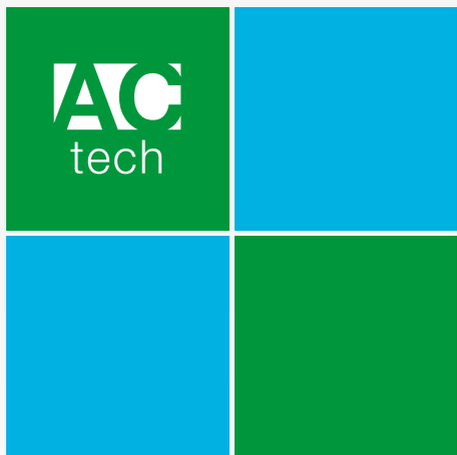


# UNI CARRIERS



**Une gamme  
complète**



## Transpalettes

### **MDW** Transpalette compact accompagnant

Capacité de levage 1 600/1 800/2 000 kg



### **PLL** Transpalette compact accompagnant

Capacité de levage 1 800/2 000 kg



### **PLE** Transpalette accompagnant à levée auxiliaire

Capacité de levage 1 800 kg  
Hauteur de levée 0,73 m



### **MDE** Transpalette accompagnant à levée auxiliaire

Capacité de levage 2 000 kg  
Hauteur de levée 0,735 m



### **PLP** Transpalette à plateforme

Capacité de levage 2 000/2 500 kg



### **ERGO ALL/XLL** Transpalette porté debout ou assis

Capacité de levage 2 000/3 000 kg



## Gerbeurs

### **PSL** Gerbeur compact accompagnant

Capacité de levage 1 250 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 2,1 m

### **PS** Gerbeur accompagnant

Capacité de levage 1 250 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 4,2 m



### **PSH** Gerbeur accompagnant

Capacité de levage 1 600/2 000 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 5,4 m

### **PSP** Gerbeur à plateforme

Capacité de levage 1 250/1 600 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 5,4 m



**PSD**  
**Gerbeur compact accompagnant**  
**double palettes**

Capacité de levage  
1 250 kg, 1 600 kg sur les longerons  
Hauteur de levée jusqu'à 2,1 m



**PDP 200**  
**Gerbeur à plateforme**  
**double palettes**

Capacité de levage 2 000 kg  
Hauteur de levée 2,1 m



**ERGO A**  
**Gerbeur porté debout**

Capacité de levage 1 600/2 000 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 6,75 m



**ERGO X**  
**Gerbeur porté assis**

Capacité de levage 1 600/2 000 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 6,75 m



**ERGO XML**  
**Gerbeur porté assis**  
**double palettes**

Capacité de levage 1 600 kg  
Hauteur de levée 1,5 m



**ERGO ATF/XTF**  
**Gerbeur porté debout**  
**ou assis à fourches**  
**télescopiques**

Capacité de levage 1 000 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 6,75 m

Préparateurs  
de  
commandes

**PP**  
**Préparateurs de commandes au sol et sol + 1**

**PPL**

Capacité de levage 2 000/2 500 kg



**PPD**

Capacité de levage 2 000/2 500 kg

**PPF**

Capacité de levage 1 200 kg  
Hauteur de levée 0,95 m



**PPC**

Capacité de levage 1 200 kg  
Hauteur de levée 0,95 m

**PPS**

Capacité de levage 2 000 kg  
Hauteur de levée 0,9 m

**PP**  
**Préparateurs de commandes**  
**à poste élevable**

**EPL 100**

Capacité de levage 1 000 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 1,8 m



**EPM**

Capacité de levage 1 000 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 1,8 m

**EPH**

Capacité de levage 1 250 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 10,5 m



## Chariots à mât rétractable

### TERGO® ULS

#### Chariot à mât rétractable à châssis étroit

Capacité de levage 1 200/1 400 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 7,25 m



### TERGO® UND

#### Chariot à mât rétractable à châssis étroit

Capacité de levage 1 400 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 8,95 m



### TERGO® UMS/UHD/UHX

#### Chariot à mât rétractable

Capacité de levage 1 600/2 000/2 500 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 12,1 m



### TERGO® UMS-TF/UHD-TF/UHX-TF

#### Chariot à mât rétractable à fourches télescopiques

Capacité de levage 2 000/2 500 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 12,1 m

### TERGO® UFW

#### Chariot à mât rétractable multidirectionnel

Capacité de levage 2 000/2 500 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 9,7 m



## Chariots allées étroites

### TERGO® URS\*

#### Chariot à tête bi/tridirectionnelle

Capacité de levage 1 250/1 500 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 10,35 m

#### Chariot à tête bi/tridirectionnelle à poste élevable

Capacité de levage 1 100-2 000 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 17,4 m



## Chariots frontaux électriques

Les chariots frontaux électriques TX3 / TX4 / QX2 / MX sont silencieux, faciles à conduire et efficaces. Un ordinateur de bord permet un accès par code PIN et des fonctions d'auto-diagnostic pour faciliter la maintenance. Le moteur AC garantit de hautes performances et des coûts de fonctionnement réduits. Cette gamme de chariots est disponible avec de nombreuses versions de mâts et différents systèmes de gestion de l'énergie.

### TX3

#### Chariot frontal à 3 roues 48V

Capacité de levage 1 250/1 500/1 800/2 000 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 7 m



### TX4

#### Chariot frontal à 4 roues 48V

Capacité de levage 1 600/1 800/2 000 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 7 m



### QX2

#### Chariot frontal à 4 roues 80V

Capacité de levage 2 000/2 500/3 000 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 7 m



### MX

#### Chariot frontal à 4 roues 80V

Capacité de levage 2 500/3 000/3 500 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 7 m



## Chariots frontaux thermiques

Les chariots frontaux thermiques (Diesel/gaz) allient puissance et ergonomie. Leur technologie avancée assure une efficacité maximale. Cette gamme de chariots répond aux exigences environnementales et financières à fort engagement.

### DX

#### Chariot frontal thermique Diesel et GPL

Capacité de levage  
1 500/1 750/2 000/2 500/3 000/3 200 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 7 m



### GX

#### Chariot frontal thermique Diesel et GPL

Capacité de levage  
3 500/4 000/4 500/5 000 kg  
Hauteur de levée jusqu'à 7 m



Rédaction des textes :

Informations techniques et photos  
extraites des documentations :

**UNICARRIERS**

**GMS**  
CHARIOTS ELEVATEURS  
GUADELOUPE & MARTINIQUE