

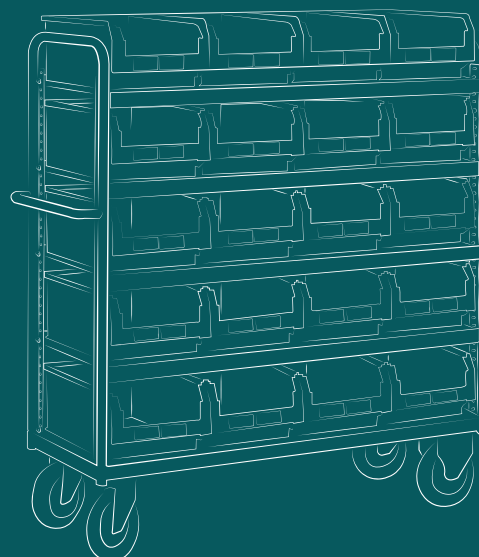
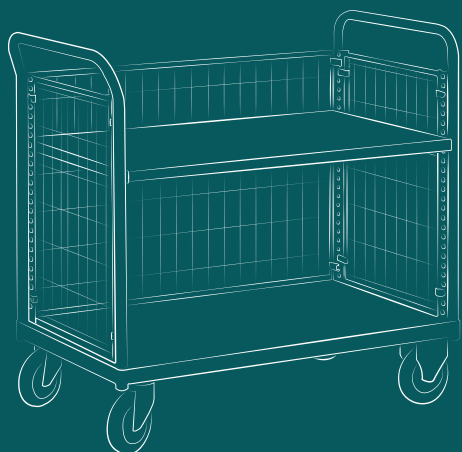
VASTE GAMME

DE MODÈLES SUR ROULETTES

AU SERVICE DE LA LOGISTIQUE

ET DU TRANSPORT

EN TOUTE SÉCURITÉ





CLEVER-COMBI

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



1



Les montants sont perforés au pas de 26 mm pour optimiser le positionnement des tablettes et leur inclinaison.

2 Le montage des grilles latérales est simple, rapide et ne nécessite aucune vis. C'est grâce au profilage particulier du montant perforé et à l'adoption d'un clip que le montage s'effectue sans vis et présente des qualités de robustesse et de fiabilité dans le temps.



3 - Le montage des grilles arrière est simple et rapide grâce à l'utilisation de panneaux standardisés en grillage qui sont aux montants perforés au moyen de vis et de clips. L'association des vis et des clips assure une fixation simple et robuste.



4 Grâce à la forme spéciale du montant et à l'utilisation d'une vis, l'encastrement est précis, robuste et fiable dans le temps.



5 Une étiquette d'avertissement concernant l'utilisation du chariot et une étiquette indiquant la capacité de charge sont appliquées sur les chariots.



7



Les chariots sont fournis non assemblés afin d'économiser jusqu'à 50% des coûts de transport.

6



ROULETTE EN CAOUTCHOUC STANDARD



ROULETTE EN CAOUTCHOUC ANTITRACE



ROULETTE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE



ROULETTE EN POLYURÉTHANE



ROULETTE EN NYLON

H 820 mm



● ART. F CR 100M 01 04

Bacs non compris

Gamme de couleurs
ACIER



BLEU
RAL 5012
.04



GRIS
RAL 7035
.08



FOURNIS MONTÉS DE SÉRIE

ACCESSOIRES A PAG. 903



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec frein et 1 sans frein, Ø 100 mm, en caoutchouc standard



Tablette supplémentaire en acier
Dimensions mm 810x510x35 H

LÉGENDE



CAPACITÉ
DE CHARGE
CHARIOT



Ø ROULETTES



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



ART.			
F CR 100M 00 08		200	100 mm

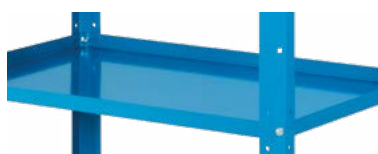


ART.			
● F CR 100M 01 04		200	100 mm



CLEVER SMALL

ACCESSOIRES



TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER

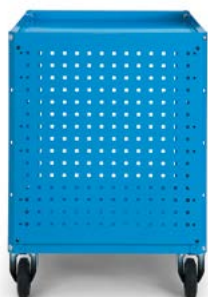
ART.		dim. mm	kg
F CR 1004 00 04		810x510x35 H	100



PORTE-BOMBES AÉROSOL

ART.		dim. mm
F CR 1008 00 04		475x75x167 H

contenance 6 bombes aérosol



EXEMPLE
D'UTILISATION
DES CROCHETS

PANNEAU PERFORÉ

ART.		dim. mm
F CR 1009 00 04		475x18x665 H



Panneau perforé porte-outils applicable sur les deux côtés du CHARIOT.



SUPPORT EN ACIER POUR ROULEAUX

ART.	dim. mm	Ø mm
F CR 1006 00 01	245x88x150 H	130
F CR 1007 00 01	285x155x200 H	240

Rouleau de papier non compris



CLEVER LARGE 1024x615 mm

H 847 mm



● ART. F CR 110M 02 04

Gamme de couleurs

ACIER



BLEU
RAL 5012
.04



GRIS
RAL 7035
.08



FERMETURE À CYLINDRE (KEY)
FOURNIE DE SÉRIE AVEC FERMETURE À CYLINDRE



Dotés de 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante avec
frein et 1 sans frein, Ø 125 mm, en caoutchouc
standard



FOURNIS MONTÉS DE SÉRIE
ACCESSOIRES A PAG. 907



Tablette supplémentaire en acier
Dimensions mm 830x610x35 h

LÉGENDE



CAPACITÉ
DE CHARGE
CHARIOT



Ø ROULETTES



FERMETURE
ARMOIRE



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



ART.			
F CR 110M 00 08		300	125 mm



ART.			
F CR 110M 01 04		300	125 mm



ART.				
● F CR 110M 02 04		300	125 mm	key



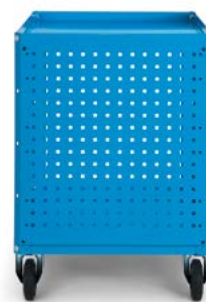
CLEVER LARGE

ACCESSOIRES



TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER

ART.		dim. mm	kg
F CR 1104 00 04		830x610x35 H	100



PANNEAU PERFORÉ EN ACIER

ART.		dim. mm
F CR 1109 00 04		575x18x655 H



Panneau perforé porte-outils applicable sur les deux côtés du CHARIOT.



SUPPORT EN ACIER POUR ROULEAUX

ART.	dim. mm	Ø mm
F CR 1006 00 01	245x88x150 H	130
F CR 1007 00 01	285x155x200 H	240

Rouleau de papier non compris



PORTE-BOMBES AÉROSOL

ART.		dim. mm
F CR 1108 00 04		575x75x167 H

contenance 8 bombes aérosol



EXEMPLE D'UTILISATION DES PRACTIBOX

PANNEAU PORTE PRACTIBOX

ART.	dim. mm
F PG 0430 00 01	600x28x650 H
F PG 0410 00 01	600x28x300 H



COMBI CE

H 915 mm



● ART. F CE B105 03 04

Chariot avec 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein \varnothing 125 mm en caoutchouc standard

Gamme de couleurs
ACIER



BLEU
RAL 5012
.04



GRIS
RAL 7035
.08



FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE



Dotés de 2 roulettes fixes et de 2 roulettes pivotantes avec frein \varnothing 200 mm en caoutchouc standard
SECTION ROULETTES VOIR PAGE 914

LÉGENDE



CAPACITÉ
DE CHARGE
CHARIOT



\varnothing ROULETTES



FERMETURE



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



ART.		dim. mm	kg	
F CE P105 04 04		1135x700x1000 h	500	200 mm
F CE P255 04 04		1420x825x1000 h	500	200 mm

CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0105 04 04	1135x700x758 h	-	-
F CE 0255 04 04	1420x825x758 h	-	-

POUR ROULETTES Ø160-200 mm
Base en acier



ART.		dim. mm	kg	
F CE P106 03 04		1135x700x1000 h	500	200 mm
F CE P256 03 04		1420x825x1000 h	500	200 mm

CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0106 03 04	1135x700x758 h	-	-
F CE 0256 03 04	1420x825x758 h	-	-

POUR ROULETTES Ø160-200 mm
Base en bois



ART.		dim. mm	kg	
F CE P105 03 04		1135x700x1000 h	500	200 mm
F CE P255 03 04		1420x825x1000 h	500	200 mm

CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0105 03 04	1135x700x758 h	-	-
------------------------	----------------	---	---

POUR ROULETTES Ø160-200 mm
Base en acier



ART.		dim. mm	kg	
F CE P105 12 04		1200x700x1000 h	500	200 mm
F CE P255 12 04		1485x825x1000 h	500	200 mm

CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0105 12 04	1200x700x758 h	-	-
F CE 0255 12 04	1485x825x758 h	-	-

POUR ROULETTES Ø160-200 mm
Base en acier

COMBI CE



ART.		dim. mm	kg	
F CE P105 24 04		1095x715x1135 h	500	200 mm

CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0105 24 04		1095x715x893 h	-	-
-----------------	--	----------------	---	---

POUR ROULETTES Ø160-200 mm
Base en acier



ART.		dim. mm	kg	
F CE P105 23 04		1063x700x1080 h	500	200 mm

CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0105 23 04		1063x700x838 h	-	-
-----------------	--	----------------	---	---

POUR ROULETTES Ø160-200 mm
Base en acier



ART.		dim. mm	kg	
F CE P105 06 04		1200x700x1000 h	500	200 mm
F CE P255 06 04		1485x825x1000 h	500	200 mm

CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0105 06 04		1200x700x758 h	-	-
F CE 0255 06 04		1485x825x758 h	-	-

POUR ROULETTES Ø160-200 mm
Base en acier



ART.		dim. mm	kg	
F CE P105 07 04		1200x700x1000 h	500	200 mm
F CE P255 07 04		1485x825x1000 h	500	200 mm

CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0105 07 04		1200x700x758 h	-	-
F CE 0255 07 04		1485x825x758 h	-	-

POUR ROULETTES Ø160-200 mm
Base en acier



ART.		dim. mm	kg	
F CE P105 20 04		1095x700x1000 h	500	200 mm
F CE P255 20 04		1380x825x1000 h	500	200 mm

CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0105 20 04		1095x700x758 h	-	-
F CE 0255 20 04		1380x825x758 h	-	-

POUR ROULETTES Ø160-200 mm
Base en acier



ART.		dim. mm	kg	
F CE P106 20 04		1095x700x1000 h	500	200 mm
F CE P256 20 04		1380x825x1000 h	500	200 mm

CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0106 20 04		1095x700x758 h	-	-
F CE 0256 20 04		1380x825x758 h	-	-

POUR ROULETTES Ø160-200 mm
Base en bois



ART.		kg		
F CE P105 21 04		500	200 mm	key

CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0105 21 04		-	-	key
-----------------	--	---	---	-----

Dim. mm 1095x700x758 h
POUR ROULETTES Ø160-200 mm
Base en acier



ART.		kg		
F CE P106 21 04		500	200 mm	key

CHARIOT SANS ROULETTES

F CE 0106 21 04		-	-	key
-----------------	--	---	---	-----

Dim. mm 1095x700x758 h
POUR ROULETTES Ø160-200 mm
Base en bois

COMBI CE




CAOUTCHOUC LISSE

ART.	dim. mm	pour chariots	
		profondeur mm	
F CE 0595 00 07	1065x700x2 H	700	
F CE 0600 00 07	1345x825x2 H	825	



BANDEAUX ANTICHUTE EN ACIER

ART.		dim. mm	pour chariots	
			profondeur mm	
F CE 0925 00 04		663x38x100 H	700	
F CE 0930 00 04		788x38x100 H	825	



PORTE-DOCUMENTS FORMAT DIN A4

ART.	porte-documents		
F CE 0980 00 99	horizontal en bois		
F CE 0985 00 99	vertical en bois		





ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DAC15 200	200	240	500



ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG CAC15 200	200	240	500



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BAC15 200	200	240	500



ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DPH25 160	160	200	500



ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BPH25 160	160	200	500



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DCE15 160	160	200	500



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BCE15 160	160	200	500



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DDD44 160	160	200	500



ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BDD44 160	160	200	500



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DAD04 160	160	200	500



ROULETTE FIXE EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BAD04 160	160	200	500



H 1045 mm



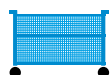
● ART. F CF H005 03 04

H 1435 mm



● ART. F CL H005 04 04

Gamme de couleurs
ACIER



BLEU
RAL 5012
.04



GRIS
RAL 7035
.08



FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE



Dotés de 2 roulettes fixes et de 2 roulettes pivotantes avec frein \varnothing 150 mm en caoutchouc standard
SECTION ROULETTES VOIR PAGE 920



PERSONNALISEZ VOTRE CHARIOT À PARTIR DE LA PAGE 919



Tablette supplémentaire en acier
Dimensions mm 799x510x30 h



Tablette supplémentaire en bois
Dimensions mm 795x500x20 h

LÉGENDE



CAPACITÉ
DE CHARGE
CHARIOT



\varnothing ROULETTES



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



ART.			
● F CF H005 03 04		250	150 mm



ART.			
F CF H005 08 04		250	150 mm



ART.			
F CF H005 07 04		250	150 mm



ART.			
F CF H006 08 04		250	150 mm



ART.			
F CF H006 03 04		250	150 mm



ART.			
F CF H006 04 04		250	150 mm



2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein
Ø 150 mm en caoutchouc standard





ART.			
F CL H006 06 04		250	150 mm



ART.			
F CL H006 04 04		250	150 mm



ART.			
F CL H006 10 04		250	150 mm



ART.			
● F CL H005 04 04		250	150 mm



ART.			
F CL H005 05 04		250	150 mm

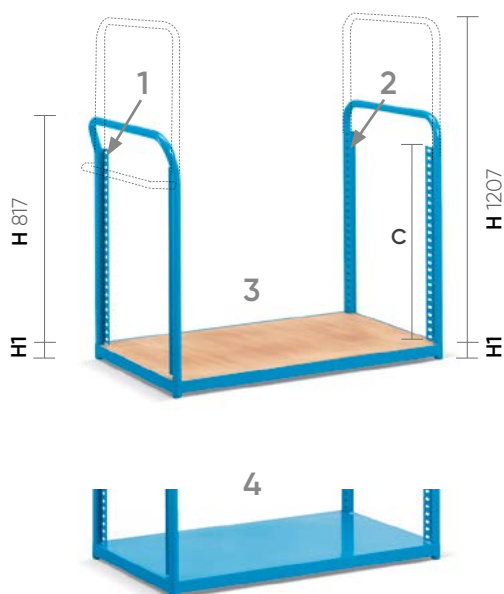


ART.			
F CL H005 03 04		250	150 mm

panneau grillagé amovible



2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein
Ø 150 mm en caoutchouc standard



H = 817/ 1207

H1 = 43 mm

C = 685/1100

CÔTÉ COURT AVEC POIGNÉE

ART.	dim. mm	réf.
F CF 0605 00 04	521x70x870 H	1
F CL 0605 00 04	521x105x1260 H	1

CÔTÉ COURT

ART.	dim. mm	réf.
F CF 0615 00 04	521x30x875 H	2
F CL 0615 00 04	521x30x1260 H	2

BASE AVEC TABLETTE EN BOIS

ART.	dim. mm	réf.
F CE G006 00 04	865x525x56 H	3

BASE AVEC TABLETTE EN ACIER

ART.	dim. mm	réf.
F CE G005 00 04	865x525x56 H	4

TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER

ART.	dim. mm	kg
F CF 0510 00 04	799x510x30 H	100

ART. F CF 0590 00 07
CAOUTCHOUC LISSE POUR TABLETTE
 Couleur noire
 Abm. mm 799x510x2 H



BORDS ANTICHUTE EN ACIER

ART.	dim. mm	pour
F CF 0900 00 99	795x10x60 H	tablettes en acier
F CF 0901 00 99	795x10x60 H	tablettes en bois
F CF 0902 00 99	795x10x60 H	bases en acier ou en bois

L'article F CF 0902 00 99 ne peut pas être commandé indépendamment de la base.

TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

ART.	dim. mm	kg
F CF 0560 00 04	795x500x20 H	100



BAC SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

ART.	dim. mm	kg
F CF 0800 00 04	795x510x65 H	100

Dimensions intérieures mm 755x470x45 H

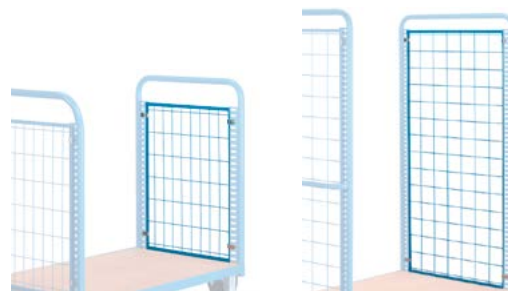


GRILLES POUR CÔTÉS COURTS

ART.		dim. mm
F CF 0625 00 04		384x680 H
F CL 0625 00 04		384x1095 H

Dimension maille mm 50x100

Fournies en 1 seule pièce avec 4 clips à ressort

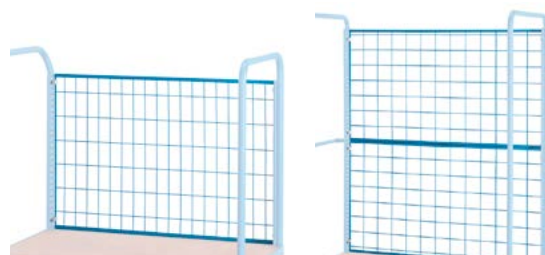


GRILLES POUR CÔTÉS LONGS

ART.		dim. mm
F CF 0700 00 04 *		800x680 H
F CL 0700 00 04 **		800x1095 H

Dimension maille mm 50x100

*Fournies en 1 seule pièce avec 4 pattes à visser - **Fournies en 2 pièces avec 8 pattes à visser



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DAC11 100	100	128	175
C RG DAC12 125	125	155	250
C RG DAC13 150	150	180	250



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DCE15 125	125	155	250



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BCE15 125	125	155	250



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BAC11 100	100	128	175
C RG BAC12 125	125	155	250
C RG BAC13 150	150	180	250



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DDD31 125	125	155	250



ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BDD31 125	125	155	250



ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG CAC11 100	100	128	175
C RG CAC12 125	125	155	250
C RG CAC13 150	150	180	250



ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DPH22 125	125	155	250



ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BPH22 125	125	155	250



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DAD10 100	100	128	250
C RN DAD11 125	125	155	250



ROULETTE FIXE EN NYLON

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BAD10 100	100	128	250
C RN BAD11 125	125	155	250



H 1045 mm



● ART. F CF H055 08 04

H 1535 mm



● ART. F CL H056 07 04

Gamme de couleurs
ACIER



BLEU
RAL 5012
.04



GRIS
RAL 7035
.08



FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE



Dotés de 2 roulettes fixes et de 2 roulettes pivotantes avec frein \varnothing 150 mm en caoutchouc standard
SECTION ROULETTES VOIR PAGE 926



PERSONNALISEZ VOTRE CHARIOT À PARTIR DE LA PAGE 925



Tablette supplémentaire en acier
Dimensions mm 999x610x30 h



Tablette supplémentaire en bois
Dimensions mm 995x600x20 h

LÉGENDE



CAPACITÉ
DE CHARGE
CHARIOT



Ø ROULETTES



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



ART.			
F CF H055 03 04		250	150 mm



ART.			
● F CF H055 08 04		250	150 mm



ART.			
F CF H055 07 04		250	150 mm



ART.			
F CF H056 12 04		250	150 mm



ART.			
F CF H056 03 04		250	150 mm



ART.			
F CF H056 06 04		250	150 mm



2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein
Ø 150 mm en caoutchouc standard





ART.			
F CL H056 04 04		250	150 mm

ART.			
F CL H056 06 04		250	150 mm



ART.			
● F CL H056 07 04		250	150 mm

ART.			
F CL H055 04 04		250	150 mm



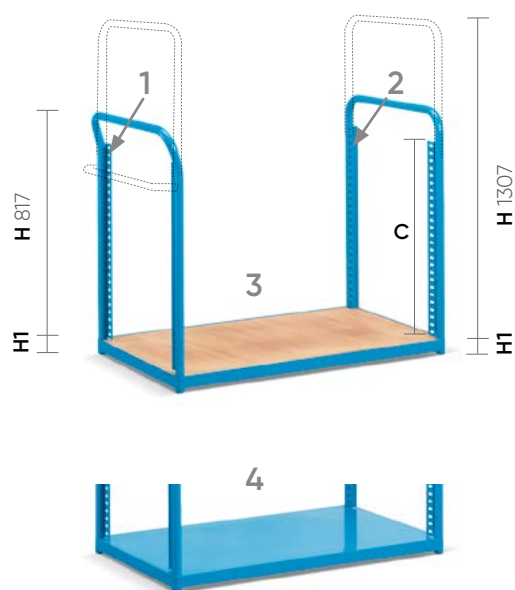
ART.			
F CL H055 05 04		250	150 mm

ART.			
F CL H055 03 04		250	150 mm

panneau grillagé amovible



2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein
Ø 150 mm en caoutchouc standard



H = 817 / 1307

H1 = 43 mm

C = 685/1200

CÔTÉ COURT AVEC POIGNÉE

ART.		dim. mm	réf.
F CF 0610 00 04		621x70x870 H	1
F CL 0610 00 04		621x105x1360 H	1

CÔTÉ COURT

ART.		dim. mm	réf.
F CF 0620 00 04		621x30x875 H	2
F CL 0620 00 04		621x30x1360 H	2

BASE AVEC TABLETTE EN BOIS

ART.		dim. mm	réf.
F CE G056 00 04		1065x625x56 H	3

BASE AVEC TABLETTE EN ACIER

ART.		dim. mm	réf.
F CE G055 00 04		1065x625x56 H	4

TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER

ART.		dim. mm	kg
F CF 0530 00 04		999x610x30 H	100

ART. F CF 0600 00 07
CAOUTCHOUC LISSE POUR TABLETTE
Couleur noire
Dim. mm 999x610x2 H



BORDS ANTICHUTE EN ACIER

ART.	dim. mm	pour
F CF 0905 00 99	995x10x60 H	tablettes en acier
F CF 0906 00 99	995x10x60 H	tablettes en bois
F CF 0907 00 99	995x10x60 H	bases en acier ou en bois

L'article F CF 0907 00 99 ne peut pas être commandé indépendamment de la base.



TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

ART.		dim. mm	kg
F CF 0580 00 04		995x600x20 H	100



BAC SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

ART.		dim. mm	kg
F CF 0810 00 04		995x610x65 H	100

Dimensions intérieures mm 960x580x45 H



GRILLES POUR CÔTÉS COURTS

ART.	dim. mm
F CF 0630 00 04	484x680 H
F CL 0630 00 04	484x1200 H

Dimension maille mm 50x100

Fournies en 1 seule pièce avec 4 clips à ressort

GRILLES POUR CÔTÉS LONGS

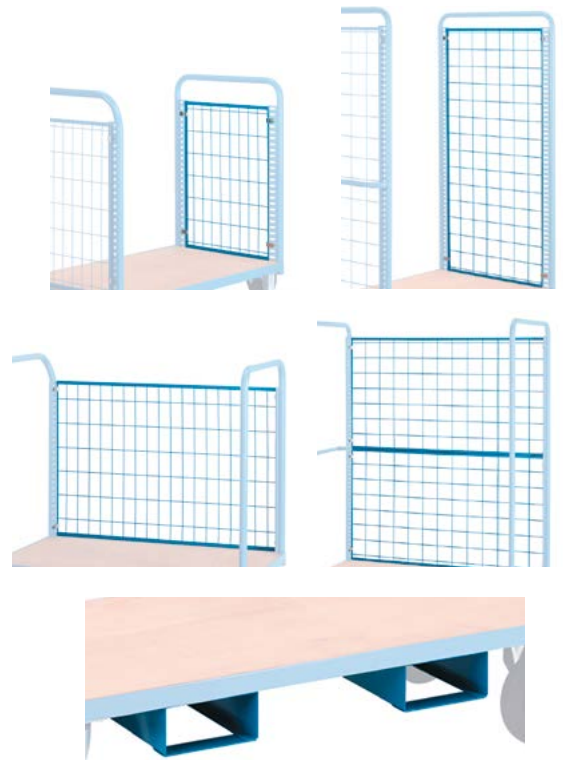
ART.	dim. mm
F CF 0705 00 04 *	1000x680 H
F CL 0705 00 04 **	1000x1200 H

Dimension maille mm 50x100

*Fournies en 1 seule pièce avec 4 pattes à visser - **Fournies en 2 pièces avec 8 pattes à visser

SUPPORTS ENFOURCHABLES

ART.	dim. mm
F CF 0965 00 04	238x615x70 H



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DAC11 100	100	128	175
C RG DAC12 125	125	155	250
C RG DAC13 150	150	180	250



ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG CAC11 100	100	128	175
C RG CAC12 125	125	155	250
C RG CAC13 150	150	180	250



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BAC11 100	100	128	175
C RG BAC12 125	125	155	250
C RG BAC13 150	150	180	250



ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DPH22 125	125	155	250



ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ømm	Cmm	Capacité chariot kg
C RG BPH22 125	125	155	250



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DCE15 125	125	155	250



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BCE15 125	125	155	250



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DDD31 125	125	155	250



ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BDD31 125	125	155	250



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DAD10 100	100	128	250
C RN DAD11 125	125	155	250



ROULETTE FIXE EN NYLON

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BAD10 100	100	128	250
C RN BAD11 125	125	155	250



H 1200 mm



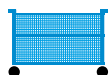
● ART. F CI P255 04 04

H 1800 mm



● ART. F CK P256 06 04

Gamme de couleurs
ACIER



BLEU
RAL 5012
.04



GRIS
RAL 7035
.08



FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE



Dotés de 2 roulettes fixes et de 2 roulettes pivotantes avec frein \varnothing 200 mm en caoutchouc standard
SECTION ROULETTES VOIR PAGE 932



PERSONNALISEZ VOTRE CHARIOT À PARTIR DE LA PAGE 931



Tablette supplémentaire en bois
Dimensions mm 1280x800x20 h

LÉGENDE



CAPACITÉ
DE CHARGE
CHARIOT



\varnothing ROULETTES



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



profondeur 845 mm

ART.   

● **F CI P255 04 04** 500 200 mm

panneau grillagé amovible



profondeur 845 mm

ART.   

F CI P256 04 04 500 200 mm

panneau grillagé amovible



ART.   

F CI P256 06 04 500 200 mm



ART.   

F CI P256 05 04 500 200 mm



ART.   

F CI P255 03 04 500 200 mm



ART.   

F CI P255 06 04 500 200 mm



2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein
Ø 200 mm en caoutchouc standard

COMBI





profondeur 845 mm

ART.				
F CK P256 04 04		500	200 mm	
panneau grillagé amovible				



profondeur 845 mm

ART.				
F CK P255 04 04		500	200 mm	
panneau grillagé amovible				



ART.				
F CK P256 03 04		500	200 mm	



ART.				
F CK P256 06 04		500	200 mm	



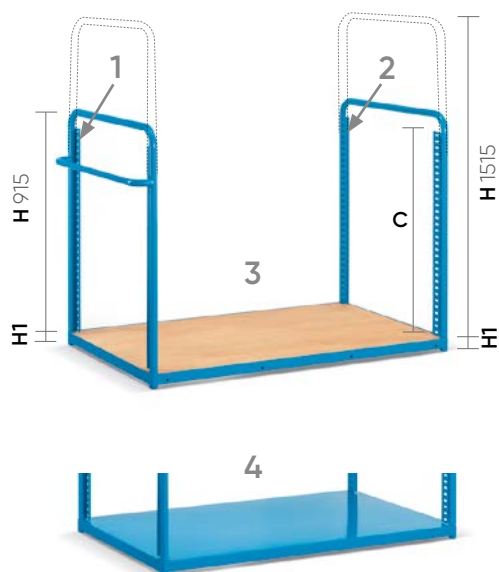
ART.				
F CK P255 05 04		500	200 mm	



ART.				
F CK P255 07 04		500	200 mm	



2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein
Ø 200 mm en caoutchouc standard



H = 915/ 1515
 H1 = 43 mm
 C = 850/1435

CÔTÉ COURT AVEC POIGNÉE

ART.	dim. mm	réf.
F CI 0605 00 04	821x105x970 H	1
F CK 0605 00 04	821x105x1570 H	1

CÔTÉ COURT

ART.	dim. mm	réf.
F CI 0615 00 04	821x30x970 H	2
F CK 0615 00 04	821x30x1570 H	2

BASE AVEC TABLETTE EN BOIS

ART.	dim. mm	réf.
F CE N256 00 04	1345x825x56 H	3

BASE AVEC TABLETTE EN ACIER

ART.	dim. mm	réf.
F CE N255 00 04	1345x825x56 H	4

TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

ART.	dim. mm	kg
F CI 0560 00 04	1280x800x20 H	100



BORDS ANTICHUTE EN ACIER

ART.	dim. mm	pour
F CG 0911 00 99	1275x10x60 H	tablettes en bois
F CG 0912 00 99	1275x10x60 H	bases en acier ou en bois

L'article F CG 0912 00 99 ne peut pas être commandé indépendamment de la base.



SUPPORTS ENFOURCHABLES

ART.	dim. mm
F CI 0960 00 04	238x815x70 H

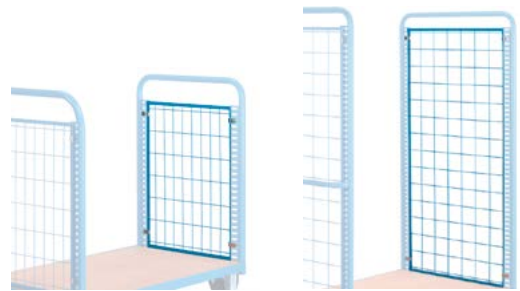


GRILLES POUR CÔTÉS COURTS

ART.		dim. mm
F CI 0625 00 04		684x810 H
F CK 0625 00 04		684x1405 H

Dimension maille mm 100x100

fournies en 1 seule pièce avec 4 clips à ressort



GRILLES POUR CÔTÉS LONGS

ART.		dim. mm
F CI 0700 00 04 *		1280x810 H
F CK 0700 00 04 **		1280x1405 H

Dimension maille mm 100x100

*Fournies en 1 seule pièce avec 4 pattes à visser - **Fournies en 2 pièces avec 8 pattes à visser



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DAC15 200	200	240	500



ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG CAC15 200	200	240	500



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BAC15 200	200	240	500



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DCE15 160	160	200	500



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BCE15 160	160	200	500



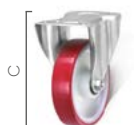
ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DDD44 160	160	200	500



ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BDD44 160	160	200	500



ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DPH25 160	160	200	500



ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BPH25 160	160	200	500



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DAD04 160	160	200	500



ROULETTE FIXE EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BAD04 160	160	200	500

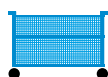


H 1490 mm



● ART. F CG P155 05 04

Gamme de couleurs
ACIER



BLEU
RAL 5012
.04



GRIS
RAL 7035
.08



FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE



Dotés de 2 roulettes fixes et de 2 roulettes pivotantes avec frein \varnothing 200 mm en caoutchouc standard
SECTION ROULETTES VOIR PAGE 936



PERSONNALISEZ VOTRE CHARIOT À PARTIR DE LA PAGE 935



Tablette supplémentaire en acier
Dimensions mm 1280x510x30 h



Tablette supplémentaire en bois
Dimensions mm 1260x500x12 h

LÉGENDE



CAPACITÉ
DE CHARGE
CHARIOT



Ø ROULETTES



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



ART.			
F CG P156 10 04		500	200 mm



ART.			
F CG P155 05 04		500	200 mm



ART.			
F CG P156 05 04		500	200 mm



ART.			
F CG P155 07 04		500	200 mm



ART.			
F CG P156 13 04		500	200 mm

BACS NON COMPRIS

1 bord arrière galvanisé sur la base

CHARIOT AVEC BACS ART. **F CG P156 19 04**

20 bacs COMPAT jaunes mes. 4 art. FP CO C004B 00 51 05

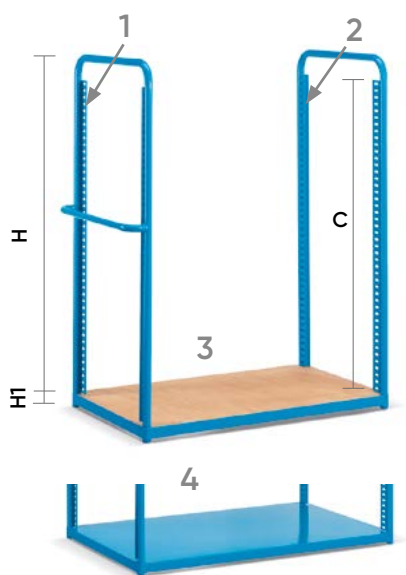


ART.			
F CG P155 04 04		500	200 mm

panneau grillagé amovible



2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein
Ø 200 mm en caoutchouc standard



H = 1205 mm

H1 = 43 mm

C = 1100 mm

CÔTÉ COURT AVEC POIGNÉE

ART.		dim. mm	réf.	
F CL 0605 00 04		521x105x1260 H	1	

CÔTÉ COURT

ART.		dim. mm	réf.	
F CL 0615 00 04		521x30x1260 H	2	

BASE AVEC TABLETTE EN BOIS

ART.		dim. mm	réf.	
F CE N156 00 04		1345x525x56 H	3	

BASE AVEC TABLETTE EN ACIER

ART.		dim. mm	réf.	
F CE N155 00 04		1345x525x56 H	4	

TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER

ART.		dim. mm	kg	
F CG 0510 00 04		1280x510x30 H	100	



ART. F CG 0590 00 07 CAOUTCHOUC LISSE POUR TABLETTE

Couleur noire
Abm. mm 1280x510x2 H

BORDS ANTICHUTE EN ACIER

ART.	dim. mm	pour	
F CG 0910 00 99	1275x10x60 H	tablettes en acier	
F CG 0912 00 99	1275x10x60 H	bases en acier ou en bois	

L'article F CG 0912 00 99 ne peut pas être commandé indépendamment de la base.



TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

ART.		dim. mm	kg	
F CG 0560 00 04		1260x500x12 H	100	



SUPPORTS ENFOURCHABLES

ART.		dim. mm	
F CF 0960 00 04		238x515x70 H	

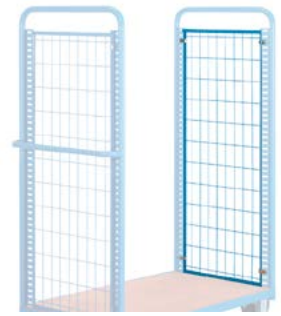


GRILLES POUR CÔTÉS COURTS

ART.		dim. mm
F CL 0625 00 04		384x1095 H

Dimension maille mm 50x100

Fournies en 1 seule pièce avec 4 clips à ressort



GRILLES POUR CÔTÉS LONGS

ART.		dim. mm
F CG 0700 00 04 *		1280x1095 H

Dimension maille mm 50x100

*Fournies en 2 pièces avec 8 pattes à visser



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DAC15 200	200	240	500



ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG CAC15 200	200	240	500



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ømm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BAC15 200	200	240	500



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DCE15 160	160	200	500



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BCE15 160	160	200	500



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DDD44 160	160	200	500



ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BDD44 160	160	200	500



ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DPH25 160	160	200	500



ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BPH25 160	160	200	500



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DAD04 160	160	200	500



ROULETTE FIXE EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BAD04 160	160	200	500

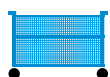


H 1590 mm



● ART. F CH P205 05 04

Gamme de couleurs
ACIER



BLEU
RAL 5012
.04



GRIS
RAL 7035
.08



FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE



2 roulettes fixes ø 100 mm en caoutchouc standard
2 roulettes pivotantes avec frein ø 200 mm en caoutchouc standard
SECTION ROULETTES VOIR PAGE 940



PERSONNALISEZ VOTRE CHARIOT À PARTIR
DE LA PAGE 939



Tablette supplémentaire en acier
Dimensions mm 1280x610x30 h



Tablette supplémentaire en bois
Dimensions mm 1260x600x12 h

LÉGENDE



CAPACITÉ
DE CHARGE
CHARIOT



Ø ROULETTES



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



ART.			
F CH P205 07 04		500	200 mm



ART.			
F CH P206 11 04		500	200 mm



ART.			
F CH P206 09 04		500	200 mm



ART.			
F CH P205 05 04		500	200 mm



ART.			
F CH P206 12 04		500	200 mm

CAISSES NON COMPRISES
1 bord arrière galvanisé sur la base
CHARIOT AVEC CAISSES ART. **F CH P206 14 04**
12 caisses ATHENA gris art. FP AT 6417A 00 51 01

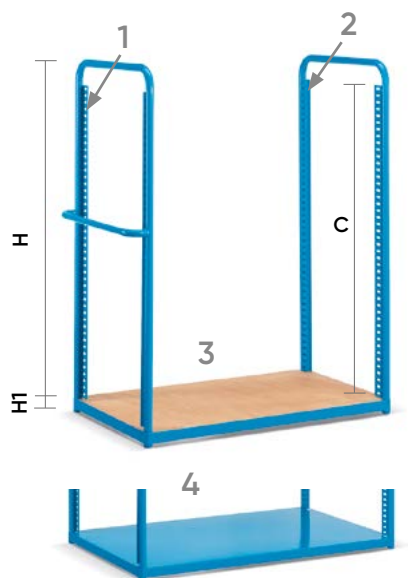


ART.			
F CH P206 15 04		500	200 mm

CAISSES NON COMPRISES
1 bord arrière galvanisé sur la base
CHARIOT AVEC CAISSES ART. **F CH P206 16 04**
9 caisses ATHENA gris art. FP AT 6422A 00 51 01



2 roulettes fixes ø 100 mm en caoutchouc standard
2 roulettes pivotantes avec frein ø 200 mm en caoutchouc standard




H = 1305 mm


H1 = 43 mm

C = 1200 mm


CÔTÉ COURT AVEC POIGNÉE

ART.		dim. mm	réf.
F CL 0610 00 04		621x105x1360 H	1


CÔTÉ COURT

ART.		dim. mm	réf.
F CL 0620 00 04		621x30x1360 H	2

BASE AVEC TABLETTE EN BOIS

ART.		dim. mm	réf.
F CE N206 00 04		1345x625x56 H	3

BASE AVEC TABLETTE EN ACIER

ART.		dim. mm	réf.
F CE N205 00 04		1345x625x56 H	4

TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER

ART.		dim. mm	kg
F CH 0510 00 04		1280x610x30 H	100

ART. F CH 0590 00 07
CAOUTCHOUC LISSE POUR TABLETTE
Couleur noire
Abm. mm 1280x610x2 H




BORDS ANTICHUTE EN ACIER

ART.	dim. mm	pour
F CG 0910 00 99	1275x10x60 H	tablettes en acier
F CG 0912 00 99	1275x10x60 H	bases en acier ou en bois

L'article F CG 0912 00 99 ne peut pas être commandé indépendamment de la base.



TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

ART.		dim. mm	kg
F CH 0560 00 04		1260x600x12 H	100



SUPPORTS ENFOURCHABLES

ART.		dim. mm
F CF 0965 00 04		238x615x70 H

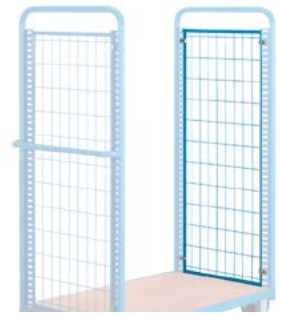


GRILLES POUR CÔTÉS COURTS

ART.		dim. mm
F CL 0630 00 04		484x1200 H

Dimension maille mm 50x100

Fournies en 1 seule pièce avec 4 clips à ressort



GRILLES POUR CÔTÉS LONGS

ART.		dim. mm
F CH 0700 00 04 *		1280x1200 H

Dimension maille mm 50x100

*Fournies en 2 pièces avec 8 pattes à visser



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DAC15 200	200	240	500



ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG CAC15 200	200	240	500



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BAC15 200	200	240	500



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DCE15 160	160	200	500



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BCE15 160	160	200	500



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DDD44 160	160	200	500



ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BDD44 160	160	200	500



ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DPH25 160	160	200	500



ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BPH25 160	160	200	500



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DAD04 160	160	200	500



ROULETTE FIXE EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BAD04 160	160	200	500





SMART/SLICK



CHARIOTS AVEC BACS/CAISSES

SOLUTIONS PAGE 1197

H 1030 mm



● ART. F CR 0031 02 04

Gamme de couleurs
ACIER



BLEU
RAL 5012
.04



GRIS
RAL 7035
.08



FOURNIS MONTÉS DE SÉRIE



SECTION ROULETTES VOIR PAGE 945

CHARIOTS F CR 0031

Dotés de 2 roulettes pivotantes avec freins et 2 roulettes fixes Ø 125 mm en caoutchouc standard

CHARIOTS F CR 0021

Dotés de 4 roulettes pivotantes sans frein Ø 100 mm en caoutchouc standard

LÉGENDE



CAPACITÉ
DE CHARGE
CHARIOT



Ø ROULETTES



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.



ART.		kg	
F CR 0031 03 04		300	125 mm

Chariot avec :

1 bac rouge COMPAT mes. 5 art. FP CO Z005E 00 51 03

1 bac jaune COMPAT mes. 5 art. FP CO Z005E 00 51 05

ART.		kg	
F CR 0031 02 04		300	125 mm

Chariot avec :

2 bacs rouges COMPAT mes. 4 art. FP CO C004B 00 51 03

2 bacs jaunes COMPAT mes. 4 art. FP CO C004B 00 51 05



ART.		dim. mm	kg	
F CR 0031 00 04		765x560x1030 H	300	125 mm

CHARIOT SANS ROULETTES

F CR 0030 00 04		765x560x875 H	-	-
------------------------	--	---------------	---	---

Chariot adapté aux roulettes Ø 100/125/150 mm

COMBI CR

ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DAC11 100	100	128	150
C RG DAC12 125	125	155	300
C RG DAC13 150	150	180	300



ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG CAC11 100	100	128	150
C RG CAC12 125	125	155	300
C RG CAC13 150	150	180	300



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BAC11 100	100	128	150
C RG BAC12 125	125	155	300
C RG BAC13 150	150	180	300



ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DPH22 125	125	155	300



ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BPH22 125	125	155	300



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG DCE15 125	125	155	300



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RG BCE15 125	125	155	300



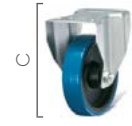
ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DDD31 125	125	155	300



ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BDD31 125	125	155	300



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN DAD10 100	100	128	300
C RN DAD11 125	125	155	300



ROULETTE FIXE EN NYLON

ART.	Ø mm	C mm	Capacité chariot kg
C RN BAD10 100	100	128	300
C RN BAD11 125	125	155	300





ART.			
F CR 0021 03 04		150	100 mm

Chariot avec :
1 bac jaune COMPAT mes. 4 art. FP CO C004B 00 51 05
1 bac bleu COMPAT mes. 4 art. FP CO C004B 00 51 04



ART.			
F CR 0021 01 04		150	100 mm

Chariot avec :
2 bacs rouges COMPAT mes. 3 art. FP CO C003B 00 51 03
2 bacs jaunes COMPAT mes. 3 art. FP CO C003B 00 51 05

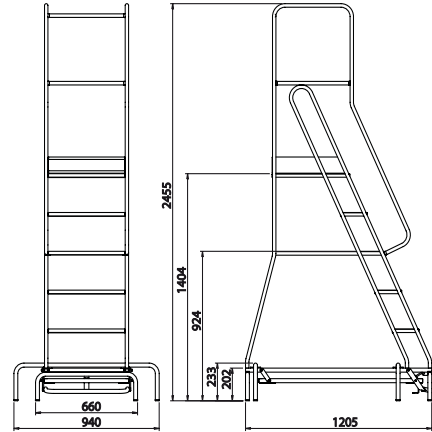


ART.			
F CR 0021 00 04		150	100 mm



4 roulettes pivotantes sans freins Ø 100 mm en caoutchouc standard

ESCABEAU MOBILE AUTOBLOQUANT



ART.	kg
F CR 0300 00 01	150

Escabeau mobile autobloquant
Couleur gris RAL 7000



L'escabeau mobile est équipé de série de 4 roues en caoutchouc pivotantes sans frein.



1. Quand on exerce une pression sur la première marche.

2. l'escabeau descend en position de blocage.

3. Quand on appuie sur la pédale de déblocage.

...l'escabeau est prêt à être déplacé.



ART.	dim. mm
F CR 0800 00 01	200x545x180 H

Tablette de support

