



ALBA
K R A P F

En un coup d'œil

chariot à tuyaux

Éprouvé depuis 1907

Conçu avec soin & solide

Entièrement en acier

Construction stable

Tambour respectueux du tuyau

Débit d'eau optimisé

Garantie de fonctionnement de 5 ans

Garantie des pièces de rechange de 10 ans

Hauteur de transport optimale, équilibrée de manière ergonomique

Robinet rotatif à roulement à billes

Raccord de confort inoxydable (coude de raccordement)

frein de cabestan









protection des sols

Pression de service jusqu'à 24 bars, température de l'eau, vapeur jusqu'à 160°C

Chariot à tuyaux



Caractéristiques

	<p>Stable: Position stable lors du déroulement et de l'utilisation.</p>	<p>Construction en acier: Tous les composants porteurs et les éléments de connexion sont en acier.</p>	
<p>Poignée ergonomique: Poignée robuste et agréable offrant un effet de levier maximal.</p>			<p>Respectueux du tuyau: Large supports pour un débit d'eau optimal et un appui du tuyau sans pli.</p>
	<p>Montage facile: Emboîter et fixer solidement avec deux vis.</p>	<p>Hauteur de transport confortable: Longue poignée pour une manipulation optimale.</p>	
<p>Garantie: 5 ans de garantie fonctionnelle et 10 ans de disponibilité des pièces de rechange pour les appareils à tuyaux.</p>			<p>Débit d'eau optimisé: Raccord d'eau flexible avec un robinet rotatif de haute qualité à roulement à billes.</p>

Chariot à tuyau et modèles fixes



STAR SERIE II

No. d'art.: 11456

- Construction en acier pleine extrêmement stable, galvanisée (sans chrome 6)
- Doublement montée sur roulements
- Tambour respectueux du tuyau avec un coude de raccordement confortable et inoxydable : pas de pli du tuyau
- Fort débit d'eau, robinet rotatif 3/4" à roulement à billes pour un déroulement et enroulement facile, continu et résistant à la pression
- Tambour et manivelle à main montés sur roulements en acier
- Avec blocage de la bobine
- Roues en PU de Ø 21,5 cm avec jantes en acier
- Supports antidérapants respectueux du sol

Ø 13 mm (1/2") = 120 m
Ø 16 mm (5/8") = 100 m
Ø 19 mm (3/4") = 80 m



FOREVER

No. d'art.: 11450

- Construction en acier pleine stable, galvanisée (sans chrome 6)
- Circulation d'eau centrale
- Doublement montée sur roulements
- Tambour respectueux du tuyau : pas de pli du tuyau
- Continu et résistant à la pression
- Robinet rotatif à roulement à billes pour un déroulement et enroulement facile
- Roues en PU de Ø 21,5 cm avec jantes en acier

Ø 13 mm (1/2") = 70 m
Ø 16 mm (5/8") = 60 m
Ø 19 mm (3/4") = 40 m



SILVER SERIE II

No. d'art.: 28817

- Construction en acier pleine stable, galvanisée (sans chrome 6)
- Circulation d'eau centrale
- Doublement montée sur roulements
- Tambour respectueux du tuyau : pas de pli du tuyau
- Continu et résistant à la pression
- Robinet rotatif à roulement à billes pour un déroulement et enroulement facile
- Roues profilées de Ø 17 cm respectueuses de la pelouse

Ø 13 mm (1/2") = 100 m
Ø 16 mm (5/8") = 80 m
Ø 19 mm (3/4") = 50 m



Ø 13 mm (1/2") = 100 m
Ø 16 mm (5/8") = 80 m
Ø 19 mm (3/4") = 50 m

ROYAL II

No. d'art.: 24112

- Construction en acier pleine stable
- Galvanisée (sans chrome 6)
- Doublement montée sur roulements
- Tambour respectueux du tuyau avec un coude de raccordement confortable et inoxydable : pas de pli du tuyau
- Fort débit d'eau 3/4"
- Robinet rotatif à roulement à billes pour un déroulement et enroulement facile, avec supports antidérapants respectueux du sol
- Continu et résistant à la pression
- Tambour et manivelle à main montés sur roulements en acier
- Roues en PU de Ø 15,5 cm avec jantes en acier



Ø 13 mm (1/2") = max. 40 m
Ø 16 mm (5/8") = 25 m

GRANIT

No. d'art.: 28789

- Construction en acier pleine stable, galvanisée
- Tambour respectueux du tuyau
- Longue poignée de transport
- Robinet rotatif 1/2", nickelé avec embout à connexion rapide
- Support de tuyau
- Frein de cabestan
- Roues robustes
- Position stable



Ø 16 mm (5/8") = 160 m
Ø 19 mm (3/4") = 130 m
Ø 25 mm (1") = 90 m

PROFI SERIE II

No. d'art.: 11530

- Construction en acier pleine ultimement stable
- Galvanisée à chaud, tambour respectueux du tuyau avec un coude de raccordement confortable
- Pas de pli du tuyau
- Fort débit d'eau 1" (23 mm)
- Robinet rotatif en laiton nickelé
- Monté sur roulement à billes et étanchéifié à trois niveaux
- Résistant à la pression en continu, roues en PU de Ø 26 cm (moussées) avec jantes en acier



Ø 13 mm (1/2") = 100 m
Ø 16 mm (5/8") = 80 m
Ø 19 mm (3/4") = 50 m

IRON MAN SERIE II (kit de montage)

No. d'art.: 27635

- Construction en acier pleine stable, galvanisée (sans chrome 6)
- Circulation d'eau centrale
- Doublement montée sur roulements
- Tambour respectueux du tuyau : pas de pli du tuyau
- Continu et résistant à la pression
- Robinet rotatif à roulement à billes pour un déroulement et enroulement facile
- Roues profilées de Ø 17 cm respectueuses de la pelouse



Ø 16 mm (5/8") = 230 m
Ø 19 mm (3/4") = 190 m
Ø 25 mm (1") = 110 m

SUPER PROFI SERIE II

No. d'art.: 11543

- Construction en acier pleine ultimement stable
- Galvanisée à chaud
- Tambour respectueux du tuyau avec un coude de raccordement confortable
- Pas de pli du tuyau
- Fort débit d'eau 1" (23 mm)
- Robinet rotatif en laiton nickelé
- Monté sur roulement à billes et étanchéifié à trois niveaux
- Résistant à la pression en continu, roues en PU de Ø 26 cm (moussées) avec jantes en acier
- Stabilité maximale

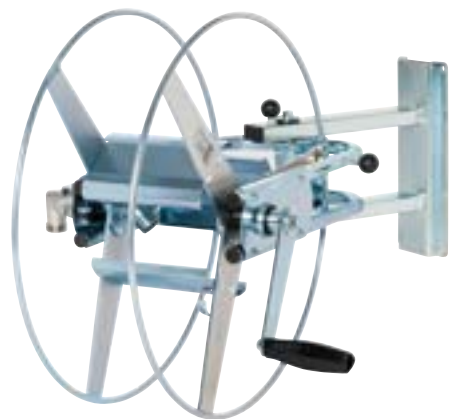


3/4", 25 m

GIRASOLE

No. d'art.: 26010

- Support de tuyau autoportant
- Construction en acier pleine
- Galvanisé à chaud, respectueux du tuyau, peu encombrant
- Capacité du tuyau : 3/4", 25 m
- Poids sans tuyau : 3 kg

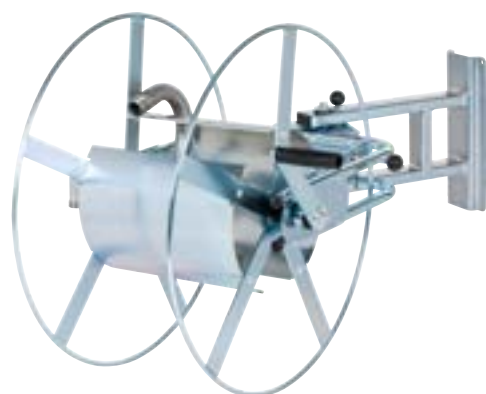


STATUS S

No. d'art.: 11033

- Construction en acier pleine stable, galvanisée (sans chrome 6)
- Tambour respectueux du tuyau : pas de pli du tuyau
- Fort débit d'eau de 19 mm
- Robinet d'angle rotatif à roulement à billes
- Continu et résistant à la pression
- Pivotant à 170° pour un angle d'utilisation optimal
- Inclut un kit de montage mural
- Modèle étroit avec faible distance au mur et verrouillage du tambour

Ø 13 mm (1/2") = 50 m
 Ø 16 mm (5/8") = 45 m



STATUS SERIE III

No. d'art.: 11525

- Construction en acier pleine stable
- Galvanisée (sans chrome 6)
- Grande capacité de tuyau
- Tambour respectueux du tuyau avec un coude de raccordement confortable et inoxydable : pas de pli du tuyau
- Fort débit d'eau 19 mm / 3/4"
- Robinet d'angle rotatif à roulement à billes
- Continu et résistant à la pression
- Pivotant à 170° pour un angle d'utilisation optimal
- Inclut une console murale robuste pour un montage sécurisé
- Avec verrouillage du tambour

Ø 13 mm (1/2") = 70 m
 Ø 16 mm (5/8") = 60 m
 Ø 19 mm (3/4") = 40 m



MIDI

No. d'art.: 11365

- Construction en acier pleine soudée et stable
- Galvanisée (sans chrome 6)
- Respectueux du tuyau (pas de pli du tuyau)
- Autre avantage : respectueux du tuyau (pas de pli du tuyau)
- Dimensions : Hauteur : 130 mm / Largeur : 220 mm / Profondeur : 170 mm

hauteur de montage 1,5 m:
 Ø 13 mm (1/2") = 160 m
 Ø 16 mm (5/8") = 120 m
 Ø 19 mm (3/4") = 90 m
 Ø 25 mm (1") = 50 m



MIDI INOX

No. d'art.: 13077

- Construction en acier inoxydable très stable, résistante à la rouille et aux UV
- En acier inoxydable électropoli
- Adapté à tous les domaines, en particulier à l'industrie alimentaire
- Dimensions : Hauteur 130 mm / Largeur 220 mm / Profondeur 170 mm

Ø 13 mm (1/2")= 160 m
 Ø 16 mm (5/8")= 120 m
 Ø 19 mm (3/4")= 90 m
 Ø 25 mm (1")= 50 m



BIG

No. d'art.: 11365

- Construction en acier pleine très stable
- Galvanisée
- Respectueux du tuyau
- Dimensions : Hauteur : 65 mm / Largeur : 310 mm / Profondeur : 170 mm

Ø 13 mm (1/2") = 100 m
 Ø 16 mm (5/8") = 80 m
 Ø 19 mm (3/4") = 45 m
 Ø 25 mm (1") = 25 m



bOy

No. d'art.: 10010

- Support de tuyau design
- Galvanisé (sans chrome 6)
- Sans montage

Ø 13 mm (1/2") = 25 m
 Ø 16 mm (5/8") = 20 m
 Ø 19 mm (3/4") = 15 m



TURBO

No. d'art.: 24448

- Construction en acier pleine stable
- Galvanisée (sans chrome 6)
- Respectueux du tuyau
- Peu encombrant
- Dimensions : Hauteur : 427 mm / Largeur : 427 mm / Profondeur : 215 mm
- Poids sans tuyau : 3,5 kg

Ø 13 mm (1/2") = 50 m
Ø 16 mm (5/8") = 40 m
Ø 19 mm (3/4") = 30 m





Support de pot de fleurs

Caractéristiques

	Produits haut de gamme en acier: La marque ALBA est depuis plus de 100 ans synonyme d'appareils haut de gamme en acier.	Garantie: 5 ans de garantie fonctionnelle et 10 ans de disponibilité des pièces de rechange.	
--	---	--	---

Réglages personnalisés Nos produits fonctionnels et durables conviennent par leurs possibilités de réglages personnalisés.			Adapté également aux garde-corps ronds: Les balcons avec des garde-corps ronds méritent également d'être décorés avec des fleurs et des plantes.
--	---	--	--

	Fer profilé: Du profilé au lieu du fer plat – là où une tenue solide est nécessaire.	Sécurisation contre les tempêtes: La sécurisation contre les tempêtes prévient les mauvaises surprises lors des intempéries.	
---	--	--	--

Support de jardinière

Support de jardinière de Lux 15

No. d'art.: 27751

Pour jardinière de dimensions maximales (en cm) :
Largeur : 15, Hauteur : 18

Largeur de garde-corps (en cm) : 4,5 – 17,5

Capacité de charge : 30 kg/paire

Set de 2 supports galvanisés pour jardinières jusqu'à 15 cm de largeur. Pour balcons, garde-corps et clôtures.



Support de jardinière de Lux 18

No. d'art.: 27752

Pour jardinière de dimensions maximales (en cm) :
Largeur : 18, Hauteur : 21

Largeur de garde-corps (en cm) : 4,5 – 17,5

Capacité de charge : 30 kg/paire

Set de 2 supports galvanisés pour jardinières jusqu'à 18 cm de largeur. Pour balcons, garde-corps et clôtures.



Support de jardinière 2x réglable

No. d'art.: 27749

Pour jardinière de dimensions maximales (en cm) :
Largeur : 22, Hauteur : 18

Largeur de garde-corps (en cm) : 4,5 – 17,5

Capacité de charge : 30 kg/paire

Set de 2 supports galvanisés pour jardinières jusqu'à 22 cm de largeur. Pour balcons, garde-corps et clôtures.





Support de jardinière vert

No. d'art.: 28607

Pour jardinière de dimensions maximales (en cm) :
Largeur : 22, Hauteur : 21

Largeur de garde-corps (en cm) : 4,5 – 17,5

Capacité de charge : 30 kg/paire

Set de 2 supports revêtus par poudre pour balcons,
garde-corps et clôtures.



Support de jardinière 3x réglable

No. d'art.: 27754

Pour jardinière de dimensions maximales (en cm) :
Largeur : 23, Hauteur : 25

Largeur de garde-corps (en cm) : 5 – 15

Capacité de charge : 30 kg/paire

Set de 2 supports galvanisés pour balcons, garde-corps
et clôtures.



Support de jardinière graphite

No. d'art.: 28613

Pour jardinière de dimensions maximales (en cm) :
Largeur : 22, Hauteur : 21

Largeur de garde-corps (en cm) : 4,5 – 17,5

Capacité de charge : 30 kg/paire

Set de 2 supports revêtus par poudre pour balcons,
garde-corps et clôtures.



Support de jardinière pour charges lourdes

No. d'art.: 27750

Pour jardinière de dimensions maximales (en cm) :
Largeur : 27, Hauteur : 25

Largeur de garde-corps (en cm) : 4,5 – 18

Capacité de charge : 60 kg/paire

Set de 2 supports galvanisés pour jardinières particulière-
ment larges et lourdes (27,5 cm x 25 cm).



Support de jardinière marron

No. d'art.: 28606

Pour jardinière de dimensions maximales (en cm) :
Largeur : 22, Hauteur : 21

Largeur de garde-corps (en cm) : 4,5 – 17,5

Capacité de charge : 30 kg/paire

Set de 2 supports revêtus par poudre pour balcons,
garde-corps et clôtures.



Support de jardinière pour garde-corps ronds, 2x réglable

No. d'art.: 28610

Pour jardinière de dimensions maximales (en cm) :
Largeur : 22,5, Hauteur : 21

Largeur de garde-corps (en cm) : 2,8 – 4,6

Capacité de charge : 30 kg/paire

Set de 2 supports galvanisés pour jardinières jusqu'à
22,5 cm de largeur.

Support de pot de fleurs



Support de jardinière pour garde-corps ronds, 3x réglable

No. d'art.: 27755

Pour jardinière de dimensions maximales (en cm) :
Largeur : 25, Hauteur : 25

Largeur de garde-corps (en cm) : 2,8 – 4,6

Capacité de charge : 30 kg/paire

Set de 2 supports galvanisés pour jardinières jusqu'à 25 cm de largeur.

Fiorina

No. d'art.: 28474

Support de pot de fleurs Fiorina ø15cm



Fiorella

No. d'art.: 28475

Support de pot de fleurs Fiorella ø17cm



Support de pot individuel 10 vert

No. d'art.: 28455

Corbeille en fil d'acier avec plateau en tôle (10 cm), revêtement en poudre VERT.

Support de pot individuel 12 vert

Art.-no.: 28456

Corbeille en fil d'acier avec plateau en tôle (12 cm), revêtement en poudre VERT.



Support de jardinière pour mur 28

No. d'art.: 12076

Pour jardinière de dimensions maximales (en cm) :
Largeur : 28, Hauteur : 21

Capacité de charge : 30 kg/paire

Supports galvanisés pour jardinières jusqu'à 28 cm de largeur.



Support de jardinière pour montage mural

No. d'art.: 27748

Pour jardinière de dimensions maximales (en cm) :
Largeur : 28, Hauteur : 25

Capacité de charge : 30 kg/paire

Set de 2 supports galvanisés pour jardinières jusqu'à 28 cm de largeur.





Support de pot individuel 10 noir

No. d'art.: 28462

Corbeille en fil d'acier avec plateau en tôle (10 cm), revêtement en poudre NOIR.

Support de pot individuel 12 noir

Art.-no.: 28481

Corbeille en fil d'acier avec plateau en tôle (12 cm), revêtement en poudre NOIR.



Support pour 2 pots noir

No. d'art.: 28463

Corbeille en fil d'acier avec 2 plateaux en tôle (10 cm), revêtement en poudre NOIR.



Support pour 2 pots vert

No. d'art.: 28454

Corbeille en fil d'acier avec 2 plateaux en tôle (10 cm), revêtement en poudre VERT.



Support pour 3 pots noir

No. d'art.: 28464

Corbeille en fil d'acier avec 3 plateaux en tôle (10 cm), revêtement en poudre NOIR.



Support pour 3 pots vert

No. d'art.: 28453

Corbeille en fil d'acier avec 3 plateaux en tôle (10 cm), revêtement en poudre VERT.

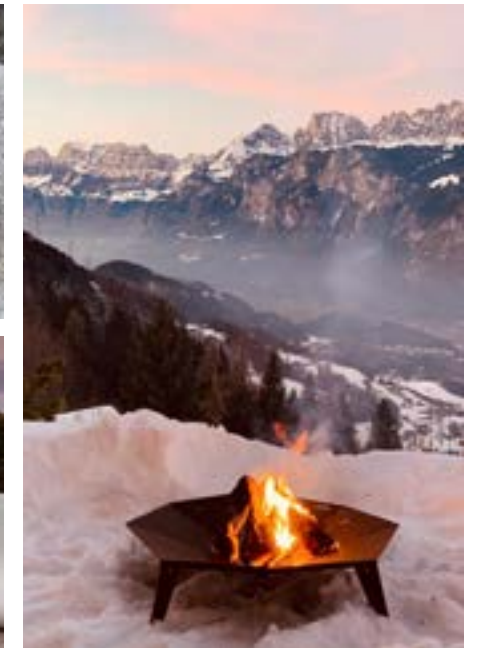
Jardin

Brasero ALBA

Brasero ALBA

No. d'art.: 11444

- Hauteur optimale pour une chaleur agréable des jambes au haut du corps
- Grande sécurité et stabilité grâce à 4 pieds
- Montage facile avec les outils fournis
- Revêtement résistant à la chaleur jusqu'à 600°C
- Surface confortable avec un diamètre de 73 cm
- Canaux d'évacuation pour l'eau de pluie
- Construction en acier pleine, stable et durable
- Écologique et 100 % recyclable



Caractéristiques



La qualité galvanisée en acier de haute qualité caractérise également nos houes pendulaires, à lame, rondes et à bet-teraves, ainsi que nos cultivateurs.

Qualité :

Les outils de travail du sol ALBA KRAPF sont systématiquement galvanisés, garantissant une protection contre la formation de rouille.



Guidage stable du manche:

Le guidage stable du manche garantit que le support ne se déchire pas et assure la stabilité.



Inoxydable:

Lame en acier à ressort inoxydable – sans rouille, pas de perte de qualité. La lame reste aiguisée.

sarcoir oscillant

Art.-no.: 11347 (avec manche),
11344 (sans manche)

La lame en acier à ressort inoxydable, affûtée des deux côtés et légèrement oscillante, coupe les mauvaises herbes en tirant ou en poussant sans bouleverser profondément la surface du sol, ce qui est un grand avantage dans les cultures et sur les chemins. Les mauvaises herbes sont tranchées avec peu d'effort et un minimum de perturbation de la surface, empêchant ainsi les graines transportées par le vent ou les animaux de pénétrer dans le sol. Plus besoin de travaux de binage pénibles avec des outils de jardinage traditionnels. Avec notre sarcoir oscillant, vous faites le bon choix!

Galvanisé Promat, avec une lame rivetée en acier à ressort inoxydable.

Largeur de la lame: 125 mm
Longueur totale: 170 cm



houe ronde 130 mm

No. d'art.: 11315 (avec manche)
11314 (sans manche)

Galvanisé avec une lame en acier à ressort inoxydable rivetée

Largeur de la lame: 130 mm
Longueur totale: 150 cm



houe ronde 160 mm

No. d'art.: 11322 (avec manche)
11321 (sans manche)

Galvanisé avec une lame en acier à ressort inoxydable rivetée

Largeur de la lame: 160 mm
Longueur totale: 150 cm



cultivateur 1 dent

No. d'art.: 11336 (avec manche)
11334 (sans manche)

Galvanisé, avec une dent large, avec manche.

Longueur totale: 135 cm

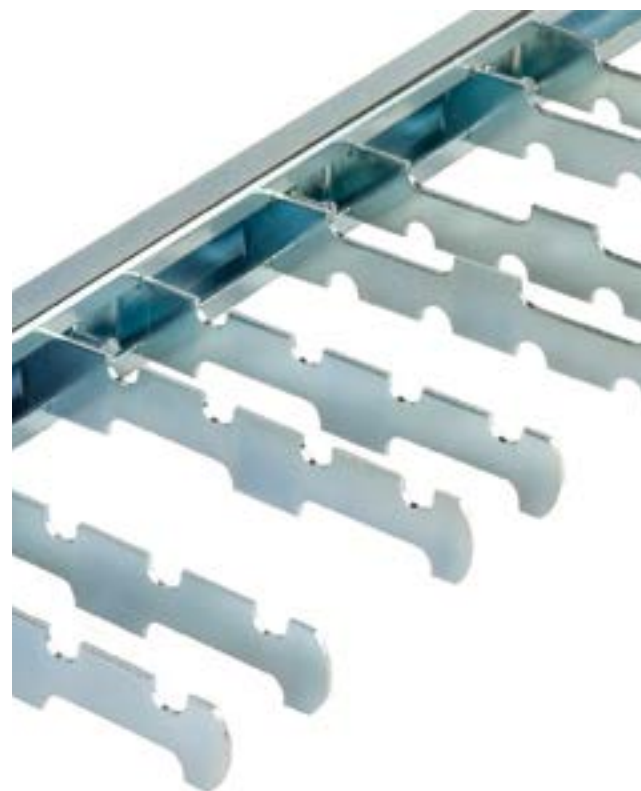


cultivateur 3 dent

No. d'art.: 11338 (avec manche)
11339 (sans manche)

Galvanisé, avec 3 dents étroites, avec manche.

Longueur totale: 135 cm



Rail porte-outils universel Alba

No. d'art.: 13838

Excellent pour un rangement propre et peu encombrant des outils de jardin et de maison.

Avantages :

La disposition coulissante des supports d'outils garantit une distance optimale entre les différents outils à manche et à poignée, également parfaitement adaptée aux skis.

- Composé de 4 supports d'outils réglables
- Saillie de 20 cm
- Acier intégral galvanisé
- Crochets utilisables des deux côtés
- Avec différentes options de fixation
- Livré complet avec vis et chevilles

Longueur totale : 100 cm

Support de sapin de Noël ALBA



Support de sapin de Noël ALBA

No. d'art.: 27475

- Simple : Installation facile et rapide
- Solide : Stabilité optimale grâce à une construction robuste en acier intégral
- Sûr : Grâce à un fût de guidage particulièrement haut Ø 110 mm et une pointe de fixation
- REMARQUE : Pas besoin d'eau
- Sans oscillation
- Entièrement en acier
- Stabilité assurée

Collecteur de déchets

Collecteur de déchets mobile 110l



No. d'art.: 11481

Caractéristiques du produit:

- Hauteur : 870 mm
- Largeur : 500 mm
- Profondeur : 430 mm
- Poids : 4,94 kg
- Tube en acier galvanisé
- Capacité : 110 litres
- Grandes roues profilées à roulement fluide

Collecteur de déchets mobile 110l



No. d'art.: 16640

Caractéristiques du produit:

- Hauteur : 815 mm
- Largeur : 465 mm
- Profondeur : 370 mm
- Poids : 3,7 kg
- Tube en acier galvanisé
- Capacité : 110 litres
- Avec protection du sol

Collecteur de déchets mobile 60l



No. d'art.: 11523

Caractéristiques du produit:

- Hauteur : 725 mm
- Largeur : 380 mm
- Profondeur : 316 mm
- Poids : 2,52 kg
- Tube en acier galvanisé
- Capacité : 60 litres
- Avec protection du sol

Chevalet de sciage

Ranger



No. d'art.: 17962

Caractéristiques du produit:

- Grande stabilité
- Support de scie inclus en série
- Dispositif de découpe réglable
- Surface d'appui continue
- Fixation stable de la lame de scie
- Pliable pour un gain de place
- Hauteur : 95 cm
- Largeur : 57 cm
- Poids : 12 kg

Goliath



No. d'art.: 12867

Caractéristiques du produit:

- Grande stabilité
- Support de scie inclus en série
- Dispositif de découpe réglable
- Surface d'appui continue
- Fixation stable de la lame de scie
- Pliable pour un gain de place
- Hauteur : 92 cm
- Largeur : 78 cm
- Poids : 12,8 kg

Équipements de chantier

Kuli | Murxi | Murxli

Levier et fer de décoffrage

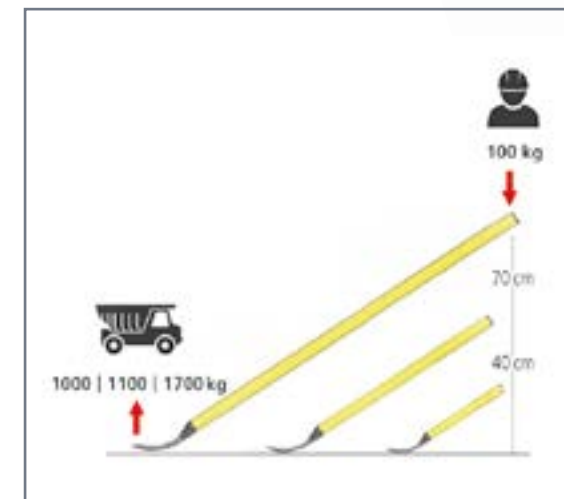
Pour une utilisation polyvalente et un travail précis

Sur un chantier, une seule chose compte : la robustesse. Nos outils de levage et de décoffrage fonctionnels sont soumis à un test de qualité rigoureux. Le résultat : un produit conçu pour une utilisation durable. D'une solidité à toute épreuve, il s'attaque à chaque tâche sans compromis !

Kuli, Murxi et Murxli – les outils polyvalents !

Idéal pour dénailer et nettoyer les planches et panneaux de coffrage ; retirer les revêtements de sol, les poutres ou les toits plats ; démonter les coffrages ou déplacer des éléments lourds, des palettes, des éléments en béton préfabriqué, et bien plus encore !

- Partie de l'outil
- Acier spécial forgé à la matrice et trempé
- Effet de levier optimal : 1000 | 1375 | 1700 kg
- Avec griffe et fente pour clous
- Version standard pour têtes de clous jusqu'à Ø 14 mm



Effet de levier optimal

Avec un effort de 100 kg à une hauteur de poignée de 70 / 40 cm, une charge de 1700 / 1375 kg peut être soulevée !



Modèle	Longueur	Largeur	Longueur totale	Poids	No. d'art.
Kuli	200 mm	75 mm	1400 mm	5.3 kg	10583
Murxi	156 mm	60 mm	910 mm	2.5 kg	10585
Murxli	120 mm	48 mm	600 mm	1.5 kg	10591

MURXLI

No. d'art.: 10591

Caractéristiques du produit:

- Longueur : 120 mm
- Largeur : 48 mm
- Longueur totale : 60 cm
- Poids : 1,5 kg
- Charge maximale : 100 kg
- Effet de levier maximal : 1000 kg



MURXI

No. d'art.: 10585

Caractéristiques du produit:

- Longueur : 156 mm
- Largeur : 60 mm
- Longueur totale : 91 cm
- Poids : 2,5 kg
- Charge maximale : 100 kg
- Effet de levier maximal : 1100 kg



KULI

No. d'art.: 10583

Caractéristiques du produit:

- Longueur : 200 mm
- Largeur : 75 mm
- Longueur totale : 140 cm
- Poids : 5,3 kg
- Charge maximale : 100 kg
- Effet de levier maximal : 1700 kg



Embout roulant KuliGo

No. d'art.: 10593

La solution mobile supplémentaire pour le ALBA KULI éprouvé.

Permet un positionnement facile et précis des charges lourdes.

Monté avec une seule vis, le KuliGo est immédiatement prêt à l'emploi.

- Longueur : 156 mm
- Largeur : 40 mm
- Poids : 0,81 kg



Supports de plans ALBA

Également avec boîte à outils



Supports de plans ALBA 1



Compartiment pour plan de construction



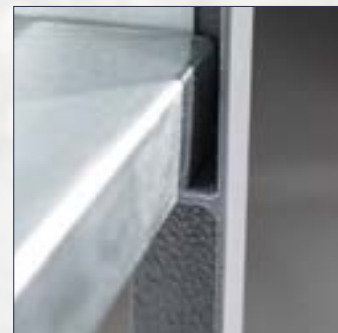
Couvercle verrouillable, utilisé comme auvent et protection contre la pluie



Supports de plans ALBA 2



Intérieur lumineux



Grande surface de travail
Gn métal pour dessins au format A0



Supports de plans ALBA 200



Maillon de suspension spécial pour crochets de grue



Écran de protection robuste pour le transport par chariot élévateur

Supports de plans ALBA

Également avec boîte à outils



Supports de plans ALBA 1

No. d'art.: 22791

- Grande surface de travail en tôle pour dessins au format A0
- Fonction d'auvent du couvercle en position ouverte
- Intérieur lumineux grâce à une fenêtre sur la paroi arrière
- Construction stable et solide
- Protection contre l'enfoncement et stabilité grâce à de larges plaques de pied
- Entièrement en acier, tôle galvanisée et revêtement ZINGA
- 4 maillons de suspension spéciaux pour crochets de grue
- Entièrement verrouillable



Supports de plans ALBA 2

No. d'art.: 22792

- Grande surface de travail en tôle pour dessins au format A0
- Fonction d'auvent du couvercle en position ouverte
- Intérieur lumineux grâce à une fenêtre sur la paroi arrière
- Construction stable et robuste
- Protection contre l'enfoncement et stabilité assurée par de larges plaques de pied
- Entièrement en acier, tôle galvanisée et revêtement ZINGA
- 4 maillons de suspension spéciaux pour crochets de grue
- Entièrement verrouillable
- Compartiment latéral intérieur pour les plans
- Grande boîte à outils de 100 kg Revêtement de sol pour étagère



Supports de plans ALBA 200

No. d'art.: 22793

- Grande boîte à outils avec étagère amovible, capacité de charge de 100 kg
- Deux étagères amovibles à l'intérieur pour le rangement (182 x 50 cm)
- Prise électrique - prise triphasée CEE bleue, 230 V, 16 A, 3 pôles
- Lampe de travail avec câble de 2 mètres et supports
- 4 maillons de suspension spéciaux pour crochets de grue
- Bandes magnétiques inscriptibles pour l'organisation à l'intérieur
- Grande boîte à outils avec capacité de charge de 100 kg pour l'étagère
- Entièrement verrouillable
- Compartiment latéral intérieur pour les plans
- Entièrement en acier, tôle galvanisée et revêtement ZINGA

Modèle	Longueur	Largeur	Profondeur	Étagères	Plan de travail	Poids
Supports de plans ALBA 1	1985 mm	1480 mm	925 mm	-	1285 x 893 mm	79 kg
Supports de plans ALBA 2	1985 mm	1480 mm	925 mm	-	1285 x 893 mm	118 kg
Supports de plans ALBA 200	1970 mm	2110 mm	970 mm	2 x grand: 1925 x 905 mm 4 x petit: 950 x 950 mm		237 kg

ALBA porte de chantier



ALBA porte de chantier

No. d'art.: 22796

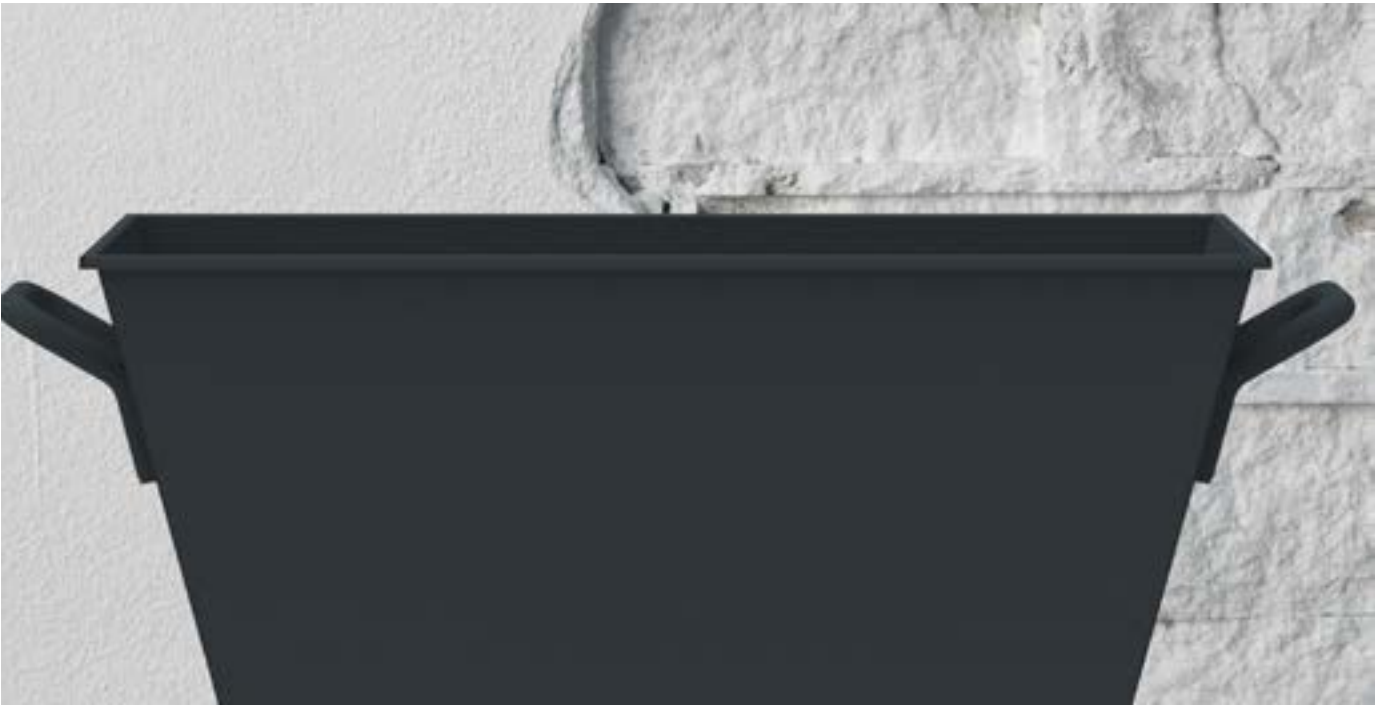
- Porte complète avec cadre
- Laquée et thermolaquée
- Verrouillable
- Largeur réglable en continu de 60 à 105 cm
- Hauteur 2,00 m



Details:



Cuve à pavés 65 l



Cuve à pavés 65 l

No. d'art.: 27496

Notre cuve à pavés pratique : Simple et efficace pour les ouvriers du bâtiment !

Les poignées épaisses avec un grand espace par rapport à la cuve assurent un transport confortable et sécurisé, tandis que le revêtement en poudre robuste et les surfaces planes facilitent le prélèvement du mortier. De plus, nos cuves à pavés sont empilables et faciles à stocker.

- Dimensions : 675 x 440 x 275 mm
- Poids : 9,7 kg
- Unité par palette : 25 pièces

