

OPTIONS BÉTAILLÈRES POUVANT ÊTRE MONTÉES À TOUT MOMENT

non compatible

⁽¹⁾ incompatibles avec support panel et panels.

⁽²⁾ incompatibles avec la réhausse cheval

| | Réf | Tarif €HT culture | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|--|--|--|--|--|
| | | Montage inclus | R 3000 | R 3850 | R 4630 | R 5390 | RB 3850 | RB 4630 | RB 5390 | SRB 4630 | SRB 5390 | SRB 6130 | SRB 6890 | XRB 7100 | XRB 8390 | XRB 9890 | HSRB 4630 | HSRB 5390 | HSRB 6130 | HSRB 6890 | HXR 7100 | HXR 8390 | | | | | |
| Panel de 2,40 m pour support panels avant | BR102 81 01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Support avant pour 6 panels de 2,40 m | BR102 81 05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Compteur kilométrique | BR102 81 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Marchepied latéral à mi-hauteur (le mètre linéaire) | BR102 81 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Support de roue de secours ⁽¹⁾ | BR102 81 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gyrophare | BR102 81 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Support gyrophare | BR102 81 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Echelle ⁽¹⁾ | BR102 81 33 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cales de roue avec support | BR103 11 06 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Porte-outils à manche ⁽¹⁾ | BR102 81 45 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bâches avec sandows pour caisse ^{(1) (2)} ; (non compatible avec la réhausse de caisse et portes arrière pour chevaux réf BR102 81 69 et avec le support panel BR 102 81 05) | 3850 | BR102 81 79 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4630 | BR102 81 81 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5390 | BR102 81 85 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6130 | BR102 81 89 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6890 | BR102 81 93 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7100 | BR102 81 95 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8390 | BR102 81 97 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9890 | BR102 81 99 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Système de barrières 5 lisses Ø 42,4 mm coulissantes sur rails extérieurs et jeux de barrières latérales extérieures sur chapes : voir pages dédiées | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cloisons intérieures | Cloison tôle galva réglable sur glissières avec broches ⁽²⁾ | BR102 61 09 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Rails supplémentaires, allonge pour réglage de cloisons tôlées galva ⁽²⁾ | BR102 61 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cloison tôle peinte type poids lourds coulissante sur rail pour SRB, XRB, HSRB à partir de 6130 et HXR ⁽²⁾ | BR102 61 01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cloison tôle peinte type poids lourds coulissante sur rail pour SRB et HSRB 5390 ⁽²⁾ <i>!! Cette option est à commander d'origine. Ne peut être montée après fabrication.</i> | BR102 61 03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Photo non contractuelle



Pont à commander séparément parmi un choix de modèles



Voir le détail des options pages 38 à 45

OPTIONS BÉTAILLÈRES MONTÉES D'USINE À COMMANDER D'ORIGINE, NE POUVANT ÊTRE MONTÉES APRÈS FABRICATION

■ de série ✗ non compatible
⁽¹⁾ incompatibles avec support panel et panels.
⁽²⁾ incompatibles avec fond et côté alu

| Réf | Tarif EHT culture Montage inclus | R 3000 | R 3850 | R 4630 | R 5390 | RB 3850 | RB 4630 | RB 5390 | SRB 4630 | SRB 5390 | SRB 6130 | SRB 6890 | XR 7100 | XR 8390 | XR 9890 | HSRB 4630 | HSRB 5390 | HSRB 6130 | HSRB 6890 | HXR 7100 | HXR 8390 | | |
|--|--|--|-------------|-------------|--------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|---|---|
| | | Normes DSV : joint de portes et vanne de fermeture | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BR102 81 09 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BR102 81 49 | | ✗ | ✗ | ✗ | | | | | | | | | ■ | ■ | | | | | | | ■ | ■ | |
| BR102 81 53 | | ✗ | ✗ | ✗ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BR102 81 57 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BR102 81 69 | /!\ Attention aux incompatibilités | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | | | | | ✗ | ✗ | | | | | | | | | |
| Coffre résine avec fermeture à clef ⁽¹⁾ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Equipements de ponts arrière et de pont de porte avant | Pont rabattable sur porte avant latérale 5 marches - largeur 1 m | Résine | BR102 51 01 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Peint | BR102 51 05 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Pont arrière coulissant - 4 marches largeur 1,50 m - longueur 1,05 m | Résine | BR102 51 49 | | | | | | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | | Peint | BR102 51 53 | | | | | | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | Pont arrière rabattable assisté par vérins à gaz - 5 marches largeur 1,80 m - longueur 1,40 m | Alu | BR102 51 37 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Résine | BR102 51 41 | | | | | | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | | Peint | BR102 51 45 | | | | | | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | Pont arrière rabattable 2 battants assisté par vérins à gaz - 5 marches largeur 1,80 m - longueur 1,40 m | Alu | BR102 51 09 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Résine | BR102 51 13 | | | | | | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | | Peint | BR102 51 17 | | | | | | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | Pont arrière rabattable hydraulique avec distributeur 7 marches largeur 2,40 m - longueur 1,90 m | Alu | BR102 51 25 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Résine | BR102 51 29 | | | | | | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | | Peint | BR102 51 33 | | | | | | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | Option panneaux tolés assistés par vérins à gaz pour pont arrière hydraulique 2,40 m | | | BR102 51 21 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | | | | | | | | | | | | | | |
| | Extension 0,40 m pour panneaux tolés de pont arrière hydraulique | | | BR102 51 23 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | | | | | | | | | | | | | | |
| Fonds résine uniquement compatible avec les modèles peints | 3850 | BR102 31 01 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4630 | BR102 31 05 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 5390 | BR102 31 09 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6130 | BR102 31 13 | | | | | | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | |
| | 6890 | BR102 31 17 | | | | | | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | |
| | 7100 | BR102 31 25 | | | | | | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | |
| | 8390 | BR102 31 29 | | | | | | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | |
| | 9890 | BR102 31 33 | | | | | | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | |
| Répétiteur de feux arrière à Led | | | BR102 81 73 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fonds plats / sans passage de roue Haut. sol plancher : 0,95 m (compatible uniquement avec les ponts hyd.) | | | BR102 31 21 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | | | | | | | | | | | | | | | |

BÉTAILLÈRES



OPTIONS BÉTAILLÈRES POUVANT ÊTRE MONTÉES À TOUT MOMENT

JEU DE BARRIÈRES LATÉRALES EXTÉRIURES SUR CHAPES

Nouveau

► 5 lisses Ø 42,4 mm



Modèle HSRB 5390 équipé de barrières ext. 3/4 m avec découpe passage de roue.



Présenté sur RB 4630



Modèle SRB 5390 équipé de barrières ext. 4/5 m sans découpe passage de roue. Pour gros bovins



Modèle SRB 5390 équipé de barrières ext. 4/5 m montées sur l'option pivots d'inclinaison.

Caractéristiques techniques

Modèles 5 lisses extensibles fabriqués pour la partie arrière en tubes de Ø 42,4 mm et pour la partie avant en tubes de Ø 34 mm, galvanisés à chaud.

Fixation latérale sécurisante en 4 points par des chapes avec pitons.

2 types de barrières proposés selon les séries de bétailières :

- Avec découpe passage de roue 2/3 m et 3/4 m pour les séries HSRB et HXR
- Sans découpe passage de roue 2/3 m, 3/4 m et 4/5 m pour les séries R, RB et SRB.

Il est possible d'adapter sur les barrières extensibles sur chapes l'option « Paire de pivots d'inclinaison pour barrières sur chapes » réf. BR 102 71 15. Cette option permet aux barrières sur chape une fois déployées d'obtenir un angle d'inclinaison parallèle au pont de la bétailière, limitant ainsi le passage des jeunes bovins.

- Livrée avec 2 chaînettes long. 600 mm et maille rapide pour relier les barrières aux installations existentes, poteaux, quai d'embarquement....

✗ non compatible

*Idéal avec l'option pivots d'inclinaison.

| | Réf | Tarif €HT culture | Montage inclus | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------------------------|---------------------------------|----------------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|---|---|---|
| | | | R 3000 | R 3850 | R 4630 | R 5390 | RB 3850 | RB 4630 | RB 5390 | SRB 4630 | SRB 5390 | SRB 6130 | SRB 6890 | XRB 7100 | XRB 8390 | XRB 9890 | HSRB 4630 | HSRB 5390 | HSRB 6130 | HSRB 6890 | HXR 7100 | HXR 8390 | | | |
| Jeu de barrières extensibles sur chape | 2/3 m | SANS DÉCOUPE de passage de roue | BR102 71 13 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | |
| | | AVEC DÉCOUPE de passage de roue | BR102 71 10 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | 3/4 m | SANS DÉCOUPE de passage de roue | BR102 71 09 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | * | * | * | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | | AVEC DÉCOUPE de passage de roue | BR102 71 07 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | * | * | * | * | * | * | * |
| 4/5 m | SANS DÉCOUPE de passage de roue | BR102 71 04 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | * | * | * | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | |
| Paire de pivots d'inclinaison réversible pour barrières sur chapes | | BR102 71 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

OPTIONS BÉTAILLÈRES POUVANT ÊTRE MONTÉES À TOUT MOMENT

CLOISONS DE BÉTAILLÈRES

► Cloison tôleée peinte type poids lourds coulissante sur rail

BR102 61 01/ BR102 61 03

Caractéristiques techniques

- cloison type poids lourd prévue pour être montée sur les séries SRB, XRB, HSRB et HXRБ.
- se manipule sur toute la longueur des caisses de bétailières avec une possibilité de passage au dessus des ailes de roue.
- permet une utilisation sans effort grâce à ses roulements de guidage en partie haute dans les rails qui prééquipent d'origine les bétailières à partir des modèles 6130. Montage possible sur les modèles 5390 avec l'option cloison spécifique BR102 61 03 à commander d'origine.
- indexation environ tous les 50 cm sécurisée par un système à double verrous dans les rails.
- ouverture des 2 portes indépendantes avec système de verrou sécurisé.
- cloison équipée de trappes latérales droite et gauche pour le passage au dessus des ailes de roues.
- Cette option n'est pas compatible avec la réhausse chevaux BR102 81 69.



Compatibilité des cloisons page 38

► Cloison tôleée galva réglable sur glissière avec broches

BR102 61 09

Caractéristiques techniques

- cloison tôleée simple d'utilisation et de bon rapport qualité/prix.
- Axe par broches de fermeture et verrou à ressort.
- 5 positions de réglage soit tous les 225 mm.
- Cette option n'est pas compatible avec la réhausse chevaux BR102 81 69.



OPTIONS BÉTAILLÈRES POUVANT ÊTRE MONTÉES À TOUT MOMENT

ÉCHELLE

BR102 81 33

Incompatible avec support panel



PORTE-OUTILS À MANCHE

BR102 81 45

Incompatible avec support panel



MARCHEPIED LATÉRAL À MI HAUTEUR

BR102 81 17 Vendu au mètre linéaire



SUPPORT GYROPHARE ET GYROPHARE

BR102 81 29 + BR102 81 25



CALES ROUE AVEC SUPPORT

BR103 11 06



COMPTEUR D'UNITÉ KILOMÉTRIQUE (HUBODOMETRE)

BR102 81 13

Compteur numérique avec plage de réglage selon la circonférence de la roue. Equipé d'une batterie longue durée. Dimensions : Ø120 mm - Epaisseur : 40 mm Fixation Ø 12 mm sur bouchon d'essieu.



SUPPORT DE ROUE DE SECOURS

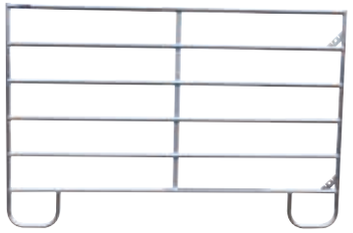
BR102 81 21

Incompatible avec support panel



PANELS GALVA LG. 2,40 M H. 1,6 M 6 LISSES Ø 35 MM

BR102 81 01



BÂCHES AVEC SANDOWS POUR CAISSE DE BÉTAILLÈRE

Voir références pages des tableaux des options

Bâches de bétailières confectionnées en Polyester de 650 g/m², enduit PVC double face, stabilisé aux U.V. et au gel. Dimensions parfaitement adaptées à chaque type de caisse. Confectionnées sur mesure avec un assemblage par thermosoudure, elles sont extrêmement robustes. Pose sur les caisses de bétailières grâce aux attaches de réception sandow fixées sur le pourtour de la caisse. Bâche montée d'usine si commandée d'origine.



SUPPORT PANELS AVANT POUR PANELS DE 2,40 M

BR102 81 05 + 4 x BR102 81 01

Pour la pose de 6 panels maximum.



Cette option n'est pas compatible avec :

- Pompe manuelle de bécuille hydraulique,
- Coffre en résine
- Echelle
- Support roue de secours
- Bâche
- Porte-outils à manche

OPTIONS BÉTAILLÈRES À COMMANDER D'ORIGINE

MONTÉES D'USINE, NE POUVANT ÊTRE MONTÉES APRÈS FABRICATION

PONT ARRIÈRE RABATTABLE ASSISTÉ PAR VÉRINS À GAZ - 5 MARCHES - LARGEUR 1,80 M - LONGUEUR 1,40 M

Fond peint

Fond résine

Fond alu



Conçu avec 5 marches antidérapantes en tôle larmée et assisté par 2 vérins à gaz le rendant extrêmement facile à manipuler. De par sa longueur de 1,40 m, il offre une faible pente pour l'accès des bovins. Fabriqué sur la base d'un châssis robuste en rectangle de 80x40 mm. Double verrous latéraux sécurisés par axes et goupilles en position fermée.



PONT ARRIÈRE COULISSANT - 4 MARCHES - LARGEUR 1,50 M - LONGUEUR 1,05 M

Fond peint

Fond résine



Conçu avec 4 marches antidérapantes en tôle larmée et coulissant à l'intérieur des longerons du châssis. De par sa longueur de 1,05 m, il offre une pente modérée pour l'accès des bovins. Fabriqué sur la base d'un châssis en rectangle de 50x30 mm. Double verrous latéraux sécurisés par axes et goupilles en position fermée.



PONT ARRIÈRE RABATTABLE 2 BATTANTS ASSISTÉ PAR VÉRINS À GAZ - 5 MARCHES - LARGEUR 1,80 M - LONGUEUR 1,40 M

Fond peint

Fond résine

Fond alu



Chaque demi-pont est conçu avec 5 marches antidérapantes en tôle larmée et assisté par 2 vérins à gaz. Demi-pont léger et extrêmement facile à manipuler. De par leurs longueurs de 1,40 m, ils offrent une faible pente pour l'accès des bovins. Fabriqué sur la base d'un châssis robuste en rectangle de 80x40 mm. Un verrou latéral par demi-pont pour les sécuriser par axe et goupille en position fermée.



OPTIONS BÉTAILLÈRES À COMMANDER D'ORIGINE

MONTÉES D'USINE, NE POUVANT ÊTRE MONTÉES APRÈS FABRICATION

PONT ARRIÈRE RABATTABLE HYDRAULIQUE AVEC DISTRIBUTEUR - 7 MARCHES - LARGEUR 2,40 M - LONGUEUR 1,90 M

Fond
peint

Fond
résine

Fond
alu



Conçu avec 7 marches antidérapantes en tôle larmée et assisté par 2 vérins hydrauliques. De par sa longueur de 1,90 m, il offre une très faible pente pour l'accès des bovins. Fabriqué sur la base d'un châssis robuste en rectangle de 100x50 mm. Double verrous latéraux sécurisés par axes et goupilles en position fermée.



Commande hydraulique arrière gauche protégée dans un caisson avec réglage de débit hydraulique



BÉTAILLÈRES

PANNEAUX TÔLÉS GALVA ASSISTÉS PAR VÉRINS À GAZ POUR PONT RABATTABLE HYDRAULIQUE 2,40 M

BR102 51 21

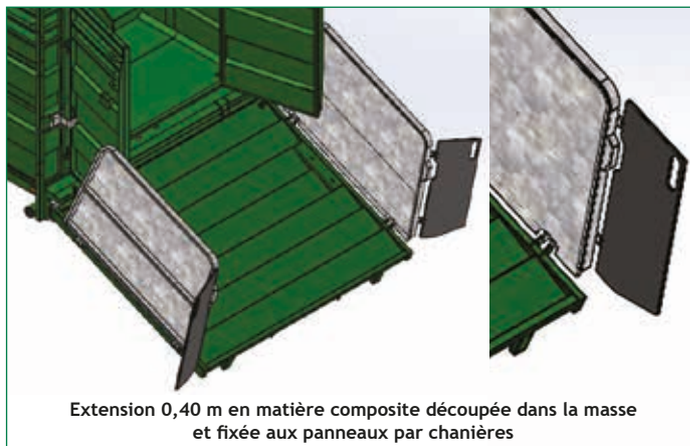


Photo non contractuelle

Vérins à gaz des panneaux protégés par l'ouverture des portes arrière

EXTENSION 0,40 M POUR PANNEAUX TÔLÉS DE PONT ARRIÈRE HYDRAULIQUE

BR102 51 23



Extension 0,40 m en matière composite découpée dans la masse et fixée aux panneaux par charnières

RÉHAUSSE DE CAISSE ET DE PORTES ARRIÈRE POUR CHEVAUX

BR102 81 69



Réhausse de caisse et portes arrière pour chevaux. Passage utile Haut. 2,23 m au lieu de 1.79 m en standard

BÉQUILLE HYDRAULIQUE TRACTEUR ET POMPE HYDRAULIQUE MANUELLE POUR BÉQUILLE HYDRAULIQUE

BR102 81 49 BR102 815 36



COFFRE RÉSINE AVEC FERMETURE À CLÉ

BR102 81 61



Incompatible avec support panel

La société BRUNEAU se réserve le droit de livrer ses véhicules avec une autre monte pneumatique d'origine que celle présentée dans ce catalogue avec la garantie qu'elle correspond aux mêmes caractéristiques techniques.



Photos non contractuelles

| | | | Structure diagonale | | | | | Structure radiale | | | |
|-------------------------------------|---------------|---------------|--------------------------|-------------------------|-----------------------|--|--|-------------------|-----------------|---------------|--------------------------------|
| | | | Neuf | | | | | Rechapé | Neuf | | |
| | | | 11,5/80 -15,3 14 PLYS | 12.5/80-15.3 14 PLYS | 13.0/65-18 16 PLYS | 400/60-15.5 14 PLYS Profil agraire | 400/60-15.5 14 PLYS Profil routier | | 315/60 R22,5 | 295/60 R22.5 | 445/45 R19,5 Profil agraire |
| Diamètre extérieur | | | 845 mm | 889 mm | 890 mm | 875 mm | 875 mm | 948 mm | 929 mm | 895 mm | 898 mm |
| Rayon sous charge | | | 371 mm | 307 mm | 398 mm | 384 mm | 380 mm | 441 mm | 433 mm | 422 mm | 415 mm |
| Largeur boudin | | | 290 mm | 381 mm | 336 mm | 400 mm | 400 mm | 315 mm | 292 mm | 442 mm | 444 mm |
| Capacité de charge à 25 km/h | | | 2900 kg | 3150 kg | 3330 kg | 3450 kg | 3450 kg | 4212 kg | 4388 kg | 6425 kg | 6075 kg |
| Pression | | | 4,8 bars | 4,3 bars | 4,9 bars | 3,6 bars | 3,6 bars | 8 bars | 9 bars | 9 bars | 9 bars |
| | Nbre de roues | Nbre de trous | | | | | | | | | |
| R 3000 | 2 | 6 | Monte d'origine | BR108 261 112 | BR108 261 113 | BR108 261 141 | BR108 261 140 | BR108 261 131 | BR108 261 129 | | |
| R 3850 | 2 | 6 | Monte d'origine | BR108 261 112 | BR108 261 113 | BR108 261 141 | BR108 261 140 | BR108 261 131 | BR108 261 129 | | |
| R 4630 | 2 | 6 | Monte d'origine | | BR108 261 213 | BR108 261 241 | BR108 261 240 | BR108 261 231 | BR108 261 229 | | |
| R 5390 | 2 | 6 | Monte d'origine | | BR108 261 213 | BR108 261 241 | BR108 261 240 | BR108 261 231 | BR108 261 229 | | |
| RB 3850 | 2 | 6 | Monte d'origine | BR108 261 112 | BR108 261 113 | BR108 261 141 | BR108 261 140 | BR108 261 131 | BR108 261 129 | | |
| RB 4630 | 2 | 6 | Monte d'origine | | BR108 261 213 | BR108 261 241 | BR108 261 240 | BR108 261 231 | BR108 261 229 | | |
| RB 5390 | 2 | 6 | Monte d'origine | | BR108 261 213 | BR108 261 241 | BR108 261 240 | BR108 261 231 | BR108 261 229 | | |
| SRB 4630 | 2 | 8 | | | | | | Monte d'origine | | BR108 282 946 | BR108 282 945 |
| SRB 5390 | 2 | 8 | | | | | | Monte d'origine | | BR108 282 946 | BR108 282 945 |
| SRB 6130 | 2 | 8 | | | | | | | | BR108 284 546 | Monte d'origine |
| SRB 6890 | 2 | 8 | | | | | | | | BR108 284 546 | Monte d'origine |
| XRB 7100 | 4 | 8 | | | | | | Monte d'origine | | BR108 483 146 | BR108 483 145 |
| XRB 8390 | 4 | 8 | | | | | | | | BR108 484 546 | Monte d'origine |
| XRB 9890 | 4 | 8 | | | | | | | | BR108 484 546 | Monte d'origine |
| HSRB 4630 | 2 | 6 | | | | BR108 262 941 | BR108 262 940 | BR108 262 931 | Monte d'origine | | |
| HSRB 5390 | 2 | 8 | | | | | | | Monte d'origine | BR108 282 946 | BR108 282 945 |
| HSRB 6130 | 2 | 8 | | | | | | | | BR108 284 546 | Monte d'origine |
| HSRB 6890 | 2 | 8 | | | | | | | | BR108 284 546 | Monte d'origine |
| HXRB 7100 | 4 | 8 | | | | | | Monte d'origine | | BR108 483 146 | BR108 483 145 |
| HXRB 8390 | 4 | 8 | | | | | | | | BR108 484 546 | Monte d'origine |

Ne jamais monter en option un pneu non compatible = sans référence dans le tableau ci-dessus.