VASTE GAMME

DE MODÈLES SUR ROULETTES

AU SERVICE DE LA LOGISTIQUE

ET DU TRANSPORT

EN TOUTE SÉCURITÉ







CLEVER-COMBI

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES





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 e 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.



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

6





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











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















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 | 475×75×167 H | |

contenance 6 bombes aérosol





EXEMPLE D'UTILISATION DES CROCHETS

PANNEAU PERFORÉ

| ART. | V | dim. mm | |
|---------|----------|--------------|--|
| F CR 10 | 09 00 04 | 475×18×665 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









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













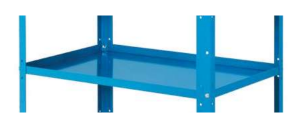






CLEVER LARGE

ACCESSOIRES



TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER

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



SUPPORT EN ACIER POUR ROULEAUX

| ART. | dim. mm | Ø mm | |
|-----------------|---------------|------|--|
| F CR 1006 00 01 | 245×88×150 H | 130 | |
| F CR 1007 00 01 | 285x155x200 H | 240 | |

Rouleau de papier non compris



PANNEAU PORTE PRACTIBOX

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



PANNEAU PERFORÉ EN ACIER

| ART. | dim. mm | |
|-----------------|--------------|--|
| F CR 1109 00 04 | 575×18×655 H | |



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



PORTE-BOMBES AÉROSOL

| E CD 1108 00 0/4 575×75×167 H | ART. | dim. mm | |
|-------------------------------|-----------------|--------------|--|
| 1 CK 1100 00 04 9/3x/3x10/11 | F CR 1108 00 04 | 575x75x167 H | |

contenance 8 bombes aérosol





COMBICE

H 915 mm



• ART. F CE B105 03 04

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





FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE



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

LÉGENDE







FERMETURE







| ART. | dim. mm | kg | E |
|-----------------|-----------------|-----|----------|
| F CE P105 04 04 | 1135x700x1000 h | 500 | 200 mm |
| F CE P255 04 04 | 1420×825×1000 h | 500 | 200 mm |

CHARIOT SANS ROULETTES

| F CE 0105 04 04 | 1135×700×758 h | - | - | |
|-----------------|----------------|---|---|--|
| F CE 0255 04 04 | 1420x825x758 h | - | - | |

POUR ROULETTES Ø160-200 mm Base en acier



| ART. | dim. mm | kg | J | |
|-----------------|-----------------|-----|--------|--|
| F CE P105 03 04 | 1135×700×1000 h | 500 | 200 mm | |
| F CE P255 03 04 | 1420x825x1000 h | 500 | 200 mm | |

CHARIOT SANS ROULETTES

| F CE 0105 03 04 | 1135×700×758 h | - | - | |
|-----------------|----------------|---|---|--|
|-----------------|----------------|---|---|--|

POUR ROULETTES Ø160-200 mm Base en acier





| ART. | dim. mm | kg | J |
|-----------------|-----------------|-----|--------|
| F CE P106 03 04 | 1135×700×1000 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 | 1420×825×758 h | - | - | |

POUR ROULETTES Ø160-200 mm Base en bois



| ART. | dim. mm | kg | J |
|-----------------|-----------------|-----|--------|
| 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 | 1485×825×758 h | - | - | |

POUR ROULETTES Ø160-200 mm Base en acier

COMBICE



| ART. | dim. mm | kg | Ī | |
|-----------------|-----------------|-----|--------|--|
| 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. | V | dim. mm | kg | J |
|----------------|----|-----------------|-----|--------|
| F CE P105 23 0 |)4 | 1063x700x1080 h | 500 | 200 mm |

CHARIOT SANS ROULETTES

| F CE 0105 23 04 | 1063x700x838 h | _ | _ | |
|-----------------|----------------|---|---|--|
| 1 01 0103 23 07 | 10000070000011 | | | |

POUR ROULETTES Ø160-200 mm Base en acier



| ART. | dim. mm | kg | J | |
|-----------------|-----------------|-----|--------|--|
| 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 | 1200×700×758 h | - | - | |
|-----------------|----------------|---|---|--|
| F CE 0255 06 04 | 1485x825x758 h | - | - | |

POUR ROULETTES Ø160-200 mm Base en acier



| ART. | V | dim. mm | kg | Ī | |
|--------------|----|-----------------|-----|--------|--|
| 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 | k9 | J |
|-----------------|-----------------|-----|--------|
| 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 | 1095×700×758 h | - | - | |
|-----------------|----------------|---|---|--|
| F CE 0255 20 04 | 1380x825x758 h | - | - | |

POUR ROULETTES Ø160-200 mm Base en acier



| ART. | dim. mm | k9 | J |
|-----------------|-----------------|-----|--------|
| 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 | 1095×700×758 h | - | - | |
|-----------------|----------------|---|---|--|
| F CE 0256 20 04 | 1380x825x758 h | - | - | |

POUR ROULETTES Ø160-200 mm Base en bois



| ART. | V | k9 | Ī | | |
|--------------|----|-----|--------|-----|--|
| 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. | V | kg | J | |
|-----------|-------|-----|--------|-----|
| 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 | 1345×825×2 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 | |

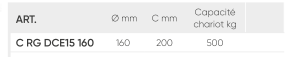


| ART. | Ø mm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|------|------|------------------------|--|
| C RG CAC15 200 | 200 | 240 | 500 | |

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



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. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|-----|------|------------------------|--|
| C RN DDD44 160 | 160 | 200 | 500 | |



ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

| ART. | Ømm | 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. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|-----|------|------------------------|--|
| C RG BPH25 160 | 160 | 200 | 500 | |



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

| ART. | Ømm | 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 | |





945x525 mm

H 1045 mm



• ART. F CF H005 03 04

H1435 mm



• ART. F CL H005 04 04

Gamme de couleurs **ACIER**





BLEU RAL 5012 .04



GRIS RAL 7035 80.



FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE



Dotés de 2 roulettes fixes et de 2 roulettes pivotantes avec frein ø 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







































panneau grillagé amovible



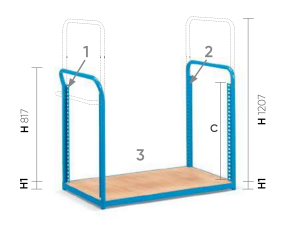
2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein

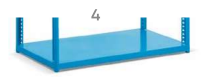






945x525 mm





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 | | | |
| ADT | dim mm | róf | |

| ART. | dim. mm | réf. | |
|------------------|---------------|------|--|
| F CF 0615 00 04 | 521x30x875 H | 2 | |
| F.C.L 0615 00 04 | 521x30x1260 H | 2 | |

BASE AVEC TABLETTE EN BOIS

| ART. | V | dim. mm | réf. |
|----------|----------|--------------|------|
| F CE GOO | 06 00 04 | 865x525x56 H | 3 |

BASE AVEC TABLETTE EN ACIER

| ART. | V | dim. mm | réf. | |
|----------|---------|--------------|------|--|
| F CE GOO | 5 00 04 | 865×525×56 H | 4 | |

TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER







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 | 795×500×20 H | 100 | |



BAC SUPPLÉMENTAIRE EN BOIS

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

Dimensions intérieures mm 755x470x45 H





945x525 mm

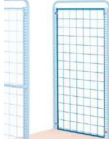
GRILLES POUR CÔTÉS COURTS

| 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



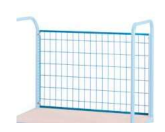


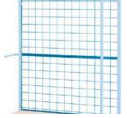
GRILLES POUR CÔTÉS LONGS

| 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 E | N CAOL | JTCHOU | C ÉLASTIQU | JE | |
| | ~ | 0 | Capacité | | |



| C13 150 150 180 250 | ART. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | |
|--------------------------------|----------------|-----|------|------------------------|--|
| TE FIXE EN CAOUTCHOUC STANDARD | C RG BCE15 125 | 125 | 155 | 250 | |



ROULETT

| 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 SANS FREIN EN



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

Ømm

125

| ART. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | | O | | |
|--------------------------------|-----|------|------------------------|--|---|--|--|
| C RN DDD31 125 | 125 | 155 | 250 | | | | |
| ROUI ETTE FIXE EN POLYURÉTHANE | | | | | | | |

C mm

155



CAOUTCHOUC STANDARD

| ART. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | ART. |
|----------------|-----|------|------------------------|----------------|
| C RG CAC11 100 | 100 | 128 | 175 | C RN BDD31 125 |
| C RG CAC12 125 | 125 | 155 | 250 | |
| C RG CAC13 150 | 150 | 180 | 250 | |

Capacité

chariot kg



Capacité

chariot kg

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 | |



C RG DPH22 125 125 155 250

C mm

ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

Ømm





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 |





ART.

1135x625 mm

H 1045 mm



• ART. F CF H055 08 04

H 1535 mm



ART. F CL H056 07 04

Gamme de couleurs ACIER





RAL 5012 .04



GRIS RAL 7035 .08



FOURNIS DÉMONTÉS DE SÉRIE



Dotés de 2 roulettes fixes et de 2 roulettes pivotantes avec frein ø 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

































| ART. | V | kg | J | |
|----------|---------|-----|--------|--|
| F CL H05 | 6 06 04 | 250 | 150 mm | |











panneau grillagé amovible



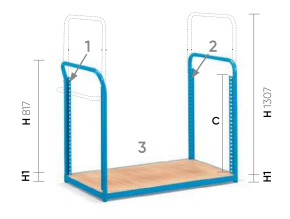
2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein

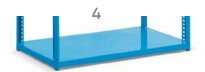






1135x625 mm





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 1065×625×56 H | 3 | |

BASE AVEC TABLETTE EN ACIER

| ART. | V | dim. mm | réf. | |
|---------|----------|---------------|------|--|
| F CE GO | 55 00 04 | 1065x625x56 H | 4 | |

TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER







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. | V | dim. mm | kg | |
|--------------|------|--------------|-----|--|
| F CF 0580 00 | 0 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





1135x625 mm

GRILLES POUR CÔTÉS COURTS

| ART. | dim. mm | |
|----------------------------|------------|--|
| F CF 0630 00 04 | 484x680 H | |
| F CL 0630 00 04 | 484x1200 H | |
| Dimension maille mm 50v100 | | |

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 ** | 1000×1200 H |

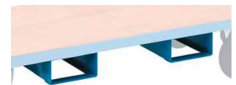
Dimension maille mm 50x100

*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 AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

| ART. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | | (|
|--|-----|------|------------------------|--|---|
| C RG DCE15 125 | 125 | 155 | 250 | | |
| DOLLI ETTE EIVE EN CAOLITCHOLIC ÉLASTIOLIE | | | | | |



| ART. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|-----|------|------------------------|--|
| C RG BCE15 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 | |



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN POLYURÉTHANE

| ART. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | | (|
|-------------------------------|-----|------|------------------------|--|---|
| C RN DDD31 125 | 125 | 155 | 250 | | |
| ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE | | | | | |







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



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

ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON



ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

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



ROULETTE FIXE EN NYLON

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





1425x825 mm

H1200 mm



• ART. F CI P255 04 04

H1800 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 ø 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







































panneau grillagé amovible

ART.







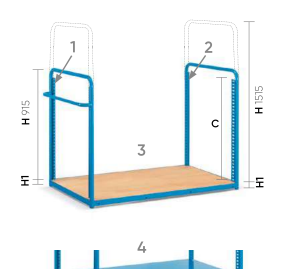
2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein \varnothing 200 mm en caoutchouc standard







1425x825 mm



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

CÔTÉ COURT AVEC POIGNÉE

F CE N255 00 04

| ART. | dim. mm | réf. | |
|-----------------|----------------|------|--|
| F CI 0605 00 04 | 821×105×970 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 TABLE | TTE EN BOIS | | |
| ART. | dim. mm | réf. | |
| F CE N256 00 04 | 1345x825x56 H | 3 | |
| BASE AVEC TABLE | TTE EN ACIER | | |
| ART. | dim. mm | réf. | |

1345x825x56 H

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 | 1275×10×60 H | tablettes en bois | |
| F CG 0912 00 99 | 1275×10×60 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 | |





1425x825 mm

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



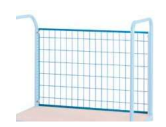


GRILLES POUR CÔTÉS LONGS

| ART. | dim. mm |
|--------------------|-------------|
| F CI 0700 00 04 * | 1280×810 H |
| F CK 0700 00 04 ** | 1280×1405 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 AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

| ART. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|-----|------|------------------------|--|
| C RG DCE15 160 | 160 | 200 | 500 | |



ROULETTE PIVOTANTE SANS FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

| ART. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|-----|------|------------------------|--|
| C RG CAC15 200 | 200 | 240 | 500 | |



ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

| ART. | Ø mm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|------|------|------------------------|--|
| C RG BCE15 160 | 160 | 200 | 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 POLYURÉTHANE

| ART. | Ømm | 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. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | (|
|----------------|-----|------|------------------------|---|
| C RG DPH25 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 |



ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

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



ROULETTE FIXE EN NYLON

| ART. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|-----|------|------------------------|--|
| C RN BAD04 160 | 160 | 200 | 500 | |





H1490 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 ø 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







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



ART.

F CG P156 10 04





kg

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









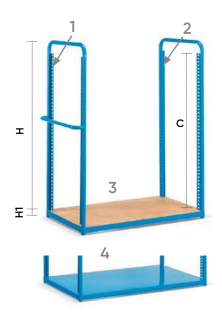
panneau grillagé amovible



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

COMBI

1425x525 mm



H = 1205 mm

H1 = 43 mm

C = 1100 mm

CÔTÉ COURT AVEC POIGNÉE

| ART. | dim. mm | réf. | |
|-----------------|----------------|------|--|
| F CL 0605 00 04 | 521×105×1260 H | 1 | |

CÔTÉ COURT

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

BASE AVEC TABLETTE EN BOIS

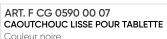
| ART. | dim. mm | réf. | |
|-----------------|---------------|------|--|
| F CE N156 00 04 | 1345x525x56 H | 3 | |

BASE AVEC TABLETTE EN ACIER

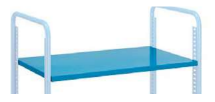
| ART. | dim. mm | réf. | |
|-----------------|---------------|------|--|
| F CE N155 00 04 | 1345×525×56 H | 4 | |

TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER





Abm. mm 1280x510x2 H



BORDS ANTICHUTE EN ACIER

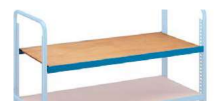
| ART. | dim. mm | pour |
|-----------------|--------------|------------------------------|
| F CG 0910 00 99 | 1275×10×60 H | tablettes en acier |
| F CG 0912 00 99 | 1275x10x60 H | bases en acier ou en bois |

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 | 1260×500×12 H | 100 |



SUPPORTS ENFOURCHABLES

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





1425x525 mm

GRILLES POUR CÔTÉS COURTS

| ART. | V | • | dim. mm | |
|----------|---------|--------|------------|--|
| F CL 062 | 5 00 04 | | 384x1095 H | |
| D: . | | FO 100 | | |

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



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

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



ART.

Capacité Ømm Cmm chariot kg C RG DCE15 160 160 200 500



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 ÉLASTIQUE

ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN

CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

| ART. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|-----|------|------------------------|--|
| C RG BCE15 160 | 160 | 200 | 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 POLYURÉTHANE

| ART. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|-----|------|------------------------|--|
| C RN DDD44 160 | 160 | 200 | 500 | |



ROULETTE FIXE EN POLYURÉTHANE

| ART. | Ømm | 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 | |



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

| ART. | Ø mm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|------|------|------------------------|--|
| C RN DAD04 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 FIXE EN NYLON

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





^{*}Fournies en 2 pièces avec 8 pattes à visser

1425x625 mm

H1590 mm



• ART. F CH P205 05 04

Gamme de couleurs ACIFR





RAL 5012 .04

GRIS RAL 7035 80.



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







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









| ART. | V | kg | J | |
|--------------|------|-----|--------|--|
| F CH P206 12 | 2 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. | kg | <u></u> | |
|-----------------|-----|---------|--|
| F CH P206 11 04 | 500 | 200 mm | |
| | | | |



| ART. | V | kg | Ī | |
|------------|---------|-----|--------|--|
| • F CH P20 | 5 05 04 | 500 | 200 mm | |



| ART. | V | kg | J | |
|-----------|-------|-----|--------|--|
| 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

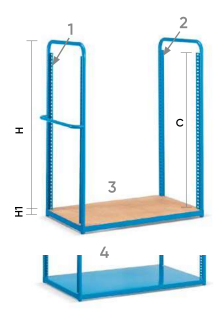
9 caisses ATHENA gris art. FP AT 6422A 00 51 01



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

COMBI

1425x625 mm



CÔTÉ COURT AVEC POIGNÉE

ART.

| F CL 0610 00 04 | 621×105×1360 H | 1 | |
|-----------------|----------------|------|--|
| CÔTÉ COURT | | | |
| ART. | dim. mm | réf. | |
| F CL 0620 00 04 | 621x30x1360 H | 2 | |

réf.

dim. mm

BASE AVEC TABLETTE EN BOIS

| ART. | dim. mm | réf. | |
|-----------------|---------------|------|--|
| F CE N206 00 04 | 1345×625×56 H | 3 | |

BASE AVEC TABLETTE EN ACIER

| ART. | V | dim. mm | réf. | |
|----------|---------|---------------|------|--|
| F CE N20 | 5 00 04 | 1345x625x56 H | 4 | |

H = 1305 mm

H1 = 43 mm

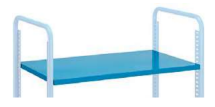
C = 1200 mm

TABLETTE SUPPLÉMENTAIRE EN ACIER



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 | 1275×10×60 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 | |





1425x625 mm

GRILLES POUR CÔTÉS COURTS

| ART. | dim. mm | |
|----------------------------|------------|--|
| F CL 0630 00 04 | 484×1200 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





ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC STANDARD

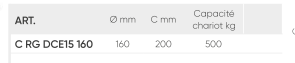
| ART. | Ø mm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|------|------|------------------------|--|
| C RG DAC15 200 | 200 | 240 | 500 | |



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



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE





ROULETTE FIXE EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

| ART. | Ø mm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|------|------|------------------------|--|
| C RG BCE15 160 | 160 | 200 | 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 POLYURÉTHANE

| ART. | Ømm | 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 | |



ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN EN NYLON

| ART. | Ø mm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|------|------|------------------------|--|
| C RN DAD04 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 FIXE EN NYLON

| ART. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|-----|------|------------------------|--|
| C RN BAD04 160 | 160 | 200 | 500 | |



^{*}Fournies en 2 pièces avec 8 pattes à visser





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



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 \varnothing 100 mm en caoutchouc standard

LÉGENDE







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







Chariot avec

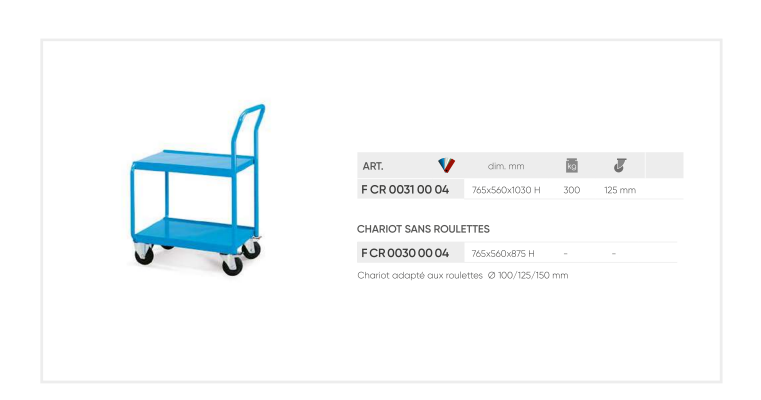
1 bac rouge COMPAT **mes. 5** art. FP CO Z005E 00 51 03 1 bac jaune COMPAT **mes. 5** art. FP CO Z005E 00 51 05



| ART. | V | kg | Ē | |
|------------|-------|-----|--------|--|
| • F CR 003 | 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



COMBICR

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 AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

| ART. | Ø mm | C mm | Capacité chariot kg | | |
|---------------------------------------|------|------|------------------------|--|--|
| C RG DCE15 125 | 125 | 155 | 300 | | |
| DOLUETTE EIVE EN GAGUTOUGUS ÉLASTIQUE | | | | | |



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 ÉLASTIQUE

| ART. | Ø mm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|------|------|------------------------|--|
| C RG BCE15 125 | 125 | 155 | 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 DG BAC13 150 | 150 | 180 | 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. | Ømm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|-----|------|------------------------|--|
| C RN BDD31 125 | 125 | 155 | 300 | |



ROULETTES PIVOTANTES AVEC FREIN EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

| ART. | Ø mm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|------|------|------------------------|--|
| C RG DPH22 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 | |



ROULETTES FIXES EN CAOUTCHOUC SYNTHÉTIQUE ANTITRACE

| ART. | Ø mm | C mm | Capacité chariot kg | |
|----------------|------|------|------------------------|--|
| C RG BPH22 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. | V | kg | U |
|-----------|-------|-----|--------|
| 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. | V | kg | Į | |
|-------------|-------|-----|--------|--|
| F CR 0021 0 | 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



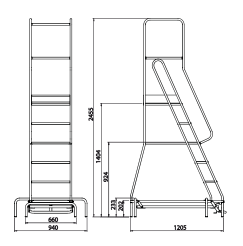




4 roulettes pivotantes sans freins Ø 100 mm en caoutchouc standard

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



