

2014 - 2015



**LEVAGE**

**MANUTENTION, STOCKAGE**



Comptoir pour l'Industrie

et le Matériel d'Entreprise

**Suchail**



**LOPEZ**  
FOURNITURES INDUSTRIELLES

**B** OUDAL

## **LEVAGE**

<b>PALANS</b>	<b>page 3</b>
<b>CRICS / TREUILS / DYNAMOMÈTRES</b>	<b>page 4</b>
<b>PALONNIERS / PINCES / PORTIQUES/ GRUES</b>	<b>page 5</b>
<b>POTENCES</b>	<b>page 6</b>
<b>ACCESSOIRES DE LEVAGE / ARRIMAGE</b>	<b>Page 7 à 8</b>
<b>CHAÎNES / CÂBLES</b>	<b>page 9</b>
<b>ÉLINGUES / CÂBLES</b>	<b>page 10 à 11</b>

## **MANUTENTION**

<b>TRANSPALETTES</b>	<b>page 12</b>
<b>SERVANTES</b>	<b>page 13</b>
<b>CHARIOTS</b>	<b>page 14</b>
<b>DIABLES</b>	<b>page 15 à 16</b>
<b>TABLES ÉLÉVATRICES</b>	<b>page 17</b>
<b>ROULETTES / ROUES</b>	<b>Page 18 à 19</b>

## **STOCKAGE**

<b>VESTIAIRES</b>	<b>page 20</b>
<b>ARMOIRES</b>	<b>page 21</b>
<b>ÉTABLIS</b>	<b>page 22</b>

# LEVAGE

## PALANS

### PALAN ELECTRIQUE CPV

**Yale**®



Palan électrique à chaîne CPV 5-8 fixe à anneau - capacité 500 kg, alimentation 220 mono - 400 V tri 50 Hz, commande sous TBT 48 V, protection IP55, fin de course haut et bas électrique, bac à chaîne, 1 Am.

Réf : C12120

### PALAN ELECTRIQUE CPSF

**CMSO**  
COLUMBUS MCKINNON



Palan électrique à chaîne CPSF. 2 vitesses de levage, 1 brin. Palan complet fixe à crochet 400 V 50 Hz tri, protection IP54, protection thermique moteur, circuit de commande en basse tension de sécurité 48 V, arrêt d'urgence, chaîne de charge zinguée, FEM 2 m.

Réf : C12121

### PALAN ÉLECTRIQUE À CHÂÎNE FIXE SUSPENDU PAR CROCHET

**VERLINDE**  
LIFTING EQUIPMENT



L'EUROCHAIN VR. Fixe suspendu par crochet. Bi-vitesses de levage. Hauteur de levée 3 m. Boîte à boutons avec arrêt d'urgence. Tension d'alimentation Tri 400 V/50 Hz. Tension de commande 48 V. Protection IP55. "Environmental Friendly". Fabriqué en France.

Réf : C12122

### PALAN ÉLECTRIQUE À CHÂÎNE DIRECTION MANUELLE

**VERLINDE**  
LIFTING EQUIPMENT



L'EUROCHAIN VR. Livré avec son chariot à direction libre. Bi-vitesses de levage. Boîte à boutons avec arrêt d'urgence. Tension d'alimentation Tri 400 V/50 Hz. Tension de commande 48 V. Protection IP55. "Environmental Friendly". Fabriqué en France.

Réf : C12123

### PALAN A MAIN VSIII

**Yale**®



Palan à main modèle VSIII. Course standard 3 mètres, avec chaînes en acier protégé contre la corrosion.

Réf : C12124

### PALAN A MAIN YALELIFT

**Yale**®



Palan à main YALELIFT 360. Course standard 3 mètres, 1 brin - avec chaînes en acier protégé contre la corrosion.

Réf : C12125

### CHARIOTS PORTE PALAN DIRECTION PAR POUSSÉE SUR LA CHARGE

**VERLINDE**  
LIFTING EQUIPMENT



Le C.H.D. est un chariot porte palan qui permet de déplacer la charge par poussée. L'écartement des flasques est réglable. Grâce à ses galets en acier profilés, le chariot roule sur tous les types de fer en I ou en H.

Réf : C12126

### CHARIOTS PORTE PALAN DIRECTION PAR CHAÎNE ET VOLANT

**VERLINDE**  
LIFTING EQUIPMENT



Le C.H.D.D permet d'accompagner la charge en déplacement sur son fer de roulement grâce à une chaîne de manœuvre. L'écartement des flasques est réglable. Ses galets profilés en acier permettent aux chariots de rouler sur tous les types de fer en I ou en H. Chaîne de manœuvre longueur 2,5 m. VERLINDE OU ÉQUIVALENT.

Réf : C12127

## LEVAGE

## CRICS - TREUILS - DYNAMOMÈTRES

## CRIC HYDROJACK5T

Yale®



Cric hydraulique 360° hydrojack 5T, capacité 5 T, course 205 mm, hauteur mini sur le sabot 25 mm, hauteur mini sur la tête 368 mm, effort à appliquer sur le levier (n) 380, températures d'utilisation de -20 °c à +50 °c.

Réf : C12128

## CRIC JH-2 A

Yale®



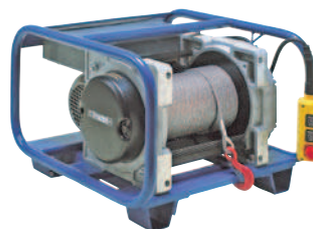
Cric universel modèle JH-2 A, capacité 2 tonnes, nouvelle ergonomie : bague en caoutchouc porte-levier, levier plus ergonomique en 2 parties emboîtables par clip - Construction robuste - Grande précision de la valve de décharge.

Réf : C12129

TREUIL MANUEL  
AVEC FREIN

Cliquet anti-retour + frein manuel. Capacité de 1500 kg à 2700 kg selon modèle.

Réf : C12130

TREUIL TAMBOUR  
MOTORISÉ CAROL

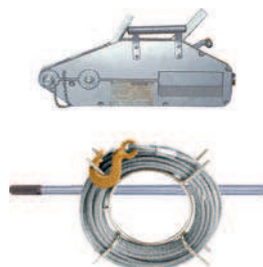
Treuil tambour motorisé Carol avec châssis Tension de commande 24 V. Protection IP55. Fin de course réglable haut et bas. Tambour en acier mécano-soudé. Appareillage électrique sous coffret étanche. Livré sans câble

Réf : C12133

TREUIL MOTORISÉ  
ÉLECTRIQUE MB

Puissance 900 W. Les moteurs/réducteurs sont fabriqués en Europe, la gamme est destinée à des applications industrielles mais également à des utilisations dans des magasins où l'alimentaire - Fin de course standard - Commande boîtier - capacité 1 brin 250 kg longueur câble 12m - capacité 2 brins 500 kg longueur câble 6 m.

Réf : C12132

TIREUR A CÂBLE CARTER  
ALU

Utilisation en levage ou en traction, indifféremment, permet un contrôle permanent de la charge, en montée comme en descente, avec 20 m sur enrouleur.

Réf : C12134

DYNAMOMETRE AFFICHAGE  
DIGITAL

Facile à utiliser, fiable : environnements industriels / crochet peseur à faible encombrement / 2 manilles galvanisées / clavier étanche 5 touches, boîtier robuste en acier peint epoxy, télécommande infra-rouge portée 8 m / autonomie 40 heures.

Réf : C12135



# LEVAGE

## PALONNIERS - PINCES - PORTIQUES - GRUE

### PINCE A TOLE LEVAGE VERTICAL



Levage de tôles durété maxi 300 brinell / verrouillage de sécurité / mors acier haute durété pour pincement optimal. CMU de 500 kg à 12 T selon modèle.  
Réf : C12160

### PINCE A TOLE MULTIPPOSITIONS UNIVERSELLE



Levage de tôles prises dans toutes les positions / anneau de levage à double articulation. CMU de 1T à 10T selon modèle.  
Réf : C12174

### PORTIQUE D'ATELIER ROULANT



Déplaçable en charge, 4 roues pivotantes dont 2 freinées en polyamide renforcé, peinture PU.  
Réf : C12186

### GRUE D'ATELIER PLIANTE



Pratique, robuste, indispensable dans les ateliers et garages / grande maniabilité grâce aux roulettes pivotantes / levage rapide par pompe double-effet / flèche télescopique réglable, sécurité anti-surcharge, crochet pivotant à touret. CMU 500 kg à 1T selon modèle.  
Réf : C12187

### PALONNIER REGLABLE



Suspension par anneau central, faible hauteur perdue, sans soudure portante / utilisation asymétrique possible / pas de réglage 100 mm. CMU 1T à 5T selon modèle.

Réf : C12136



## LEVAGE

## POTENCES

## POTENCE VAT



La potence VAT murale triangulée offre un angle de rotation de 180°. Portée 3 mètres. L'orientation est faite sur bague à rotule. Finition peinture polyuréthane jaune RAL 1028. Charpente groupe FEM 2 m. Ligne d'alimentation + sectionneur : Nous consulter. Butée de rotation : Nous consulter. Portée de 2 m à 6 m : Nous consulter. Fabriqué en France.

Réf : C12189

## POTENCE VAI



La potence murale VAI permet un angle de rotation de 180°. Portée 3 mètres. La rotation s'effectue sur bague à rotule. La flèche est en profilé IPE. Le renfort inversé apporte un gain de place en hauteur. Finition peinture polyuréthane jaune RAL 1028. Ligne d'alimentation + sectionneur : Nous consulter. Butée de rotation à souder : Nous consulter. Portée de 2 m à 6 m : Nous consulter. Fabriqué en France.

Réf : C12190

## POTENCE VATS



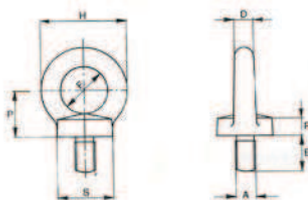
La potence VATS est une potence triangulé (solution économique) en profil creux EUROSYSTEM. Portée 3 mètres. L'orientation de 180° est faite sur bague à rotule. Le chariot intégré apporte un confort supplémentaire d'utilisation. Finition peinture polyuréthane jaune RAL 1028. Charpente groupe FEM 2 m. Ligne d'alimentation + sectionneur : Nous consulter. Butée de rotation à souder : Nous consulter. Portée de 2 m à 6 m : Nous consulter. Fabriqué en France.

Réf : C12191

# LEVAGE

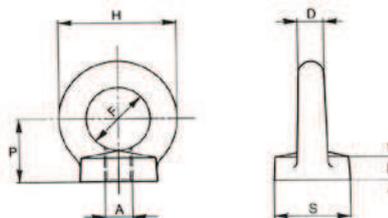
## ACCESSOIRES DE LEVAGE - ARRIMAGE

**ANNEAU DE LEVAGE MÂLE  
DIN 580 - 6 MM**



Matière: acier allié haute résistance, zingué. Conforme à la norme DIN 580. Destiné au levage de charge. Ø 6 à 24 mm. CMU 75 kg à 1800 kg selon modèle.  
Réf : C12192

**ANNEAU DE LEVAGE  
FEMELLE DIN 582 - 6 MM**



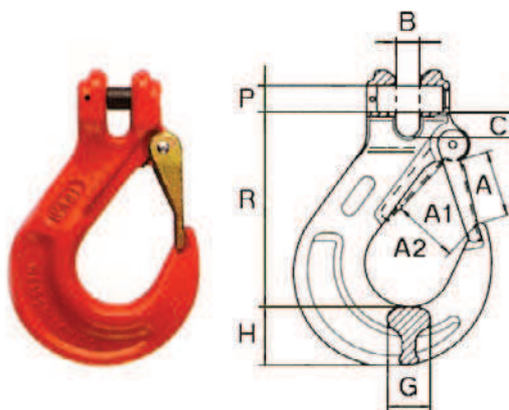
Matière: acier allié haute résistance, zingué. Conforme à la norme DIN 582. Destiné au levage de charge. Ø 6 à 24 mm, CMU 75 kg à 1800 kg selon modèle.  
Réf : C12202

**CROCHET A ŒIL ACIER ALLIÉ  
GRADE-80**



EN 1677-2, avec linguet de sécurité-tôle. CMU 1T250 à 15T, selon modèle.  
Réf : C12212

**CROCHET SIMPLE A CHAPE  
7-8 MM / 2000 KG**

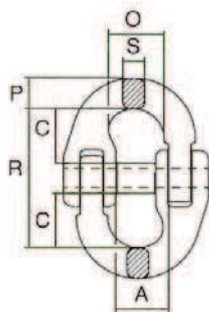


Matière : acier allié haute résistance. Destiné au levage de charge. CMU 2T à 8T selon modèle.  
Réf : C12220

LEVAGE - MANUTENTION - STOCKAGE

## LEVAGE

## ACCESSOIRES DE LEVAGE - ARRIMAGE

MAILLON DE JONCTION  
COUPLING 6 MM / 1120 KG

Matière : acier allié haute résistance. Accessoire de liaison pour élingue chaîne de levage.

Réf : C12224

MAILLON RAPIDE ACIER  
ZINGUE

Petite ouverture.  
Ø 2,5 mm à 20 mm, CMU 35 kg à 4 T selon modèle.

Réf : C12225

MANILLE LYRE HR GALVA  
AXE A CŒIL

Acier allié traité haute résistance, type US, levage industrie, BTP, marine. CMU 500 kg à 55 T selon modèle.

Réf : C12240

SERRE-CABLE A ETRIER  
ZINGUE / DIN 741

Ensemble zingué.  
Ø 3 mm à 40 mm selon modèle.

Réf : C12256

TENDEUR D'ARRIMAGE A  
CLIQUET EN 12195-3

Acier forgé traité, interdit en levage, uniquement arrimage engins TP. Rupture de 8 T à 32 T selon Ø de la chaîne.

Réf : C12271

TENDEUR GALVA  
2 CROCHETS

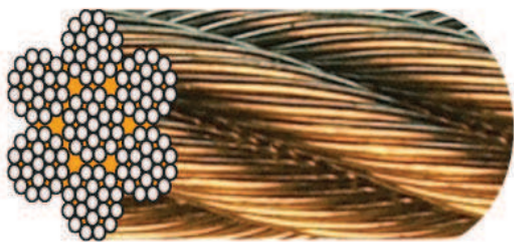
Acier galvanisé. CMU de 25 kg à 4420 kg selon Ø.

Réf : C12275

# LEVAGE

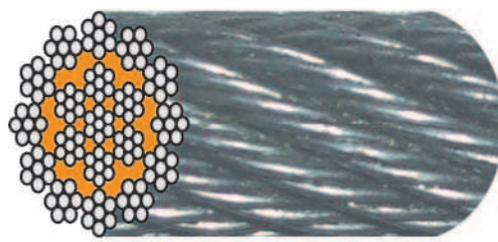
## CHAÎNES - Câbles

### CÂBLE GALVA 7 X 19 AME METAL



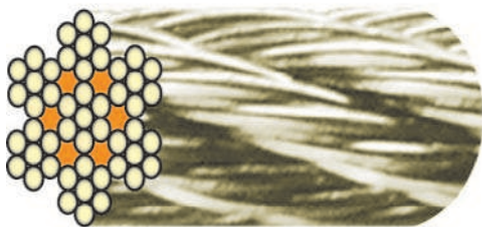
Câble pour chariots de grues, petits palans, treuils, skips, téléskis, élingues et usages divers. CRM 597 kg à 9530 kg selon Ø.  
Réf : C12290

### CÂBLE GALVA 19 X 7 AME METAL ANTIGIRATOIRE



Câble souple antigiratoire pour grues à tours, grues mobiles, ponts roulants de moins de 4 brins et palans. CRM 1050 kg à 16830 kg selon Ø.  
Réf : C12300

### CÂBLE INOX 316 7 X 7 AME METAL



Câble inox souple résistant aux atmosphères industrielles et marines. CRM 130 kg à 3670 kg selon Ø.  
Réf : C12314

### CHAÎNE ZINGUEE DIN 763



Pour toute utilisation courantes, retenue, suspente, etc. (sauf levage et traction). Différents Ø.  
Réf : C12322

## LEVAGE

## ÉLINGUES - Câbles

## ELINGUE SANGLE / EN 1492-1



100 % polyester, levage BTP & industrie / résistant aux ultra-violets, aux graisses, à la saleté et à l'eau salée.

Réf : C12340

## ELINGUE CHAÎNE HR 2 BR. REGLABLE EN818-4



Acier grade 80, crochets verrouillage automatique et de réglage.  
CMU 1,6 T à 21,2 T selon Ø.

Réf : C12323

Référence	Désignation
C12323	Ø.6 mm / CMU 1,6T
C12324	Ø.7 mm / CMU 2,12T
C12325	Ø.8 mm / CMU 2,8T
C12326	Ø.10 mm / CMU 4,25T
C12327	Ø.13 mm / CMU 7,5T
C12328	Ø.16 mm / CMU 11,2 T
C12329	Ø.20 mm / CMU 17T
C12330	Ø.22 mm / CMU 21,2T

## ELINGUE RONDE / EN 1492-2



100 % polyester, levage BTP & industrie / résistant aux ultra-violets, aux graisses, à la saleté et à l'eau salée.

Réf : C12339

# LEVAGE

## ÉLINGUES - CÂBLES

**SANGLE D'ARRIMAGE 25 MM  
2 CRO DBLE-SOUDÉS**



Arrimage intérieur et extérieur pour V.U.L.  
Réf : C12341

**SANGLE D'ARRIMAGE 35 MM  
SANS-FIN**



Arrimage intérieur et extérieur pour V.U.L. EN 12195-2.  
Réf : C12343

**SANGLE D'ARRIMAGE 25 MM  
SANS FIN**



Arrimage intérieur et extérieur pour V.U.L.  
Réf : C12342

**SANGLE D'ARRIMAGE 50 MM  
2 CRO BORD DE RIV**



Arrimage intérieur et extérieur pour P.L. EN 12195-2.  
Réf : C12344

## MANUTENTION

## TRANSPALETTES

TRANSPALETTE MANUEL  
2,5T / 3T CBG

Pompe hydraulique garantie pièces 2 ans, rotation du timon 200°, châssis tôle de 3 mm, galets entrée et sortie de palette de série, galets ou boggies en polyuréthane ou nylon, roues directrices en caoutchouc ou nylon, graisseurs sur axes et roues directrices - capacité 2500 kg - fourches 1150 x 520 mm - élévation mini/maxi 85/205 mm.

Réf : #codartcatal-NOTEXT#

TRANSPALETTE ELECTRIQUE  
EGU PS 22AC

Transpalette électrique EGU PS 22AC, capacité 2,2 T, traction, autonomie jusqu'à 6h. Déplacement et levée électrique. Adapté aux applications internes : entrepôts, réserves, supermarchés, industries légères, hôpitaux, pharmacies, bibliothèques, archives, administrations, collectivités...

Réf : C12346

TRANSPALETTE SEMI-  
ÉLECTRIQUE EGU 15 C JOKER

Transpalette semi-électrique EGU 15 C JOKER, équipé de 2 batteries 2 x 12 V 38 Ah et chargeur, transpalette à levée manuelle et déplacement électrique. Compact, léger (poids : 140 kg), facile à manœuvrer, excellente autonomie (jusqu'à 2h).

Réf : C12347

ÉLÉVATEUR / GERBEUR  
MANUEL HMS

Gerbeur manuel - Levée manuelle hydraulique dernière génération : effort minimum - Vérins hydraulique équipé d'une valve interdisant la levée en cas de surcharge - Limiteur de débit pour la descente - capacité 1000 kg - élévation mini/maxi 90/1600 mm - fourches 1150 x 560 mm.

Réf : C12348

## TRANSPALETTE PESEUR



Précision +/- 0,5 % de la capacité/ 4 capteurs en aluminium pour une précision maximale, indicateur de poids : afficheur LCD rétro-éclairé avec 6 chiffres pour une bonne lecture / Autonomie 40 heures en continu, roues et revêtement polyuréthane.

Réf : C12349

TRANSPALETTE GRANDE  
LEVEE

Hauteur maxi 800 mm, déplaçable en charge jusqu'à 200 mm de hauteur maxi.

Réf : C12350

# MANUTENTION

## SERVANTES

### SERVANTE PLATEAUX TÔLE



Fonctionnelle, polyvalente et robuste, elle s'intègre parfaitement à tout type d'environnement. Fabrication française de qualité.  
Réf : C12351

### SERVANTE D'ATELIER



Véritable établi mobile, très polyvalent, cette servante de construction très robuste répond aux besoins les plus courants. Structure entièrement mécano soudée.  
Réf : C12357

### SERVANTE ÉTABLI ÉQUIPÉE 500 KG



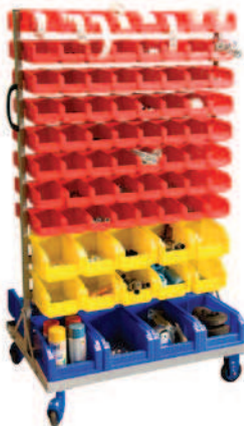
Véritable établi mobile, très polyvalent, cette servante de construction très robuste répond aux besoins les plus courants. Structure entièrement mécano soudée. De nombreuses options sont adaptables afin de personnaliser votre outil de travail.  
Réf : C12361

### SERVANTE GRILLAGÉE 500 KG



Pour le transport, le stockage ou la distribution de produits sur plateaux ou en vrac. Structure très robuste entièrement mécano soudée. De nombreuses options sont adaptables afin de personnaliser votre outil de travail.  
Réf : C12364

### RAYONNAGE POUR BACS À BECS 150 KG



Incontournable dans l'organisation d'un atelier, ce rayonnage permet aux opérateurs d'optimiser leur espace de travail avec un accès direct aux composants de fabrication.

Réf : C12365

# MANUTENTION

## CHARIOTS

### CHARIOT DOSSIER REPLIABLE

FIMM 



Chariot professionnel destiné à des utilisations intensives.  
Réf : C12368

### CHARIOT MODULAIRE

FIMM 



Chariot polyvalent entièrement modulable en fonction des besoins de l'utilisateur. Fabrication française de qualité.  
Réf : C12369

### ROULEUR CHARGES LOURDES

FIMM 



Rouleurs simples permettent de déplacer des charges de type caisses, conteneurs et petites machines tandis que les rouleurs avec barres de liaison sont adaptés au transport de machines ou autres charges lourdes.  
Réf : C12370

### ROULEUR PIVOTANT

FIMM 



Rouleur permettant de transporter des machines ou autres charges lourdes. Équipé d'une platine antidérapante et articulée permettant un angle de rotation de l'ensemble jusqu'à 45°.  
Réf : C12371

## REMORQUE INDUSTRIELLE

FABRICATION  
FRANCOISE

FIMM 



Les remorques sont montées soit sur couronnes à billes (investissement raisonnable pour des utilisations sans limites d'espace) soit sur fusées articulées (besoin de stabilité et de braquage différentiel pour une mise en train de remorques).

Réf : C12374

# MANUTENTION

## DIABLES

### DIABLE TABLIER DROIT 200 KG



Diabie léger, maniable, peu encombrant, s'adapte aux environnements réduits : bureaux, petits ateliers et se range facilement dans le coffre d'un véhicule.

Réf : C12375

### DIABLE TOUT TERRAIN



Diabie professionnel équipé de grandes roues permettant de passer aisément les trottoirs ou terrains accidentés. Équipé de poignées fermées ergonomiques s'adaptant à la position de l'utilisateur tout au long de la manutention.

Réf : C12380

### DIABLE EN ALUMINIUM REPLIABLE



Diabie en aluminium léger, extrêmement plat et équipé d'une grande bavette pour le transport de charges volumineuses. Excellente qualité de fabrication et de roulage. Tablier équipé de tendeurs élastiques 2,20 m pour maintenir la charge transportée.

Réf : C12376

### DIABLE À BOUTEILLE À ÉLEVATION ASSISTÉE 150 KG



Destiné à des utilisations intensives, ce diabie porte bouteille est doté d'un système d'élévation assisté réduisant au maximum les efforts liés à la manutention de bouteilles de gaz.

Réf : C12385

### DIABLE À BOUTEILLES POUR CHANTIER 250 KG



Ce modèle se différencie des modèles d'atelier par le diamètre des roues plus important permettant de diminuer l'effort de traction.

Réf : C12381

# MANUTENTION

## DIABLES

### DIABLE CHANTIER À FÛT 250 KG


**FIMM**


Pratique, ce diable de chantier permet de charger un fût métallique, de le déplacer et de le positionner horizontalement pour le vidage. Chaîne de maintien fournie. Fabrication française de qualité.

Réf : C12386

### PINCE AUTOMATIQUE POUR FÛT 680 KG

**FIMM**


Pince automatique pour fût métallique exclusivement, entièrement mécano soudée très robuste. Modèle breveté. Se monte sur un chariot élévateur. Pince équipée de bras à ouverture automatique, fermeture lors de la levée du fût.

Réf : C12388

### RETOURNEUR DE FÛTS MÉTALLIQUES 400 KG


**FIMM**


Retourneur de fûts métalliques permettant de lever, vider et transporter des fûts de Ø 600 mm. Système de serrage par ceinture métallique avec tendeur à crochet et sangle largeur 50 mm. Commande par volant.

Réf : C12390

# MANUTENTION

## TABLES ÉLÉVATRICES

### TABLE ÉLÉVATRICE BISHAMON



Excellente qualité de fabrication pour ces tables élévatrices professionnelles. Une fiabilité au service des professionnels. Capacité 150kg à 800 kg selon modèle.

Réf : C12391

### TABLE ÉLÉVATRICE ÉLECTRIQUE BISHAMON



Excellente qualité de construction et fiabilité des composants électriques. Capacité de 300 à 800 kg selon modèle.

Réf : C12398

### TABLE ÉLÉVATRICE INOX



Excellente qualité de fabrication. Cette table inox est compatible avec les milieux alimentaires, hospitaliers, laboratoire, etc. Capacité de 100 à 400 kg selon modèle.

Réf : C12395

### TABLE ÉLÉVATRICE NIVEAU CONSTANT BISHAMON



Excellente qualité de fabrication pour cette table élévatrice à niveau constant. Idéale pour positionner à hauteur voulue une charge avec un maintien automatique de la hauteur en fonction des variations de charges. Capacité de 10-50 kg à 100-400 kg selon modèle.

Réf : C12401

# MANUTENTION

## ROULETTES - ROUES

### ROULETTE MANUTENTION FIXE, ROUE CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE BLEU



Better Mobility. Better Life.



Roulette fixe - chape zinguée - axe boulonné - corps de roue polyamide - bandage caoutchouc élastique bleu - moyeu roulement rouleau - à platine entraxe 60 x 80 - capacité de charge de 160 à 250 kg.

Réf : C12405

### ROULETTE MANUTENTION LÉGÈRE PIVOTANTE



Better Mobility. Better Life.



Roulette pivotante SANS frein. Chape zinguée. Pivot sur double rangée de billes. Axe boulonné. Bandage caoutchouc élastique bleu. Roulement rouleau. A platine entraxes 60 x 80. Capacité de charge de 160 à 250 kg selon le diamètre.

Réf : C12406

### ROUE MANUTENTION CAOUTCHOUC STANDARD



Better Mobility. Better Life.



Roue avec corps de roue polypropylène noir - bandage caoutchouc semi élastique noir - Ø 200/50 - roulement rouleau - axe de 20 - longueur de moyeu 58.

Réf : C12413

### ROULETTE MANUTENTION LÉGÈRE FIXE



Better Mobility. Better Life.



Roue caoutchouc standard - chape zinguée - pivot sur double rangée de billes - axe boulonné - Ø 100 bandage caoutchouc semi-élastique - parefil métallique - à platine entraxe 60 x 80 - capacité de charge 75 kg.

Réf : C12408

### ROULETTE MANUTENTION LÉGÈRE PIVOTANTE



Better Mobility. Better Life.



SANS frein - roue caoutchouc standard - chape zinguée - pivot sur double rangée de billes - axe boulonné - Ø 100 bandage caoutchouc semi-élastique - parefil métallique - à platine entraxe 60 x 80 - capacité de charge 75 kg.

Réf : C12409

### ROULETTE MANUTENTION LÉGÈRE PIVOTANTE À FREIN



Better Mobility. Better Life.



Roue caoutchouc standard - chape zinguée - pivot sur double rangée de billes - axe boulonné - Ø 100 bandage caoutchouc semi-élastique - parefil métallique - à platine entraxe 60 x 80 - capacité de charge 75 kg.

Réf : C12410

### ROULETTE CAOUTCHOUC THERMOPLASTIQUE GRIS CÉIL PIVOTANT



Roulette pivotante, monture acier, roue avec moyeu roulement à billes, bandage caoutchouc, fixation œil, capacité de charge de 70 à 80 kg.

Réf : C12411

### ROULETTE CAOUTCHOUC THERMOPLASTIQUE GRIS CÉIL PIVOTANT À FREIN



Better Mobility. Better Life.



Roulette pivotante avec frein, monture acier, roue avec moyeu roulement à billes, bandage caoutchouc, fixation œil, capacité de charge de 70 à 80 kg.

Réf : C12412

### ROULETTE CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE BLEU, PLATINE PIVOTANTE À FREIN



Better Mobility. Better Life.



Roulette pivotante AVEC frein - chape zinguée - pivot sur double rangée de billes - axe boulonné - bandage caoutchouc élastique bleu - roulement rouleau - à platine entraxes 60 x 80 - capacité de charge de 160 à 250 kg selon le diamètre.

Réf : C12407

### ROUE PNEUMATIQUE Ø 260 MM



Better Mobility. Better Life.



Roue gonflable - corps de roue polypropylène - bandage pneumatique 4 plis - dessin pavé - Ø 260 - axe de 20 - roulement rouleau - longueur de moyeu 74.

Réf : C12414

# MANUTENTION

## ROULETTES - ROUES

### ROULETTE COLLECTIVITÉ ÉCO PIVOTANTE SANS FREIN À PLATINE



Better Mobility. Better Life.



Roue polyuréthane - chape zinguée - bandage polyuréthane - fixation centrale - platine - capacité de charge de 40 à 60 kg.  
Réf : C12417

### ROULETTE COLLECTIVITÉ ÉCO PIVOTANTE AVEC FREIN À OEIL, ROUE POLYURÉTHANE



Better Mobility. Better Life.



Roulette pivotante AVEC frein - chape zinguée - Ø 75 - bandage polyuréthane - fixation centrale - œil de 11 mm - capacité de charge 60 kg.  
Réf : C12416

### ROULETTE COLLECTIVITÉ ÉCO PIVOTANTE SANS FREIN À OEIL, ROUE POLYURÉTHANE



Better Mobility. Better Life.



Roulette pivotante SANS frein - chape zinguée - Ø 75 - bandage polyuréthane - fixation centrale - œil de 11 mm - capacité de charge 60 kg.  
Réf : C12415

### ROULETTE COLLECTIVITÉ ÉCO PIVOTANTE AVEC FREIN À PLATINE, ROUE POLYURÉTHANE



Better Mobility. Better Life.



Roulette pivotante avec frein - chape zinguée - bandage polyuréthane - fixation centrale - platine - capacité de charge de 40 à 60 kg.  
Réf : C12418

### ROULETTE MANUTENTION LÉGÈRE FIXE, ROUE POLYPROPYLÈNE



Better Mobility. Better Life.



Roulette FIXE - chape zinguée - pivot sur double rangée de billes - axe boulonné - Ø 125/40 roue polypropylène noir - moyeu roulement rouleur - à platine entraxe 60x80 - capacité de charge 200 kg.  
Réf : C12419

### ROULETTE MANUTENTION LÉGÈRE PIVOTANTE, ROUE POLYPROPYLÈNE



Better Mobility. Better Life.



Roulette pivotante - chape zinguée - pivot sur double rangée de billes - axe boulonné - Ø 125/40 roue polypropylène noir - moyeu roulement rouleur - à platine entraxe 60 x 80 - capacité de charge 125 kg.  
Réf : C12420

### ROULETTE MANUTENTION LÉGÈRE PIVOTANTE À FREIN, ROUE POLYPROPYLÈNE



Better Mobility. Better Life.

Roulette pivotante à double blocage- chape zinguée - pivot sur double rangée de billes - axe boulonné - Ø 125/40 roue polypropylène noir - moyeu roulement rouleur - à platine entraxe 60 x 80 - capacité de charge 125 kg.  
Réf : C12421



LEVAGE - MANUTENTION - STOCKAGE

## STOCKAGE

## VESTIAIRES

ARMOIRE VESTIAIRE INDUSTRIE  
PROPRE SUR PIEDS

Construction en acier. Fermeture à pêne rotatif pour cadenas. Fentes d'aération, porte étiquette embouti sur porte. 1 tablette fixe, 1 tringle de penderie avec 3 crochets/compartiment. Pieds propylène anti-corrosion. H 1950 x P 500 mm. Différentes dimensions.

Réf : C12422

ARMOIRE VESTIAIRE INDUSTRIE  
SALISSANTE SUR PIEDS

Construction en acier. Fermeture à pêne rotatif pour cadenas. Fentes d'aération, porte étiquette embouti. 1 tablette fixe, 1 tringle de penderie avec 3 crochets, 1 cloison rigide/compartiment. Pieds propylène anti-corrosion. H 1950 x P 500 mm. Différentes dimensions.

Réf : C12431

ARMOIRE VESTIAIRE INDUSTRIE  
PROPRE SANS PIEDS

Construction en acier. Fermeture à pêne rotatif pour cadenas. Fentes d'aération, porte étiquette embouti sur porte. 1 tablette fixe, 1 tringle de penderie avec 3 crochets / compartiment. H 1850 x P 500 mm. Différentes dimensions.

Réf : C12426

ARMOIRE VESTIAIRE INDUSTRIE  
SALISSANTE SANS PIEDS

Construction en acier. Fermeture à pêne rotatif pour cadenas. Fentes d'aération, porte étiquette embouti. 1 tablette fixe, 1 tringle de penderie avec 3 crochets, 1 cloison rigide/compartiment. H 1850 x P 500 mm. Différentes dimensions.

Réf : C12434



# STOCKAGE

## ARMOIRES

### ARMOIRE À PORTES BATTANTES 2 TABLETTES

**THURMETALL**



Bâti en tôle d'acier. Portes battantes avec serrure de sécurité 2 points et angle d'ouverture 115 degrés. Tablettes galvanisées réglables par pas de 25 mm. Capacité de charges 100 kg par tablettes. Capacité de charge totale : 500 kg. Différentes dimensions.

Réf : C12437

### ARMOIRE CHARGE LOURDE 3 TIR. ET 3 TAB.

**THURMETALL**



Bâti acier. Portes bat. serrure 2 pts. Ouverture 180°. 3 tab. galva régl. par pas de 25 mm. Charge 200 kg. 3 tir. (1 x H 75, 2 x H 100 mm), ouverture 100 %, Charge 75 kg/tiroir. Dim. utiles du tiroirs: L 900 x P 400 mm. Charge totale 1200 kg. Dim : L 1100 x P 620 x H 1950 mm. Différentes dimensions.

Réf : C12446

### ARMOIRE AVEC 3 TIROIRS ET 146 BACS

**THURMETALL**



Bâti acier. Portes bat. Serrure 2 pts, ouverture 180°. 9 tab. galva réglables. Charge 100 kg. 3 Tir. H100 mm, ouverture 100 %, Charge 75 kg/tiroir. 146 bacs (40 : L103 x P93 x H52, 70 : L103 x P168 x H76, 21 : L149 x P233 x H121, 15 : L209 x P343 x H145). Charge totale 500 kg. Dim : L1100 x P620 x H1950 mm. Différentes dimensions.

Réf : C12443

### ARMOIRE INFORMATIQUE SMALL COMBI

**THURMETALL**



Bâti acier. Fermeture centralisée. Verre épais. 4 mm, L 545 x P 660 x H 525 mm pour écrans 21". 1 tir. H 100 mm, support clavier et tab. extensible. 1 tab., 1 rayon extensible. Ventilateur filtre à poussière. Rail : 5 multiprises, interrupteur central. Dim : L 600 x P 723 x H 1600 mm. Coloris NCS 4040/ NCS 1060.

Réf : C12449

# STOCKAGE

## ÉTABLIS

### PLAN DE TRAVAIL

**THURMETALL**


2 piètements en tube d'acier 50/50 mm et 1 traverse. Plateau en hêtre multiplis épais. 40 mm. Différentes dimensions.

Réf : C12450

### ÉTABLI STANDARD AVEC 1 TIROIR

**THURMETALL**


2 piètements en tube d'acier 50/50 mm. Plateau en hêtre multiplis épais. 40 mm. Bâti en tôle d'acier L605 x P695 x H180 mm. Fermeture centralisée. 1 tiroir H150 mm. Capacité de charge 75 kg / tiroir. Différentes dimensions.

Réf : C12454

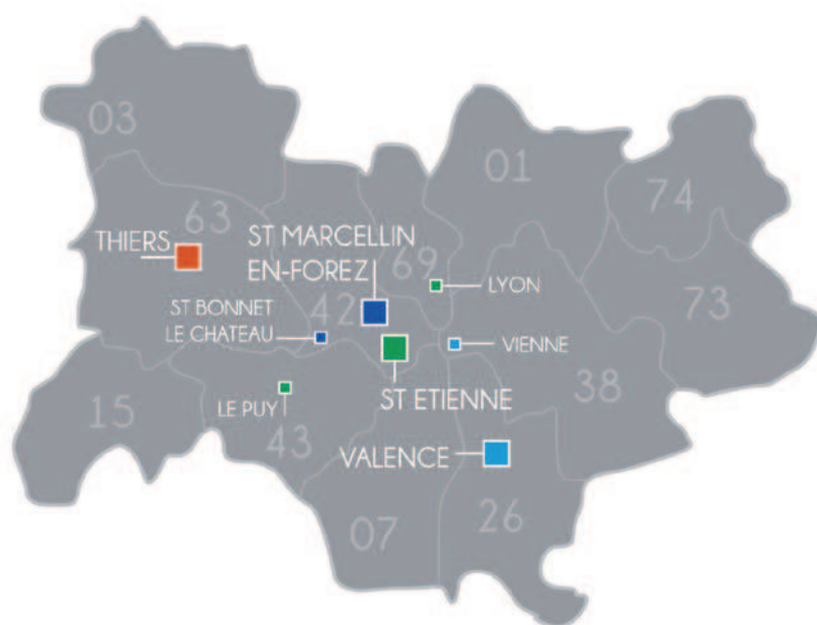
### ÉTABLI STANDARD AVEC 3 TIROIRS

**THURMETALL**


2 piètements en tube d'acier 50/50 mm. Plateau en hêtre multiplis épais. 40 mm. Bâti en tôle d'acier L605 x P695 x H400 mm. Fermeture centralisée avec système anti-basculement. 3 tiroirs (2 x H75, 1 x H150 mm). Capacité de charge 75 kg / tiroir. Différentes dimensions.

Réf : C12460





Au travers de ses filiales, le groupe DEVILLE tisse un véritable réseau de 4 enseignes réparties sur 8 points de vente dans la région Auvergne et Rhône Alpes :

La Loire, la Haute-Loire, Le Puy-de-Dôme, Le Rhône, la Drôme, le nord Isère.

Un SERVICE APRÈS VENTE intégré (3 personnes) vous assure une fiabilité et la qualité du suivi commercial.



NOTRE INDÉPENDANCE FAIT LA DIFFÉRENCE