

Rollito[®]

Le système de buffet universel.

Rieber


Rollito – Simple, léger, flexible

Les éléments de cafétéria malins. Rollito séduit par sa simplicité et son sens du détail. Sans complications, pour un maximum d'agrément. Chaque élément de la gamme Rollito a été conçu pour remplir parfaitement sa destination et peut s'utiliser seul ou en combinaison, tout en étant extensible. Rollito peut être placé en free flow ou en ligne, ainsi qu'en angle de 45° ou 90°.



Table des matières

Introduction	pages 02 - 03
Utilisation	pages 04 - 05
Aperçu général	pages 06 - 08
Assortiment	pages 09 - 16
Accessoires spéciaux	pages 17 - 18



Chaque bâti peut être combiné à différentes superstructures, lesquelles ne sont pas fixes et peuvent s'enlever facilement. Choisissez parmi plus de 20 variantes.

Simplicité de fixation et séparation pour un maximum de flexibilité. Idéal pour répondre aux exigences quotidiennes.

Flexibilité et simplicité d'utilisation



facile et sans problèmes.

Les modules Rollito vous octroient un maximum de flexibilité. Vous pouvez choisir entre 3 longueurs de bâti. Chaque bâti peut être combiné à différentes superstructures, lesquelles ne sont pas fixes et peuvent s'enlever facilement. Pour répondre à tous les besoins, il existe plus de 20 variantes susceptibles de s'intégrer dans n'importe quel plan d'aménagement. Tous les modules sont utilisables seuls ou associés à d'autres. Les passerelles fonctionnelles des modules intègrent une technologie facile d'emploi qui a fait toutes ses preuves.





Aperçu des différents modules



Rollito Universel



Rollito Froid



Rollito Bain-Marie pour liaison chaude en bain-marie



Rollito Vitrine



Rollito Plus



Rollito Plus avec acs® 3d inséré



Rollito Warm Top



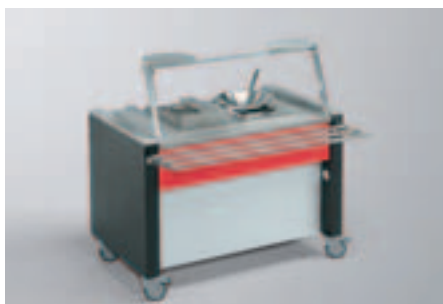
Rollito varithek® pour maintenir au chaud avec varithek®



Caisse Rollito



Station de travail Rundo pouvant être intégrée dans les buffets.



Rollito Front Cooking



Rollito Boissons

Équipement de base

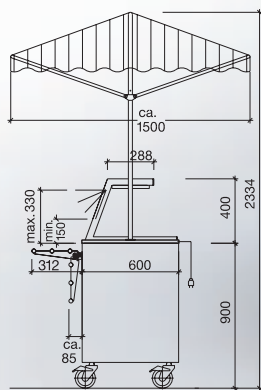
Utilisation :

un grand nombre de modules Rollito peut être utilisé d'un seul côté ou des deux.

Largeur de corps : 600 mm (varithek® et Front Cooking 780 mm)

Avec 1 glissière à plateaux : 912 mm

Avec 2 glissières à plateaux : 1 224 mm



Couvercle de fermeture :

en acier spécial, peut être déposé et rangé dans le flanc pour assembler plusieurs modules.

Superstructures :

profilés en acier spécial. Les éléments verticaux sont inclinés à 20°. Tablette en acier spécial, au choix avec éclairage ou éclairage/ chaleur, prêt au raccordement, interrupteur dans la tablette.



Pare-haleine :

en verre de sécurité feuilleté, réglage quadruple pour hauteurs de passage adaptables de 150 mm à 330 mm.

Glissière à plateaux rabattable vers le bas :

en acier spécial, matériau 1.4301.

Panneau frontal :

en gris, bleu, rouge ou jaune selon la fonction (autres coloris possibles).

Flancs du bâti :

en PFDM, à double paroi, peint dans la couleur RAL « 20 00 rouge noir ».

Roues pivotantes :

diamètre 125 mm, exécution inoxydable, avec frein. Les modules peuvent également être livrés avec des pieds.

Ci-contre :
Rollito Universel avec
superstructure standard

Coloris

Système RAL

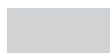
Pour panneaux frontaux.
Flancs disponibles uniquement en « 20 00 rouge noir ». Autres coloris sur demande.



20 00
rouge noir



260 40 45
bleu foncé



80 00
gris



030 50 60
rouge



230 60 40
bleu clair



080 80 90
jaune

Rollito® Universal

Rollito® Universal, avec glissière à plateaux largeur 312 mm, côté convives. En acier spécial. Flancs en PFDM, laqués RAL Design System 20 00 noir. Module de dépose pour assiettes en acier spécial monté entre les deux. Côté convives avec panneau frontal laqué gris clair RAL Design System 80 00. Sous le module fonctionnel, caisson en acier spécial avec 2 prises 230 V, câble spiralé 2,5 m à fiche CEE, à gauche prise CEE 400 V/ 16 A. 4 roues pivotantes à frein. Roues inoxydables selon norme DIN 18867, partie 8, diamètre de roue 125 mm. Tension nominale 3 N AC 400 V 50 Hz.



La superstructure doit être commandée à part. Le panneau de décoration est un accessoire spécial.

Type	Dimensions en mm (L x l x h)	N° de cde	
RO-UN-2	955 x 600 (685) x 900	77 01 01 50	
RO-UN-3	1 291 x 600 (685) x 900	77 01 02 50	
RO-UN-4	1 608 x 600 (685) x 900	77 01 03 50	

Rollito® Froid avec vitrine réfrigérée

Rollito® Froid, avec cuve réfrigérée, glissière à plateaux largeur 312 mm, côté convives. En acier spécial. Flancs en PFDM, laqués RAL Design System 20 00 noir. Entre les deux, module fonctionnel cuve réfrigérée en acier spécial avec robinet de vidange 1/2", cuve tubée, isolation sans CFC avec habillage acier spécial sur 4 côtés, côté convives avec panneau frontal laqué bleu RAL Design System 260 45 45. Sous le module fonctionnel, caisson en acier spécial avec groupe frigorifique, monté prêt à être raccordé, éléments de commutation, 1 prise 230 V, câble spiralé 2,5 m à fiche CEE, à gauche prise CEE 400 V/16 A, puissance connectée 255 W (type RO-KA-4 285 W). 4 roues pivotantes à frein. Roues inoxydables selon norme DIN 18867, partie 8, diamètre de roue 125 mm. Tension nominale 3 N AC 400 V 50 Hz. Puissance frigorifique 230 W à -10 °C (TE), plage de température de + 6 à + 12 °C.



La superstructure solo et la glissière à plateaux côté service sont des accessoires spéciaux. Les bacs GN sont des accessoires spéciaux. Le panneau de décoration est un accessoire spécial.

Type	Dimensions en mm (L x l x h)	Puissance connectée en watts	N° de cde	
RO-KA-2	955 x 600 (685) x 900	255	77 02 01 50	
RO-KA-3	1 291 x 600 (685) x 900	255	77 02 02 50	
RO-KA-4	1 608 x 600 (685) x 900	255	77 02 03 50	

Rollito® Vitrine (à superposer)

Rollito® Vitrine en acier spécial à superposer (modèle de table avec réfrigération sans givre), glissière à plateaux 312 mm de large, côté convives, flancs en PFDM, laqués RAL Design System 20 00 noir, avec bande de décoration en acier spécial sur le pourtour, fond, parois latérales et couvercle isolés. 2 portes coulissantes en verre de sécurité feuilleté 6 mm côté service. Puissance frigorifique 440 W, TE -10 °C, plage de réfrigération de +6 °C à +12 °C. Évaporateur et ventilateur montés en haut dans le couvercle. Cuve d'évaporateur avec évacuation d'eau de dégivrage. Côté convives, 6 clapets de prélèvement en polyester, intérieur éclairé et 2 étagères en verre de sécurité feuilleté, 1 026 x 480 mm chacune. Avec réfrigération sans givre, dégivrage automatique et évaporation de l'eau de dégivrage, avec groupe frigorifique intégré. Compartiment de groupe frigorifique disposé à gauche côté service (sur demande à droite). Avec thermostat à affichage numérique, interrupteur marche/arrêt, réfrigérant R 134 a. 4 roues pivotantes à frein. Avec roues inoxydables conformes DIN 18867, partie 8, diamètre de roue 125 mm. Prêt à être raccordé, avec câble électrique de 2 m à fiche de contact de protection. Puissance de chauffe 370 W, tension nominale 1 N AC 230 V 50 Hz. Contenance 9 x GN 1/1.



Vitrine réfrigérée KV-T -6K sur modèle RO-UN-4. RO-UN-4 doit être commandé séparément.

Type	Dimensions en mm (L x l x h)	Puissance électr. connectée (kW)	Rendement frigorifique	Plage de température	N° de cde
KV-T-6K	1 431 x 597 x 752	0,370	440 W à -10 °C (TE)	de + 6 °C à + 12 °C	83 03 99 01

Accessoires spéciaux

Bandes déco en PFDM, laquées, coloris au choix.
Vitrine réfrigérée à vitrage fixe côté convives.

Rollito® Bain-marie

Rollito® Bain-marie, avec cuve de maintien au chaud, glissière à plateaux largeur 312 mm, côté convives. En acier spécial. Flancs en PFDM, laqués RAL Design System 20 00 noir. Entre les deux, module cuve de maintien au chaud en acier spécial, avec robinet de vidange 1/2" pour chauffage humide. Réglage thermostatique de + 30 °C à + 110 °C. Habillage en acier spécial sur 4 côtés ; côté convives avec panneau frontal laqué rouge RAL Design System 030 50 60. Sous le module fonctionnel, caisson en acier spécial avec éléments de commutation, 2 prises 230 V, câble spiralé 2,5 m à fiche CEE, à gauche prise CEE 400 V/16 A, puissance connectée 1 600 W (type RO-BM-4 : 2 400 W). 4 roues pivotantes à frein. Roues inoxydables selon norme DIN 18867, partie 8, diamètre de roue 125 mm. Tension nominale 3 N AC 400 V 50 Hz.



La superstructure doit être commandée à part. Les bacs GN sont des accessoires spéciaux. Le panneau de décoration est un accessoire spécial.

Type	Modèle	Dimensions en mm (L x l x h)	Puissance électr. connectée (W)	N° de cde
RO-BM-2	Bain-marie 2 x GN 1/1, 632 x 510 mm	955 x 600 (685) x 900	1 600	77 03 01 50
RO-BM-3	Bain-marie 3 x GN 1/1, 957 x 510 mm	1 291 x 600 (685) x 900	1 600	77 03 02 50
RO-BM-4	Bain-marie 4 x GN 1/1, 1 282 x 510 mm	1 608 x 600 (685) x 900	2 400	77 03 03 50

Rollito® Warm Top

Rollito® Warm Top, avec plaques de maintien au chaud, glissière à plateaux largeur 312 mm, côté convives. En acier spécial. Flancs en PFDM, laqués RAL Design System 20 00 noir. Entre les deux, module fonctionnel avec plaques de maintien au chaud en verre flotté noir, à fleur de surface. Au-dessous, dépose pour assiettes en acier spécial ; côté convives avec panneau frontal laqué rouge RAL Design System 030 50 60. Sous le module fonctionnel, caisson en acier spécial avec éléments de commutation et 2 prises à contact de protection 230 V, câble spiralé 2,5 m à fiche CEE, à gauche prise CEE 400 V/16 A, puissance connectée type RO-WT-2 400 W, type RO-WT-3 600 W et type RO-WT-4 800 W.
4 roues pivotantes à frein. Roues en acier inoxydable conform. à DIN 18867, partie 8, diamètre de roue 125 mm.
Tension nominale 3 N AC 400 V 50 Hz.



La superstructure doit être commandée à part. Les bacs GN sont des accessoires spéciaux. Le caisson décoratif est un accessoire spécial.

Type	Modèle	Dimensions L x l x h mm	Puissance électr. connectée (W)	N° de cde
RO-WT-2	Plaque de maintien au chaud 2 x GN 1/1	955 x 600 (685) x 900	400	77 04 01 50
RO-WT-3	Plaque de maintien au chaud 2 x GN 1/1, 1 x GN 1/1	1 291 x 600 (685) x 900	600	77 04 02 50
RO-WT-4	Plaque de maintien au chaud 2 x GN 1/1, 2 x GN 1/1	1 608 x 600 (685) x 900	800	77 04 03 50

Rollito® varithek®

Rollito® varithek®, pour 2 (3) supports modulaires de table en vue de mettre en place des éléments varithek®, avec glissière à plateaux, largeur 312 mm, côté convives.

En acier spécial. Flancs en PFDM, laqués RAL Design System 20 00 noir. Entre les deux, module fonctionnel en acier spécial avec surface de pose pour supports modulaires de table (accessoire spécial), côté convives avec panneau frontal laqué rouge RAL Design System 030 50 60. Sous le module fonctionnel, caisson en acier spécial avec prises 230 V, câble spiralé 2,5 m à fiche CEE, à gauche prise CEE 400 V/16 A, puissance connectée 10 500 W.
4 roues pivotantes à frein. Roues en acier inoxydable conform. à DIN 18867, partie 8, diamètre de roue 125 mm.
Tension nominale 3 N AC 400 V 50 Hz.



La superstructure doit être commandée à part. Les bacs GN sont des accessoires spéciaux. Le panneau de décoration est un accessoire spécial.

Type	Modèle	Nombre de prises	Dimensions L x l x h (mm)	Puissance électr. connectée (W)	N° de cde
RO-VA-2	2 AST-255/155	4	1 291 x 780 (865) x 900	10 500	77 05 02 50
RO-VA-3	3 AST-255/155	5	1 608 x 780 (865) x 900	10 500	77 05 03 50

Voir prospectus séparé pour les accessoires spéciaux varithek®

Rollito® Front Cooking

Rollito® Front Cooking, pour 2 (3) supports modulaires de table en vue de mettre en place des éléments varithek®, avec glissière à plateaux, largeur 312 mm, côté convives. En acier spécial. Flancs en PFDM, laqués RAL Design System 20 00 noir. Entre les deux, module fonctionnel en acier spécial avec surface de pose pour supports modulaires de table (accessoire spécial), côté convives avec panneau frontal laqué rouge RAL Design System 030 50 60. Sous le module fonctionnel, caisson en acier spécial avec prises 230 V, câble spiralé 2,5 m à fiche CEE, à gauche prise CEE 400 V/16 A, puissance connectée 10 500 W. 4 roues pivotantes à frein. Roues en acier inoxydable conform. à DIN 18867, partie 8, diamètre de roue 125 mm. Tension nominale 3 N AC 400 V 50 Hz.



La superstructure doit être commandée à part. Le wok et le panneau de décoration sont des accessoires spéciaux.

Type	Modèle	Nombre de prises	Dimensions L x l x h (mm)	Puissance électr. connectée (W)	N° de cde
RO-FC-2	2 AST-255/155	2	1 291 x 780 (865) x 900	10 500	77 06 02 50
RO-FC-3	3 AST-255/155	3	1 608 x 780 (865) x 900	10 500	77 06 03 50

Voir prospectus séparé pour les accessoires spéciaux varithek®

Rollito® Boissons

Rollito® Boissons, prévu pour placer des récipients à boissons et/ou un refroidisseur Premix, avec glissière à plateaux largeur 312 mm, côté convives. En acier spécial. Flancs en PFDM, laqués RAL Design System 20 00 noir. Entre les deux, module fonctionnel.

Recouvrement avec tabliers en acier spécial sur 4 côtés, laqué bleu clair RAL Design System 230 60 40 côté convives. Chariot conteneur en accessoire. Sous le module fonctionnel, caisson en acier spécial avec 2 prises 230 V, câble spiralé 2,5 m à fiche CEE, à gauche prise CEE 400 V/16 A. 4 roues pivotantes à frein. Roues en acier inoxydable conform. à DIN 18867, partie 8, diamètre de roue 125 mm. Tension nominale 3 N AC 400 V 50 Hz.



Le réservoir à boissons thermoport® (thermi) doit être commandé séparément. Le panneau de décoration est un accessoire spécial.

Type	Modèle	Dimensions L x l x h (mm)	N° de cde
RO-GE-3	Recouvrement 1 125 x 600 mm	1 291 x 600 (685) x 900	77 07 02 50

Accessoires spéciaux

Chariot conteneur pour 4 x KEG et 1 x CO₂

Rollito® Caisse

Rollito® Caisse, avec niche intégrée et surface de pose pour la caisse, glissière à plateaux largeur 312 mm, côté convives. En acier spécial. Flancs en PFDM, laqués RAL Design System 20 00 noir. Entre les deux, module fonctionnel. Recouvrement avec tabliers en acier spécial sur 4 côtés, panneau frontal laqué jaune RAL Design System 080 80 90 côté convives. Sous le module fonctionnel, caisson en acier spécial avec 2 prises 230 V, câble spiralé 2,5 m à fiche CEE, à gauche prise CEE 400 V/16 A. 4 roues pivotantes à frein. Roues en acier inoxydable conform. à DIN 18867, partie 8, diamètre de roue 125 mm. Tension nominale 3 N AC 400 V 50 Hz.



Caisse à gauche. La chaise n'est pas fournie.

Type	Modèle	Dimensions L x l x h (mm)	N° de cde
RO-KL-4	Caisse à gauche	1 608 x 600 (685) x 900	77 08 03 50
RO-KR-4	Caisse à droite	1 608 x 600 (685) x 900	77 09 03 50

**Rollito® Plus
(niche pour distributeur d'assiettes)**

Rollito® Plus avec niche pour distributeur d'assiettes, glissière à plateaux largeur 312 mm, côté convives. En acier spécial. Flancs en PFDM, laqués RAL Design System 20 00 noir. Entre les deux, module fonctionnel avec niche encastrable en acier spécial, côté convives avec panneau frontal laqué gris clair RAL Design System 80 00. Sous le module fonctionnel, caisson en acier spécial avec 2 prises 230 V, câble spiralé 2,5 m à fiche CEE, à gauche prise CEE 400 V/16 A. 4 roues pivotantes à frein. Roues en acier inoxydable conform. à DIN 18867, partie 8, diamètre de roue 125 mm. Tension nominale 3 N AC 400 V 50 Hz.



Type	Modèle	Dimensions L x l x h (mm)	N° de cde
RO-PL-2	Niche 550 mm, pour distributeur d'assiettes	955 x 600 (685) x 900	77 10 01 50

Rollito® Plus (pour Front Cooking avec acs® 900 ou 1000)

Rollito® Plus avec niche pour acs® 900 ou 1000 ou distributeur de vaisselle, glissière à plateaux largeur 312 mm, côté convives. En acier spécial. Flancs en PFDM, laqués RAL Design System 20 00 noir. Entre les deux, module fonctionnel avec niche encastrable en acier spécial, côté convives avec panneau frontal laqué gris clair RAL Design System 80 00. 1 prise latérale 230 V pour superstructure. Câble spiralé 2,5 m avec fiche à contact de protection. 4 roues pivotantes à frein. Roues inoxydables selon norme DIN 18867, partie 8, diamètre de roue 125 mm. Tension nominale 1 N AC 230 V 50 Hz. Ce modèle ne peut pas être relié électriquement à d'autres Rollitos. Les appareils encastrés tels que acs® 900 ou 1000 doivent être commandés séparément.



La superstructure doit être commandée à part. Les bacs GN sont des accessoires spéciaux. Le panneau de décoration est un accessoire spécial.

Type	Modèle	Dimensions L x l x h (mm)	N° de cde
RO-PL-3-1025	Niche 1 025 mm	1 291 x 600 (685) x 900	77 10 02 51

Accessoires spéciaux

Superstructure pour RO-PL-2 lorsque acs® 1000 est inséré : modèle RO-ABL-3-ACS

Voir prospectus séparé pour les accessoires spéciaux varithek®

Rollito® Angle

Rollito® Angle permet de coupler 2 Rollitos en angle. Recouvrement en acier spécial, bord tombé de 20 mm sur tous les côtés, fixation par enclipsage à gauche et à droite.



Illustration : RO-EC-45 entre 2 Rollitos.

Type	Modèle	Dimensions L x l x h (mm)	N° de cde
RO-EC-90a	extérieur 90°	720 x 600 x 20	77 11 02 50
RO-EC-90i	intérieur 90°	985 x 600 x 20	77 11 01 50
RO-EC-45	extérieur/intérieur 45°	205/455 x 600 x 20	77 11 03 50

Rollito® Raccord d'éléments

Rollito® Raccord d'éléments permet de coupler des Rollitos en ligne. Recouvrement en acier spécial à bords rabattus 20 mm sur tous côtés.






Illustration : RO-EV Raccord d'éléments

Type	Dimensions L x l x h (mm)	N° de cde
RO-EV	200 x 600 x 20	77 11 04 50

Rollito® Superstructure




Rollito® Superstructure en tube rectangulaire en acier spécial, à poser sur les Rollitos, incliné côté convives, largeur 288 mm, pare-haleine en verre de sécurité feuilleté 8 mm, réglable sur 4 niveaux. Hauteur de passage 150 - 330 mm.

Type		Dimensions L x l x h (mm)	N° de cde	
RO-AB-2		781 x 580 x 400	77 15 01 50	
RO-AB-3		1 117 x 580 x 400	77 15 02 50	
RO-AB-4		1 434 x 580 x 400	77 15 03 50	
Type		Dimensions L x l x h (mm)	Puissance connectée en watts	N° de cde
RO-ABL-2		781 x 580 x 400	15	77 16 01 50
RO-ABL-3		1 117 x 580 x 400	18	77 16 02 50
RO-ABL-4		1 434 x 580 x 400	30	77 16 03 50
Type		Dimensions L x l x h (mm)	Puissance connectée en watts	N° de cde
RO-ABLW-2		781 x 580 x 400	765	77 17 01 50
RO-ABLW-3		1 117 x 580 x 400	1 130	77 17 02 50
RO-ABLW-4		1 434 x 580 x 400	1 530	77 17 03 50

* prête à être raccordée, commutateur dans superstructure. Tension nominale 1 N AC 230 V 50 Hz.

Rollito® Superstructure « Solo »



Rollito® Tablette de superstructure en tube rectangulaire en acier spécial, à poser sur les Rollitos, inclinée côté convives sur les deux côtés longs, 288 mm de large, pare-haleine en verre des deux côtés en verre de sécurité feuilleté 8 mm, réglable sur 4 niveaux. Hauteur de passage 150 - 330 mm.

Type		Dimensions L x l x h (mm)	N° de cde	
RO-AB-2S		781 x 580 x 400	77 18 01 50	
RO-AB-3S		1 117 x 580 x 400	77 18 02 50	
RO-AB-4S		1 434 x 580 x 400	77 18 03 50	
Type		Dimensions L x l x h (mm)	Puissance connectée en watts	N° de cde
RO-ABL-2S		781 x 580 x 400	15	77 19 01 50
RO-ABL-3S		1 117 x 580 x 400	18	77 19 02 50
RO-ABL-4S		1 434 x 580 x 400	30	77 19 03 50
Type		Dimensions L x l x h (mm)	Puissance connectée en watts	N° de cde
RO-ABLW-2S		781 x 580 x 400	365	77 20 01 50
RO-ABLW-3S		1 117 x 580 x 400	730	77 20 02 50
RO-ABLW-4S		1 434 x 580 x 400	1 095	77 20 03 50

* prête à être raccordée, commutateur dans superstructure. Tension nominale 1 N AC 230 V 50 Hz.

Rollito® Superstructure « Front Cooking »

Rollito® Superstructure « Front Cooking » en acier spécial. Tube rectangulaire à poser sur les Rollitos, incliné côté convives, sans tablettes pour que les vapeurs puissent s'échapper sans problème, 2 déposes pour assiettes de Ø 300 mm en acier spécial sur la superstructure. Hauteur de passage 150 - 330 mm.

Type		Dimensions L x l x h (mm)	Puissance connectée en watts	N° de cde
RO-ABFC-3	 Front-cooking	1 117 x 580 x 400	15	77 21 02 50
RO-ABFC-4		1 434 x 580 x 400	30	77 21 03 50
RO-ABL-3-ACS Fermé sur 3 côtés, avec tablette en verre en haut, sans dépose pour assiettes		 Front-cooking acs	1 117 x 580 x 400	15

Accessoires spéciaux

Baldaqin bleu/blanc pour Rollito®, avec panneau de décoration. Bâti en acier spécial, démontable et rabattable, à emboîter sur le Rollito®.

Tissu : polyacryle, stable aux UV, anti-pourriture, de forme et de dimensions stable, couleur résistante, imprégné selon DIN 53888 (+/- 30 mbars).

Panneau de décoration en verre acrylique 8 mm. Fourni.

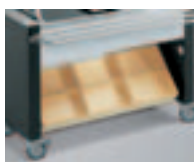
2 couvercles en acier spécial à enclipser pour les flancs, avec perçages, renforcements.



Type		Dimensions L x l x h (mm)	N° de cde
RO-BA-2		955 x 1 486 x 1 604	77 22 01 50
RO-BA-3		1 291 x 1 486 x 1 604	77 22 02 50
RO-BA-4		1 608 x 1 486 x 1 604	77 22 03 50

Hauteur une fois emboîté sur Rollito® - totale 1 604 mm ouvert, 1 838 mm fermé, hauteur totale avec Rollito® : 2 334 mm.

Rollito® Caisse déco (non compatible avec le panneau de décoration) en bouleau multiplex avec 4 compartimentages, traité laque DD, à accrocher dans le Rollito®.



Type		Dimensions L x l x h (mm)	N° de cde
RO-DK-2		955 x 400 x 110	47 12 04 01
RO-DK-3		1 291 x 400 x 110	47 12 04 02
RO-DK-4		1 608 x 400 x 110	47 12 04 03

Panneau de décoration haut (non compatible avec caisson décoratif), Abet 877 millerighe (argenté), à accrocher sous le panneau frontal laqué.

Longueur du buffet (mm)	N° de cde
955	
1 291	
1 608	