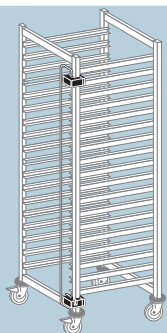
Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
KTW 1/10	643 x 635 x 1750 mm	10 corbeilles	3200128892



Spécification: Version haute
 Nombre de cases: 2
 Dimension de charge: 500 x 500 mm jusqu'à 515 x 515 mm
 Nombre de glissières: 2 x 10 = 20
 Type de glissières: L avec blocage des 2 côtés
 Hauteur entre les glissières: 150 mm
 Hauteur utile: 145 mm
 Châssis: 4 roues directrices, dont 2 avec freins, 125 mm Ø
 Capacité de charge: 160 kg
 Poids net: 33 kg

Modèle	Dimensions ext. LxPxH	Capacité	Référence
KTW 2/20	1181 x 635 x 1750 mm	2 x 10 corbeilles	3200128902

Accessoires et variantes d'équipement pour chariots de service normés



Sécurité de transport

Pivotant, pour modèles RWG / 18 et RWG / 20, pour montage personnel

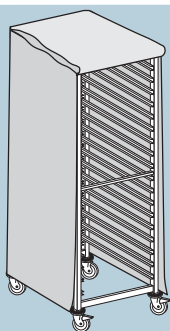
Pour modèles RWG	Référence
avec 18 glissières	3200113272
avec 20 glissières	3200113132



Rondelles pare-chocs synthétiques

Set de rondelles pare-chocs pour châssis tube carré 25 / 25 mm

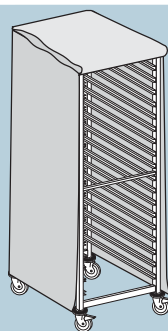
Référence
3200113266



Housse de protection

Matière synthétique, avec fenêtre. Autres grandeurs sur demande.

Pour modèles	Référence
RWG / 18 L	3200123742
RWG / 18	3200123722
RWG / 18 E	3200123732
RWG / 18 Z	3200123732
ERWG / 18	3200123722



Housse thermique de protection

Pour la distribution du chaud et du froid, isolation de haut rendement grâce à une nappe de 20 mm d'épaisseur Polyester thermique

Va pour les modèles RWG / 18, RWG 18 Z, ERWG 18

Référence
3200162651



Roues

Set, châssis en matière synthétique, roue synthétique avec roulement bille et pare-fils, équipement de pneus 85 Shore A

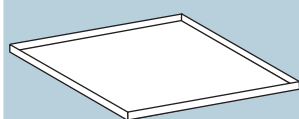
Versions	Référence
Fixation par tenon	3200127063
Fixation par plaque	3200127033



Roues

Set, châssis acier zingué, roue synthétique, identique à l'air et sans panne, roulement à bille, équipement de pneus 82 Shore A

Versions	Référence
Fixation par tenon	3200127095
Fixation par plaque	3200127075



Bac égouttoir

Pour chariot à corbeilles, corbeilles de 500 x 500 mm

Référence
3200128912