



# SOLUTIONS ET OUTILS DE LEVAGE

حلول و أدوات الرفع  
و المناولة



[www.innovexalgerie.com](http://www.innovexalgerie.com)





# TRANSPALETTE



**AC25 I AC30**

Transpalette standard

- Capacité de 2.5 Tonnes [AC25](#).
- Capacité de 3 Tonnes [AC30](#).
- Longueur des fourches 1150 mm



**AC25 Court**

Transpalette à fourches courtes

- Capacité de 2.5 Tonnes.
- Fourches 800mm de longueur conviennent aux endroits étroits.



**CBK50**

Transpalette manuel standard

- Capacité de 5 Tonnes.
- Longueur des fourches 1150 mm



**AC20L**

Transpalette à fourches longues

- Capacité de 2 Tonnes.
- Fourches longues 1.8M.



**AC30-685**

Transpalette à fourches larges

- Capacité de 3 Tonnes.
- Fourches de 685mm de largeur adaptées aux palettes larges.



**AC25-45**

Transpalette à fourches étroites

- Capacité de 2.5 Tonnes.
- Fourches 45mm de largeur adaptées aux palettes de petites dimensions.



**AC-LOW-51MM**

Transpalette à fourches basses

- Capacité de 1,5 Tonne.
- Fourches basses 51mm adaptées aux palettes basses.



**HPT20S**

Transpalette peseur

- Capacité de 2 Tonnes.
- Peseur haute précision.
- Faible consommation d'énergie.



**AC4WAY**

Transpalette 4 directions

- Capacité de 2 Tonne.
- Deux galets pour mouvements en 4 directions.



## ERA20

### Transpalette Easy Roller

- Capacité de 2 Tonnes.
- Assistance mécanique au démarrage.
- Système de verrouillage des roues.



## AC X10M

### Transpalette haute levée

- Capacité de 1 Tonne.
- Levage jusqu'à 800mm.



## ACS20L

### Transpalette en inox 304

- Capacité de 2 Tonnes.
- Transpalette entièrement en inox 304.



## ACZ 20R500 - 700 - 1000

### Transpalette porte bobine

- Capacité de 2 Tonnes, idéal pour les objets de forme cylindrique (fût, bobine...).
- 3 modèles de transpalettes porte bobines: AC20R500, AC20R700, AC20R1000.



## EPT15H I EPT20H

### Transpalette électrique économique

- Capacité de 1.5 Tonnes et 2 Tonnes.
- Levage et déplacement électrique.
- Batterie Lithium sans entretien 48V 10Ah<sup>EPT15H</sup>.
- Batterie Lithium sans entretien 48V 15Ah<sup>EPT20H</sup>.



## EPT15

### Transpalette électrique économique

- Capacité de 1.5 Tonnes.
- Chargeur intégré.
- Batterie AGM sans entretien 24V 85Ah.



## EPT20Q

### Transpalette électrique

- Capacité de charge jusqu'à 2000kg.
- Batterie AGM de 24V 85Ah, offrant une autonomie prolongée pour une utilisation continue et fiable.
- Conception de Poignée ergonomique et intelligente.



## PT20N

### Transpalette électrique à usage intensif

- Capacité de charge jusqu'à 2000kg.
- Moteur de traction AC Allemand.
- Batterie Acide de 24V 160Ah.
- Direction assisté EPS.
- Plateforme pliable pour porte-opérateur.



## PR1250A

### Transpalette tout terrains

- Capacité de 1.25 Tonnes.
- Equippé de fourches réglables et de pneus pour une meilleure adhérence sur les surfaces difficiles.

# Disponibilité d'une large gamme des roues

Nous pouvons vous proposer les pièces de rechange nécessaires pour vos transpalettes et outils de manutention. Vous pouvez contacter notre service commercial :

Tel: 0560 88 31 18  
0560 02 66 51

E-mail: sav@innovexalgerie.com  
Web: innovexalgerie.com/pieces/





# GERBEUR



**PS0415**

**Mini Gerbeur manuel à plateforme**

- Capacité de 400kg.
- Léger et facile à manœuvrer.
- La levée du plateau se fait par une pédale rabattable.
- Plaque démontable qui transforme le gerbeur à une table élévatrice.



**SFH1516**

**Gerbeur manuel à fourches ajustable**

- Capacité de 1500kg et de hauteur 1.6M
- Structure en acier profilé robuste.
- Équipé de double chaînes pour assurer l'équilibre et la stabilité.
- Fourches ajustables de 330 à 740mm.



**SFH1516G I SFH1025G**

**Gerbeur manuel à fourche fixe**

- Capacité de 1500kg et de hauteur 1.6M
- Capacité de 1000kg et de hauteur 2.5M
- Doté d'un timon 3 positions (levée, descente, neutre).



**ESFH1016**

**Gerbeur semi électrique à usage léger**

- Capacité de 1500kg et de hauteur 1.6M
- Levée et descente électrique, aussi possibles manuellement.
- Batterie AGM sans entretien 48V 20Ah.



**WS15H**

**Gerbeur électrique à usage léger**

- Capacité de 1500kg.
- Hauteur de levage jusqu'à 3500mm.
- Batterie AGM sans entretien 24V 85Ah.
- Levage proportionnel assure un levage et une descente fluides.



**PSE12B**

**Gerbeur électrique économique**

- Capacité de 1200kg et de hauteur 2.9M.
- Capacité de 1200kg et de hauteur 3.6M.
- Batterie AGM sans entretien 24V 85Ah.



**PSE12BD**

**Gerbeur électrique à levage initial**

- Capacité de 1200kg et de hauteur 3.6M.
- Batterie AGM sans entretien 24V 85Ah.



**PSE12B-SL**

**Gerbeur électrique économique à fourche ajustable**

- Capacité de 1200kg et de hauteur 2.9M.
- Fourches ajustables de 252mm à 800mm.
- Batterie AGM sans entretien 24V 85Ah.



**PSE15-C**

**Gerbeur électrique économique**

- Capacité de 1500kg.
- Duplex mât à levage jusqu'à 3515mm.
- Batterie AGM sans entretien 24V 106Ah.
- Plateforme pliable pour porte-opérateur, avec bras de protection intégrés.

**PSB12****Gerbeur électrique à usage intensif**

- Capacité de 1200mm.
- Duplex mât à levage jusqu'à 3600mm.
- Batterie Acide de 24V 210Ah.
- Plateforme pliable pour porte-opérateur, avec bras de protection intégrés.

**PSB15****Gerbeur électrique court à usage intensif**

- Capacité de 1500kg, triplex mât à levage libre "Full Free Lift" jusqu'à 3400mm,
- Mât court (1.76m) adapté aux endroits courts.
- Batterie Acide de 24V 210Ah.
- Plateforme pliable pour porte-opérateur, avec bras de protection intégrés.

**PS16N****Gerbeur électrique à usage intensif**

- Capacité de 1600kg.
- Triplex mât à levage jusqu'à 5300mm.
- Direction assisté EPS.
- Levage proportionnel.
- Batterie acide de 24V/240Ah.
- Plateforme pliable pour porte-opérateur, avec bras de protection intégrés.

**PS20N****Gerbeur électrique à usage intensif**

- Capacité de 2000kg.
- Triplex mât à levage jusqu'à 4600mm.
- Direction assisté EPS.
- Levage proportionnel.
- Batterie acide de 24V/270Ah.
- Plateforme pliable pour porte-opérateur, avec bras de protection intégrés.

**PS16CB****Gerbeur électrique à contre poids**

- Capacité 1600kg.
- Triplex mât à levage libre.
- Hauteur de levage 4000mm.
- Fourches inclinables.
- Direction assisté EPS.
- Batterie acide de 24V/350Ah

**GERBEUR  
PORTE BOBINE****M200A****Mini gerbeur manuel porte bobine**

- Capacité de 200kg et de hauteur 1.5M.
- Levage et descente manuels par manivelle qui est fixée sur un câble d'acier.
- Manipulation facile.

**MRL1015TF****Gerbeur manuel avec berceau pour bobine**

- Capacité de 1000kg et de hauteur 1.5M.
- Berceau large de forme U permet de lever des bobines de diamètres et longueurs différentes.

**ERL1015TF****Gerbeur semi électrique avec berceau pour bobine**

- Capacité de 1500kg et de hauteur 865mm.
- Berceau large de forme U permet de lever des bobines de diamètres et longueurs différentes.
- Système de levage hydraulique.



# GERBEUR DE FÛTS



**DA45 | DA45-1**

Gerbeur porte-basculeur de fûts sans et avec peseur

- Gerbeur de fût mécanique d'une capacité de 450kg et levage jusqu'à 1500mm.
- DA45-1 avec système de pesage de fût.
- Rotation du fût à 360°.



**DA450AB | DA450AB-1**

Gerbeur porte-basculeur de fût semi-électrique sans et avec peseur

- Gerbeur, verseur de fût à levage vertical à deux étages d'une capacité de 450kg et hauteur de levage peut aller jusqu'à 2300mm.
- Rotation du fût à 360°.



**DA400A**

Gerbeur bouteille à gaz

- Gerbeur bouteille à gaz permet de déplacer des bouteilles à gaz, allant jusqu'à 400kg.
- Lève et transporte facilement les bouteilles de gaz.



**DTF450B**

Mini gerbeur porte fût à crochet

- Gerbeur lève fût hydraulique d'une capacité de 450kg et levage jusqu'à 600mm.
- Fixation de fût par une pince qui se croche sur le bord de fût lors de levage.



**DE450**

Chariot diable porte fût

- Chariot potre fûts convient aux fûts en acier.
- S'incline pour se tenir à un angle de 45°.
- Roues pneumatiques tout terrain.



**DF10**

Chariot diable porte fût

- Chariot potre fûts convient aux fûts en acier et en plastique.
- Déplacez et tournez facilement sur (04)roues.
- S'incline pour se tenir à un angle de 45°.



**HD80A**

Chariot porte basculeur de fût manuel

- Basculer / transporter des fûts en plastique et en acier.
- Le fût est verrouillé et facilement versé ou positionné grâce à un tendeur à chaîne.



**DC500**

Chariot porte fût manuel

- Chariot porte fûts convient aux fûts en acier et en plastique.



**DT250**

Chariot porte fût

- Capacité 250kg, utilisation avec fût métallique ou plastique à rebord.
- Chariot porte-fût de levage par vérin hydraulique à une hauteur jusqu'à 200mm.



## DG360A

### Pince à fût pour chariot élévateur

- Capacité de charge 360 kg.
- Pince porte fût 1 crochet pour un seul fût.
- Adaptable aux fourches standards de chariot élévateur.



## DG720A

### Pince à double fût pour chariot élévateur

- Capacité de 360 kg pour chaque fût.
- Pince à double crochet pour chaque fût.



## DH300

### Pince et positionneur de fût horizontal pour chariot élévateur

- Pince à fût montée sur un chariot élévateur soulève les fûts en position horizontale.



## DG40

### Pince et positionneur de fût vertical pour chariot élévateur

- Pince à fût montée sur un chariot élévateur, elle soulève les fûts en position verticale



## DR400

### Positionneur de fût vertical et horizontal pour chariot élévateur

- Positionneur de fût monté sur un chariot élévateur soulève les fûts en position verticale et horizontale.



## DL350

### Pince de levage de fût

- Capacité de charge 350kg.
- Il maintient les fûts en position verticale pendant le levage, réduisant les déversements et les blessures.



## MK10

### Crochet de levage pour chariot élévateur

- Capacité de charge 1000kg.
- Crochet fixé aux fourches de chariot élévateur, est un outil polyvalent pour le levage et le transport de charges avec un point d'attache fixe.



## CR05T | CR05 | CR10

### Crochet de levage pince pour fût en plastique et métal

- Capacité de charge 500kg et 1000kg .
- Poignées rétractables en métal.
- Idéal pour transporter ou stocker les fûts.



## NY100A

### Support pour stockage de fûts horizontal

- Ce support de stockage de fûts en acier soudé.
- Les supports de fûts en acier peuvent accueillir des fûts de 200L.



## NY150A

### Support pour stockage de fûts horizontal avec roulette

- Ce support de stockage de fûts en acier soudé avec et sans roulette.
- Les supports de fûts en acier peuvent accueillir des fûts de 200L.



## CF25

### Ceinture chauffante pour fût

- La ceinture chauffante en caoutchouc de silicium offre une solution efficace et économique pour chauffer les fûts et autres récipients cylindriques.



# ACCESSOIRE DE LEVAGE

**NK30A**

Plateforme de travail pour chariot élévateur

- Idéale pour tous les types d'entretien, de la réparation à la manutention des marchandises, ainsi que pour les interventions en hauteur.

**HM50 | HM100**

Cric monobloc hydraulique à patte

- Capacité de charge 5 - 10 tonnes.
- Levier orientable à 180°.

**TLB01**

Grue télescopique monté sur un chariot élévateur

- Convertir un chariot élévateur à fourche en grue mobile pour atteindre et transporter des charges longues et encombrantes à partir d'un emplacement inaccessible.

**CY10 | CY20**

Lève-palettes à fourches réglables à équilibrage automatique

- Capacité de charge de 1000kg - 2000kg.
- Hauteur utile jusqu'à 2000mm.
- Convertir un chariot élévateur à fourche en grue mobile pour atteindre et transporter des charges longues et encombrantes à partir d'un emplacement inaccessible.

**HG-5 | HG-10**

Cric monobloc hydraulique à patte standard

- Capacité de charge 5 à 10 tonnes **HG-5**.
- Capacité de charge 10 à 20 tonnes **HG-10**.
- Levier orientable à 180°.

**HFJ-500 | HFJ-700**

Cric chariot élévateur

- Capacité de charge 5 - 7 tonnes.
- Idéal pour l'entretien des chariots éléveurs dans les entrepôts ou les engins de chantier.

**CT | CTA | CTB-6**

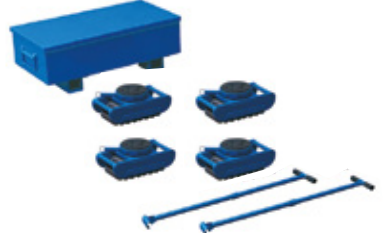
Patins rouleurs industriels

- Capacité de charge 6 - 8 - 12 tonnes.
- Patins rouleurs pour déplacer des charges lourdes.
- CT: Plateau recouvert d'une plaque antidérapante.
- CTA: Plateau tournant en acier.
- CTB-6: Patins à timon de roulettes fixes et roulettes pivotantes.

**HRS-40-SVD**

Kit patins rouleurs

- Capacité de 40 tonnes, avec une caisse roulante, et équipés d'une structure pointue tournante en acier SVD.

**HRS-60-SVP**

Kit patins rouleurs

- Capacité de 60 tonnes, avec une caisse roulante.
- Équipés de 4 rouleaux SVP de 15 tonnes et de plateaux tournants ronds avec revêtement en caoutchouc.



## SK20

### Patin rouleurs charges lourdes

- Patins rouleurs pour charge lourds d'une capacité de 32 Tonnes avec surface en caoutchouc antidérapante et tige de traction.



## X16 + Y16

### Patin rouleurs charges lourdes

- Patins rouleurs pour charge lourds d'une capacité de 32 Tonnes avec surface en caoutchouc antidérapante et tige de traction.



## HGYS-SERIE

### Levage magnétique vérin à aimant permanent

- Outil de levage magnétique portatif à grue à aimant de levage permanent de 400kg, 600kg - 1000kg.

# ACCESOIRE CHARIOT ÉLÉVATEUR



## 11RCP20-B107

### Pince bobine pour chariot élévateur

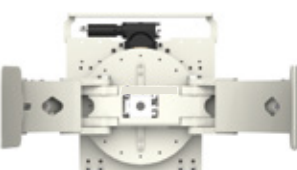
- Capacité 2000kg et ouverture de 200 à 1450mm.
- Classe de montage selon la norme ISO 3A.
- Doté de double vérins dans le bras court le bras long.
- Rotation 360° avec patins de contact en caoutchouc.



## 6RCP20-B003

### Pince bobine pour chariot élévateur

- Capacité 2000kg et ouverture de 350 à 1600mm.
- Classe de montage selon la norme ISO 3A.
- Doté de double vérins dans le bras court le bras long.
- Rotation 360°.



## RCF12G-007A

### Pince bobine pour chariot élévateur

- Capacité 1100kg et ouverture de 490 à 1525mm.
- Classe de montage selon la norme ISO 2A.
- Bras unique.
- Rotation 360°.



## 11CCS15-A022 / CCS15E-006B

### Pince à cartons pour chariot élévateur

- Capacité 1500 kg et ouverture de 550 à 2000mm. [11CCS15-A022](#)
- Capacité 1200 kg et ouverture de 560 à 1930mm. [CCS15E-006B](#)
- Classe de montage selon la norme ISO 3A. [CCS15E-006B](#)
- Pads antidérapants avec revêtement en caoutchouc sur les bras, avec largeur des bras réglable.
- Système de sécurité hydraulique avec soupapes intégrées pour éviter d'endommager la marchandise.



## 11BCS20-A201

### Pince à balle pour chariot élévateur

- Pince à balle multi-usage: Conçue pour manipuler des balles de papier, de textile, de plastique, etc.
- Capacité 2000 kg et ouverture de 550 à 2000mm.
- Classe de montage selon la norme ISO 2A.



## 11MCS20-B001

### Pince à balle pour chariot élévateur

- Capacité 2000 kg et ouverture de 540 à 1840mm.
- Classe de montage selon la norme ISO 3A.
- Bras antidérapants avec pads en caoutchouc pour un maintien sécurisé sans endommager la marchandise.



## FMS20D-094A

### Pince à balle en textile / coton

- Capacité 1400 kg et ouverture 720 à 2500 mm.
- Classe de montage selon la norme ISO 2A.
- Le système hydraulique d'ouvrir / fermer les bras et déplacement latéral.



## 8FDS25-B002

### Double fourches de palette pour chariot élévateur

- Capacité 2500kg et ouverture de 560 à 1920mm.
- Classe de montage selon la norme ISO 3A.
- Conçue pour transporter deux palettes simultanément en une seule opération.



## DTS20D-003A

### Pince à fût pour chariot élévateur

- Capacité 1900 kg et ouverture de 520 à 1750mm.
- Classe de montage selon la norme ISO 3A.
- Revêtement des pinces en caoutchouc pour manipuler les fûts en toute sécurité.



## 7RRB25-A010 I 7RRB30-B002

### Rotateur

- Capacité de charge 2500 kg [7RRB25-A010](#), et 3000kg [7RRB30-B002](#).
- Espacement des fourches max 870 mm [7RRB25-A010](#).
- Espacement des fourches max 1070 mm [7RRB30-B002](#).
- Classe de montage selon la norme ISO 3A. [7RRB30-B002](#).
- Rotation 360° pour répondre à une utilisation multi-angle.



## BRH15A-980A BRH15B-980B

### Rotateur de caisse spécial pour bac en plastique

- Capacité 1500 kg et rotation de 360°.
- Largeur du chariot 856 mm.
- Classe de montage selon la norme ISO 3A.
- Le système de verrouillage automatique des fourches.



## FPS30G-1100B

### Positionneur de fourches

- Capacité 3500kg et ouverture de 290 à 1010mm.
- Classe de montage selon la norme ISO 3A.
- Vérin de déplacement latéral externe assurant un déplacement constant la position des fourches.



## 7SSS25-A001 I 7SSS30-B001

### Tablier à déplacement latéral

- Capacité 2500kg et largeur du chariot 1040mm. [7SSS25-A001](#)
- Capacité 3500kg et largeur du chariot 1100mm. [7SSS30-B001](#)
- Classe de montage selon la norme ISO 3A. [7SSS30-B001](#)
- L'opérateur peut ajuster la position des marchandises de 100 mm.

## TFB20E-010B

### Extension de charge

- Capacité 2000kg et largeur du chariot 1150mm.
- Classe de montage selon la norme ISO 3A.
- Idéal pour une variété d'industries et d'application nécessitant la manipulation de charges de différentes longueurs.



# CHARIOT DIABLE



**HT2052**

**Chariot diable à main en acier**

- Capacité 300kg.
- Roues pneumatique en caoutchouc.
- Facile à utiliser, pratique pour une utilisation dans les supermarchés et les entrepôts.



**HT4026A**

**Chariot diable à plateforme pliable.**

- Capacité 250kg.
- Roues pneumatique en caoutchouc.
- Facile à utiliser, pratique pour une utilisation dans les supermarchés et les entrepôts.



**HT2046C**

**Chariot diable pour bouteille à gaz.**

- Capacité 200kg.
- Roues pneumatique en caoutchouc.
- Support pliable doté de 2 roues de positionnement horizontal et une chaîne de maintien.



**HT2106B**

**Chariot diable en aluminium**

- Capacité 200kg.
- Roues pneumatique en caoutchouc.
- Structure entièrement en aluminium, léger et facile à utiliser.



**HT2046**

**Chariot diable à main en acier**

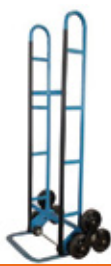
- Capacité 200kg.
- Roues pneumatique en caoutchouc.



**HT0123PR**

**Chariot à main pour appareils électroménagers**

- Capacité 300kg.
- Hauteur du chariot 1510mm.
- Roues pneumatique en caoutchouc.
- Ceinture de sécurité préinstallée pour sécuriser la charge.



**HT0123**

**Chariot à main à trois roues**

- Capacité 300kg.
- Hauteur du chariot 1510mm.
- 3 roues en caoutchouc pour escalier.



# ESCABEAU MOBILE



**RL354**

Escabeau mobile avec portillon de sécurité

- Comprend 4 marches, dotés de surfaces antidérapantes.



**RLC355**

Escabeau mobile avec portillon de sécurité

- Comprend 5 marches, dotés de surfaces antidérapantes.



**RLC357**

Escabeau mobile avec portillon de sécurité

- Comprend 7 marches, dotés de surfaces antidérapantes.



## QUAI DE DÉCHARGEMENT & HAYON ÉLÉVATEUR POUR CAMION



**QU-2017**

Quai de déchargement amovible

- Capacité de 2 tonnes et hauteur de levage 1700mm.
- Équipement essentiel pour simplifier et sécuriser le transfert des marchandises depuis ou vers des camions ou des conteneurs.



**HAC-18**

Hayon élévateur pour camion en acier

- Capacité de 1500kg, permet de soulever des charges lourdes facilement, réduisant les blessures et améliorant la productivité.



**HAL-18**

Hayon élévateur pour camion en aluminium

- Capacité de 1500kg, permet de soulever des charges lourdes facilement, réduisant les blessures et améliorant la productivité.

# TABLE ÉLEVATRICE



**TF15 | TF50 | TF100**

Table élévatrice hydraulique

- Capacité 150kg, 500kg, 1000kg.
- Hauteur 714mm, 900mm, 1000mm.
- Table élévatrice avec pompe hydraulique.
- Châssis et ciseaux en acier profilé robuste.



**TFD35 & TFD70**

Table élévatrice à double ciseaux

- Capacité de 350 kg et hauteur 1300 mm.
- Capacité de 700kg et hauteur 1500mm.
- Double ciseaux.



**SPP360-2000**

Table élévatrice à niveau constant et plateau pivotant à 360°

- Capacité de charge 2000kg.
- Un plateau tournant permet un chargement/déchargement des palettes plus rapides.



**PLA250T-DX**

Chariot à plateforme en plastique

- Capacité de 200kg, 250kg, 300kg.
- Plateforme antidérapante.
- Barre de poussée pliable.



**PLA300T-DX**

Chariot à plateforme en plastique

- Capacité de 200kg, 250kg, 300kg.
- Plateforme antidérapante.
- Barre de poussée pliable.



**PLA300-DX-SF**

Chariot à plateforme en plastique silencieux à bras longue

- Capacité de 300kg.
- Plateforme antidérapante de couleur noir et rouge, et barre de poussée longue et pliable.



**TB300P-DX**

Chariot à plateforme en acier à bras pliable

- Capacité de 300kg, et plateforme en acier couvert par bordures en caoutchouc anti-collision protègent les murs et les obstacles.



**PLA400-Y**

Chariot à plateforme en plastique longue

- Capacité de 400kg.
- Plateforme antidérapante.
- Barre de poussée fixe.



**PLA600Y**

Chariot à plateforme en plastique longue

- Capacité de 600kg.
- Plateforme antidérapante.
- Barre de poussée fixe.

**PLA400T-HL1**

Chariot à plateforme en plastique longue avec grillage

- Capacité de 400kg.
- Plateforme antidérapante.
- Barre de poussée fixe avec grillage.

**PLA300-AM1**

Chariot conteneur grillagé silencieux

- Capacité de 300kg.
- Maniement facile avec 2 barres de poussée en deux sens.
- Panneau rabattable sur un côté.

**PLA200T-HL2-D**

Chariot à plateforme en plastique à 2 étages

- Capacité de 200kg.
- Plateforme antidérapante.
- Rebords grillagés anticouute.

**ST150-T2**

Chariot à plateforme à 2 étages en inox

- Capacité de 150kg et maniement facile avec 2 barres de poussée en deux sens.
- Roues ultra silencieuses pour un déplacement sans traces.

**ST300-DX**

Chariot à plateforme en inox

- Capacité de 300kg.
- Plateforme entièrement en inox 304.
- Barre de poussée pliable.



## CAISSE CONTENEUR & PALETTES

### BACS DE STOCKAGE

**C01**

Caisse conteneur grillagé pliable en acier galvanisé

- Capacité 1000kg.
- Dimensions 1200\*1000\*890mm
- 4 roues (en option)
- La cage peut être déplacé par transpalette.

**C02**

Caisse conteneur grillagé pliable en acier galvanisé

- Capacité 1000kg.
- Dimensions 1000\*800\*840mm
- 4 roues (en option)
- La cage peut être déplacé par transpalette.

**C03**

Caisse conteneur grillagé pliable en acier galvanisé

- Capacité 800kg.
- Dimensions 800\*600\*640mm
- 4 roues (en option)
- La cage peut être déplacé par transpalette.



## BAC AJOURÉ

Bacs de grande taille ajourés en plastique alimentaire

- Capacité de charge 600kg.
- Bac perforée pour une meilleure aération du contenu.
- Résistance de -25°C à 70°C.



## BAC PLEIN

Bacs de grande taille pleins en plastique alimentaire

- Capacité de charge 600kg.
- Economique et robuste.
- Résistance de -25°C à 70°C.



## PM21 I PM31

Palette ajourée alimentaire

- Capacité de charge 1500-1800kg, utilisées dans les industries chimiques, pharmaceutiques et agro-alimentaires.
- 04 entrées (pour fourches transpalette ou chariot élévateur).
- Résistance de -25°C à 70°C.



## PM31A

Palette alimentaire avec barre d'acier

- Capacité de charge 2000kg, opaque lisse ou ajourée utilisées dans les industries chimiques, pharmaceutiques et agro-alimentaires.
- 04 entrées (pour fourches transpalette ou chariot élévateur).
- Avec antidérapant.



## PM22 I PM32

Palette opaque lisse alimentaire

- Capacité de charge 1600-2000kg, utilisées dans les industries chimiques, pharmaceutiques et agro-alimentaires.
- 04 entrées (pour fourches transpalette ou chariot élévateur).
- Résistance de -25°C à 70°C.



## SCP-B5-150

Bac de rétention pour 2 fûts

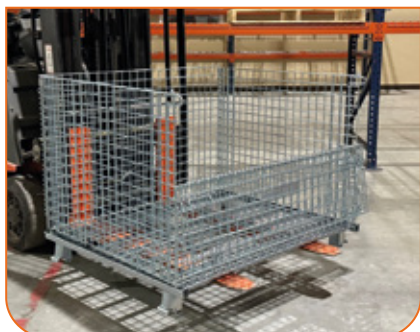
- Capacité de 150L, fabriqué en polyéthylène de haute qualité, haute résistance aux produits chimiques et aux rayons UV.
- Le plateau est doté d'une grille facilitant l'évacuation des liquides.



## SCP-B5-270

Bac de rétention pour 4 fûts

- Capacité de 270L, fabriqué en polyéthylène de haute qualité, haute résistance aux produits chimiques et aux rayons UV.
- Le plateau est doté d'une grille facilitant l'évacuation des liquides.





# CAISSES DE STOCKAGE ALIMENTAIRES



## CAISSES PERFORÉES

### Caisses de stockage alimentaire perforées

- Caisse perforée pour une meilleure aération du contenu.
- Empilable avec et sans couvercle, grande capacité d'empilement en hauteur.
- Caisse résistantes aux températures extrêmes adaptées aux chambres froides.



## CAISSES AGRICOLES

### Caisse agricoles ajourées empilables grand / moyen / petit modèle

- Idéale pour le stockage des fruits et légumes.
- Caisse résistantes aux températures extrêmes adaptées aux chambres froides
- Caisse perforée pour une meilleure aération du contenu.



## CRA24

### Caisse pliable ajourée

- Large ventilation parois ajouré et facile à plier et déplier grâce à sa fermeture ergonomique.
- Disponible en couleurs: gris, vert, bleu, blanc.



## CAISSES PLEINES

### Caisse de stockage alimentaires pleines

- Couvercle adapté au caisse pleine, également aux caisses perforés.
- Empilable avec et sans couvercle, grande capacité d'empilement en hauteur.
- Caisse résistantes aux températures extrêmes



## CAISSES DE FERMENTATION

### Caisse de fermentation en plastique alimentaires perforée et ajouré

- Fond plat sans zone de rétention, nettoyage facile.
- Empilable avec et sans couvercle, grande capacité d'empilement en hauteur.
- Caisse résistantes aux températures extrêmes adaptées aux chambres froides.



## CAISSES PORTE ALVÉOLE

### Caisse portealvéoles alimentaires

- Caisse perforées ventilées pour une meilleure circulation de l'air lors du transport et du stockage.
- Plateau œufs en plastique empilable.
- Disponible en plusieurs couleurs: bleu, rouge et vert.



## CRA12

### Caisse pliable ajourée

- Large ventilation parois ajouré et facile à plier et déplier grâce à sa fermeture ergonomique.
- Disponible en couleurs: gris, vert, bleu, blanc.



## CRP26

### Caisse pliable pleine

- Caisse pliables pleine avec couvercle pour un gain d'espace lors du stockage et du transport.
- Fond et côtés perforées avec poignées.
- Disponible en plusieurs couleurs.



## CAISSE EN POLYSTYRÈNE

### Caisse en polystyrène isotherme EPS

- Capacité de 06kg - 10kg - 12kg - 30kg.
- Excellente isolation : -40°C à +45°C.
- Caisses résistantes aux chocs et légères.
- Caisses en polystyrène, empilables et modulables.
- Idéal pour la conservation des produits frais.
- Destinée aux secteurs de l'Agro-alimentaire ou de la Santé.



## CTB-32

### Caisse de stockage en plastique pleine avec couvercle crocodile à charnière

- Capacité de 20kg et volume de 25 litres.
- Le clip de verrouillage doit être cassé pour ouvrir la caisse.
- Facile à déplacer, emboîtable et empilable pour un stockage efficace.



# MATÉRIEL DE NETTOYAGE



## JL920B

### Balayeuse mécanique

- Capacité de 40 litres.
- Largeur de balayage de 920mm.
- Équipée de deux brosses latérales pour un nettoyage précis, même dans les angles.
- Idéale pour les surfaces plates telles que les ateliers, entrepôts, parkings, centres logistiques et autres espaces industriels ou commerciaux.



## JL780

### Balayeuse mécanique

- Capacité de 50 litres.
- Largeur de balayage de 780mm.
- Équipée de deux brosses latérales pour un nettoyage précis, même dans les angles.
- Idéale pour les surfaces plates telles que les ateliers, entrepôts, parkings, centres logistiques et autres espaces industriels ou commerciaux.



## JL750

### Balayeuse électrique

- Capacité de 50 litres.
- Largeur de balayage de 950mm.
- Équipée de deux brosses latérales et une brosse centrale pour un nettoyage précis, même dans les angles.
- Rotation de brosses électriques.
- Système d'aspersion d'eau.
- Idéale pour les surfaces plates telles que les ateliers, entrepôts, parkings, centres logistiques et autres espaces industriels ou commerciaux.



## NB530

### Autolaveuse accompagnée

- Capacité de 50 litres.
- Largeur de balayage de 760mm.
- Alimentation par batterie 24V (2x12V120Ah).
- Démarrer avec un seul bouton.
- Capacité de nettoyage 1800 m2/h.



## NR530

### Autolaveuse autoportée

- Capacité de 70 litres et largeur de balayage de 780mm.
- Alimentation par batterie 24V (2x12V120Ah).
- Capacité de nettoyage 3100 m2/h.
- Trois vitesses et débit d'eau réglable pour une utilisation personnalisée.
- Levage électrique des brosses et de la raclette via un seul bouton, avec levée automatique en marche arrière.



# NACELLE ÉLÉVATRICE



## Nacelle élévatrice à ciseaux électrique professionnelle

### SC08EC

Nacelle élévatrice à ciseaux mobile électrique

- Capacité de 320kg et hauteur jusqu'à 8M.
- Offre une fonction de marche automatique, de levage vertical et d'extension de plate-forme.
- Déplacement motorisé au bord de la nacelle par une commande.

### SC10EC

Nacelle élévatrice à ciseaux mobile électrique

- Capacité de 450kg et hauteur jusqu'à 10M.
- Offre une fonction de marche automatique, de levage vertical et d'extension de plate-forme.
- Déplacement motorisé au bord de la nacelle par une commande.

### SC12EC

Nacelle élévatrice à ciseaux mobile électrique

- Capacité de 320kg et hauteur jusqu'à 12M.
- Offre une fonction de marche automatique, de levage vertical et d'extension de plate-forme.
- Déplacement motorisé au bord de la nacelle par une commande.

### SC14EC

Nacelle élévatrice à ciseaux mobile électrique

- Capacité de 320kg et hauteur jusqu'à 14M.
- Offre une fonction de marche automatique, de levage vertical et d'extension de plate-forme.
- Déplacement motorisé au bord de la nacelle par une commande.



## Nacelle élévatrice à ciseaux électrique

### MPG06

Nacelle élévatrice à ciseaux mobile

- Capacité de 230kg et hauteur jusqu'à 5.8M.
- Offre une fonction de marche automatique, de levage vertical et d'extension de plate-forme.
- Déplacement motorisé au bord de la nacelle par une commande.

### MPG10

Nacelle élévatrice à ciseaux mobile

- Capacité de 300kg et hauteur jusqu'à 10M.
- Offre une fonction de marche automatique, de levage vertical et d'extension de plate-forme.
- Déplacement motorisé au bord de la nacelle par une commande.

### MPG12

Nacelle élévatrice à ciseaux mobile

- Capacité de 300kg et hauteur jusqu'à 12M.
- Offre une fonction de marche automatique, de levage vertical et d'extension de plate-forme.
- Déplacement motorisé au bord de la nacelle par une commande.

### MPG14

Nacelle élévatrice à ciseaux mobile

- Capacité de 300kg et hauteur jusqu'à 14M.
- Offre une fonction de marche automatique, de levage vertical et d'extension de plate-forme.
- Déplacement motorisé au bord de la nacelle par une commande.

## Nacelle élévatrice à ciseaux semi électrique



### N05-8

Nacelle à ciseaux semi électrique

- Capacité de 500kg.
- Hauteur jusqu'à 8M.
- Déplacement manuel et levage à alimentation électrique par une prise de 220V.

### N05-10

Nacelle à ciseaux semi électrique

- Capacité de 500kg.
- Hauteur jusqu'à 10M.
- Déplacement manuel et levage à alimentation électrique par une prise de 220V.

### NB05-10

Nacelle à ciseaux semi électrique

- Capacité de 500kg.
- Hauteur 10M.
- Levage par batterie et par prise électrique de 220V.

### NBT05-12

Nacelle à ciseaux semi électrique

- Capacité de 500kg.
- Hauteur 12M.
- Déplacement par batterie 48V.
- Équipée de bras de déplacement et d'un variateur de vitesse, offrant un contrôle fluide, précis et sécurisé des mouvements.

### NBT05-14

Nacelle à ciseaux semi électrique

- Capacité de 500kg.
- Hauteur 14M.
- Déplacement par batterie 48V.
- Équipée de bras de déplacement et d'un variateur de vitesse, offrant un contrôle fluide, précis et sécurisé des mouvements.

## Nacelle / Plateforme élévatrice mono mât en aluminium



### YBC01-8

Nacelle/Plateforme élévatrice mono mât en aluminium

- Capacité de 500kg et hauteur de levage 8M.
- Déplacement manuel et levage électrique par prise de 220V.



## Nacelle / Plateforme élévatrice double mât en aluminium



### YBC02-10

Nacelle/Plateforme élévatrice double mât en aluminium

- Capacité de 500kg et hauteur de levage 10M.
- Déplacement manuel et levage électrique par prise de 220V.

### YBC02-12

Nacelle/Plateforme élévatrice double mât en aluminium

- Capacité de 500kg et Hauteur de levage 12M.
- Déplacement manuel et levage électrique par prise de 220V.





# PONT PORTIQUE ROULANT

## Pont roulant portique manuel



### GCM-2030

#### Pont roulant portique manuel

- Dimensions 3m\*3m et d'une capacité 2000kg
- Déplacement du pont manuel.
- Palan électrique avec et sans cable, levage et déplacements horizontal et vertical par commande.

### GCM-203525

#### Pont roulant portique manuel

- Dimensions 3.5m\*2.5m et d'une capacité 2000kg
- Déplacement du pont manuel.
- Palan électrique avec et sans cable, levage et déplacements horizontal et vertical par commande.

### GCM-2043

#### Pont roulant portique manuel

- Dimensions 4m\*3m et d'une capacité 2000kg
- Déplacement du pont manuel.
- Palan électrique avec et sans cable, levage et déplacements horizontal et vertical par commande.

## Types de palans



Mini palan treuil à câble  
Mini palan treuil à chariot de déplacement latéral mécanique



Mini palan treuil à câble  
Mini palan treuil à chariot de déplacement latéral électrique



Palan treuil à chaîne  
Palan treuil à chariot de déplacement latéral électrique



Palan treuil à chaîne  
Palan treuil à chariot de déplacement latéral mécanique



Palan à câble  
Palan à chariot de déplacement latéral électrique

## Pont roulant portique électrique motorisé



### GCA-2033

#### Pont roulant portique électrique motorisé

- Dimensions 3m\*3m et d'une capacité 2000kg.
- Déplacement du pont électrique par commande.
- Palan électrique à chaîne, levage et déplacements horizontal et vertical par commande.

### GCA-3043

#### Pont roulant portique électrique motorisé

- Dimensions 4m\*3m et d'une capacité 3000kg.
- Déplacement du pont électrique par commande.
- Palan électrique à chaîne, levage et déplacements horizontal et vertical par commande.

### GCA-3044

#### Pont roulant portique électrique motorisé

- Dimensions 4m\*4m et d'une capacité 3000kg.
- Déplacement du pont électrique par commande.
- Palan électrique à chaîne, levage et déplacements horizontal et vertical par commande.

### GCA-3054

#### Pont roulant portique électrique motorisé

- Dimensions 5m\*4m et d'une capacité 3000kg.
- Déplacement du pont électrique par commande.
- Palan électrique à chaîne, levage et déplacements horizontal et vertical par commande.

### GCA-5043

#### Pont roulant portique électrique motorisé

- Dimensions 4m\*3m et d'une capacité 5000kg.
- Déplacement du pont électrique par commande.
- Palan électrique à chaîne, levage et déplacements horizontal et vertical par commande.

### GCA-5044-5054

#### Pont roulant portique électrique motorisé

- Dimensions 4m\*4m & 5m\*4m et d'une capacité 5000kg.
- Déplacement du pont électrique par commande.
- Palan électrique à chaîne, levage et déplacements horizontal et vertical par commande.

## Types de palans



Mini palan treuil à cable



Mini palan treuil à chariot de déplacement latéral électrique



Palan treuil à chaîne  
Palan treuil à chariot de déplacement latéral électrique



Palan treuil à chaîne  
Palan treuil à chariot de déplacement latéral mécanique



Palan à cable  
Palan à chariot de déplacement latéral électrique



Palan à chaîne à hauteur perdu super réduite  
Palan à chaîne à chariot de déplacement latéral électrique

## Pont roulant portique pivotant



**PVA-0543**

Pont pivotant électrique motorisé

- Dimensions 4m×3m et d'une capacité 500kg.
- Déplacement du pont électrique par commande.
- Palan électrique à chaîne, levage et déplacements horizontal et vertical par commande.

**PVA-1043**

Pont pivotant électrique motorisé

- Dimensions 4m×3m et d'une capacité 1000kg.
- Déplacement du pont électrique par commande.
- Palan électrique à chaîne, levage et déplacements horizontal et vertical par commande.

## Types de palans



Palan treuil à chaîne



Palan treuil à chaîne  
Palan treuil à chariot de déplacement latéral électrique



Palan à chaîne à hauteur perdu super réduite  
Palan à chaîne à chariot de déplacement latéral mécanique



Palan à cable  
Palan à chariot de déplacement latéral électrique

**Nous fabriquons des ponts roulants sur mesure, adaptés aux besoins spécifiques du client, en termes de capacité, portée et hauteur de levage.**

**Nos ponts sont livrés avec un palan de votre choix.**



## PALANS



**PA1000E**

Mini palan treuil à câble avec chariot de déplacement latéral électrique

- Capacité 500 / 1000kg.
- Longueur maximale du câble 6M.
- Crochet de levage rotatif à 360°.
- Levage électrique et déplacement horizontale électrique par télécommande.



**PA1000M**

Mini palan treuil à chariot de déplacement latéral mécanique

- Capacité 500 / 1000kg.
- Longueur maximale du câble 6M.
- Crochet de levage rotatif à 360°.
- Levage électrique et déplacement horizontale mécanique.



### Palan treuil à chaîne avec chariot de déplacement mécanique

- Capacité 1000kg.
- Capacité 2000kg.
- Longueur maximale du câble 6M.
- Crochet de levage rotatif à 360°.
- Levage électrique et déplacement horizontale mécanique.



### Palan treuil à chaîne avec chariot de déplacement électrique

- Capacité 2000kg.
- Capacité 3000kg.
- Capacité 5000kg.
- Capacité 7500kg.
- Longueur de chaîne disponible 6M à 12M.
- Disponibles en une chaîne ou en double chaîne.
- Disponible en deux types de vitesse: une vitesse ou double vitesse (avec variateur de vitesse).
- Crochet de levage rotatif à 360°.
- Levage et déplacement horizontale et verticale avec et sans télécommande.



## Palan à chaîne à hauteur perdu super réduite à chariot de déplacement latéral électrique

- Capacité 5000kg.
- Capacité 7500kg.
- Longueur de chaîne disponible 6M à 12M.
- Disponibles en une chaîne ou en double chaîne.
- Disponible en deux types de vitesse: une vitesse ou double vitesse (avec variateur de vitesse).
- Crochet de levage rotatif à 360°.
- Levage et déplacement horizontale et verticale avec et sans télécommande.



## Palan treuil à câble à chariot de déplacement latéral électrique

- Capacité 1000kg.
- Capacité 2000kg.
- Capacité 3000kg.
- Équipé d'un double moteur, idéal pour travaux industriels intensifs.
- Longueur du câble jusqu'à 12M.
- Disponibles en une chaîne ou en double chaîne.
- Disponible en deux types de vitesse: une vitesse ou double vitesse (avec variateur de vitesse).
- Crochet de levage rotatif à 360°.
- Levage et déplacement horizontale et verticale avec et sans télécommande.

**Vous pouvez sélectionner parmi différents modèles  
de palans adaptés à vos besoins.**

# SAV

## SERVICE APRES VENTE

Innovex met à la disposition de ses clients un service après-vente complet et professionnel pour leurs machines et outils, allant de l'entretien et de la réparation à la fourniture de pièces de rechange.



Service de réparation



Equipe de techniciens qualifiés



Pièces de rechange



Toutes nos machines sont sous garantie

### Service Après Vente (Nord)

294 Rue Sidi M'hamed (Sorecal),  
Bab Ezzouar. Alger  
Tél: 0560 88 31 18  
0560 02 66 51  
E-mail: sav@innovexalgerie.com  
Web: innovexalgerie.com/pieces/

### Service Après Vente (Ouest)

04 Boulevard Bouchikhi,  
(Fernard ville) Bir El Djir. Oran  
Tél: 0560 05 05 26  
0560 05 05 27  
E-mail: uest@innovexalgerie.com  
Web: innovexalgerie.com/pieces/





Qualité assurée



Service de réparation



Équipe de techniciens qualifiés



Pièces de rechange

### Innovex Machine (Nord)

**Adresse1:** Ennakhla section 06 GP 50

Zone industrielle Réghaia, Alger

**Adresse2:** 294 Rue Sidi M'hamed (Sorecal),

Bab Ezzouar. Alger

Tél: 0560 97 75 41

0560 32 53 79

0560 05 05 24

0560 05 05 29

E-mail: [info@innovexalgerie.com](mailto:info@innovexalgerie.com)

Web: [www.innovexalgerie.com/manutention/](http://www.innovexalgerie.com/manutention/)

### Innovex Machine (Ouest)

04 Boulevard Bouchikhi, (Fernard ville)

Bir El Djir. Oran, Algérie

Tél: 0560 05 05 26

0560 05 05 27

E-mail: [ouest@innovexalgerie.com](mailto:ouest@innovexalgerie.com)

Web: [www.innovexalgerie.com/manutention/](http://www.innovexalgerie.com/manutention/)

