



6815



6820



6821

Plateforme amovible  
pour 6820 et 6821.



### Transpalette à ciseaux 6815

Châssis et fourches en tôle d'acier pliée, revêtement époxy jaune. Pompe hydraulique manuelle sans entretien. Poignée habillée de caoutchouc pour:

Lever – rouler – descendre  
Rotation 20 x 100°  
Charge: 1000 kg  
Longueur fourches: 1165 mm  
Largeur fourches: 160 mm  
Largeur de portée: 540 mm  
Levée: 85 – 800 mm  
Longueur totale: 1540 mm  
Roues directrices:  
Ø x l = 200 x 50 mm  
Galets sur ciseaux:  
Ø x l = 80 x 50 mm

A partir d'une hauteur de pompe d'environ 290 mm, le transpalette à ciseaux ne peut plus être déplacé.

### Transpalettes à ciseaux avec dossier de poussée 6820

Bonne tenue au sol, déplacement aisé même chargé en position haute. Châssis et fourches en profilé d'acier très solide, revêtement époxy anthracite RAL 7016, dossier en tube d'acier. Pompe hydraulique à piston chromé, descente actionnée manuellement, la montée par pédale. Roues directrices à bandage polyuréthane 150 x 40 mm et 2 galets en pointe en nylon 70 x 70 mm, roues directrices avec freins.

Charge: 500 et 1000 kg  
Longueur fourches: 115 mm  
Largeur fourches: 153 mm  
Largeur portée: 526 mm  
Levée: 85 – 830 mm  
Longueur totale:  
1550/1640 mm  
Largeur totale: 526/687 mm

### Transpalettes à ciseaux avec dossier de poussée 6821

Comme 6820 toutefois avec timon de traction.

### Plateforme amovible

En tôle d'acier pliée, revêtement époxy anthracite RAL 7016, compatible pour 6820 et 6821.

Dimension (L x l):  
1115 x 538 mm

### Garantie

Pour transpalettes à grande levée 2 ans.

|   | Article N° | Charge kg | Hauteur de levée mm | Longueur fourches mm | Roues directrices | Boogies      | Poids kg |
|---|------------|-----------|---------------------|----------------------|-------------------|--------------|----------|
| Transpalettes à ciseaux                         | 6815       | 1000      | 85 – 800            | 1165                 | Polyuréthane      | Polyuréthane | 110      |
| Transpalettes à ciseaux avec dossier de poussée | 6820       | 500       | 85 – 830            | 1115                 | Polyuréthane      | Nylon        | 107      |
|   | 6821       | 1000      | 85 – 830            | 1115                 | Polyuréthane      | Nylon        | 135      |
| Plateforme amovible                             | 6828       | –         | –                   | –                    | –                 | –            | 15       |

**Gerbeurs à grande levée**

Pour le levage et le transport de matériel. Construction solide en profilé d'acier avec dossiers de poussée en tube d'acier. Revêtement époxy gris anthracite RAL 7016.

**Gerbeurs à manivelle****6851 | 6852**

Levée par manivelle sécurisée. 2 fourches réglables en largeur, 2 roues directrices à bandage polyuréthane 150 x 40 mm et 2 galets à bandage polyuréthane 80 x 47 mm.

Largeur de fourche 6851: 75 mm

Largeur de fourche 6852: 80 mm

Montée par tour de manivelle:

40/22 mm

**Gerbeurs hydrauliques****6855 | 6856**

Pompe hydraulique avec piston chromé. Timon avec levier de descente et montée. 2 roues pivotantes à bandage polyuréthane 150 x 40 mm et 2 galets à bandage polyuréthane 80 x 70 mm. Roues directrices avec freins. Largeur fourche: 160 mm



6851 | 6852



6855 | 6856

|                              | Article N° | Charge kg | Hauteur de levée mm | Hauteur totale mm | Longueur fourche mm | Largeur portée mm | Longueur totale mm | Largeur totale mm | Poids kg |
|------------------------------|------------|-----------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|--------------------|-------------------|----------|
| <b>Gerbeurs à manivelle</b>  | 6851       | 250       | 90 – 1560           | 2030              | 800                 | 170 – 690         | 1350               | 725               | 140      |
|                              | 6852       | 500       | 90 – 1560           | 2030              | 1000                | 170 – 690         | 1550               | 725               | 146      |
| <b>Gerbeurs hydrauliques</b> | 6855       | 500       | 88 – 1500           | 2010              | 1150                | 540               | 1600               | 794               | 210      |
|                              | 6856       | 1000      | 88 – 1500           | 2010              | 1150                | 540               | 1600               | 794               | 220      |



6831



6832



6833 | 6834 | 6835



6836 | 6837 | 6838



Rouleaux de manutention avec armature amovible



Rouleaux de manutention dans armature rotative

**Chariots à plateforme élévatrice**

En acier soudé. Revêtement époxy gris anthracite RAL 7016. Dossier de poussée, pompe hydraulique à pédale. Vitesse de descente réglable.

Plateforme hauteur 50 mm  
2 roues pivotantes et 2 fixes à bandage polyuréthane, moyeu à roulement à billes, roues pivotantes avec freins.

**6831**

Dossier de poussée rabattable.

**6832**

Dossier de poussée fixe boulonné.

**6833 | 6834 | 6835**

Dossier de poussée fixe boulonné.

**6836 | 6837 | 6838**

Double ciseaux pour haute élévation, dossier de poussée fixe boulonné.

**Accessoires**

Pour dimensions utiles 1010 x 520 mm: (6833/6834/6835/6836/6837)

**Rouleaux de manutention 6890**

A fixer sur plateforme, revêtement époxy anthracite RAL 7016, 9 rouleaux à roulement à billes Ø de 57 mm et de 430 mm de long.

Distance entre les axes 112,5 mm

Hauteur 64 mm

Charge 500 kg

- fixe-

**Rouleaux de manutention 6891**

A boulonner sur la plateforme, rotation de 360° avec arrêt. 6 rouleaux à roulement à billes Ø 57 mm et de 430 mm de long.

Distance entre les axes 110 mm  
Hauteur 92 mm

Charge 500 kg

- rotatif -

**Garantie**

Pour chariots à plateforme élévatrice 2 ans.

|                              | Article N° | Charge kg | Hauteur de levée mm | Dim. utiles L x l mm | Dim. extérieures L x l mm | Ø roues mm | Poids kg |
|------------------------------|------------|-----------|---------------------|----------------------|---------------------------|------------|----------|
| <b>Chariots à plateforme</b> | 6831       | 150       | 265 – 755           | 700 x 450            | 930 x 450                 | 100        | 41       |
|                              | 6832       | 250       | 330 – 910           | 830 x 500            | 1020 x 500                | 125        | 78       |
|                              | 6833       | 500       | 435 – 1000          | 1010 x 520           | 1275 x 520                | 150        | 118      |
|                              | 6834       | 750       | 442 – 1000          | 1010 x 520           | 1275 x 520                | 150        | 120      |
|                              | 6835       | 1000      | 445 – 950           | 1010 x 520           | 1275 x 520                | 150        | 137      |
|                              | 6836       | 300       | 435 – 1585          | 1010 x 520           | 1275 x 520                | 150        | 150      |
|                              | 6837       | 500       | 440 – 1575          | 1010 x 520           | 1275 x 520                | 150        | 168      |
|                              | 6838       | 1000      | 520 – 2000          | 1200 x 800           | 1430 x 800                | 200        | 242      |
| <b>Armature amovible</b>     | 6890       | 500       | -                   | -                    | -                         | -          | 31       |
| <b>Armature rotative</b>     | 6891       | 500       | -                   | -                    | -                         | -          | 51       |