

Bétaillères



BÉTAILLÈRES MÉTALLIQUES

1 & 2 ESSIEUX



BÉTAILLÈRES ALUMINIUM

1 & 2 ESSIEUX



BÉTAILLÈRES RAS DE SOL

HYDRAULIQUE

BÉTAILLÈRES 1 & 2 ESSIEUX MÉTALLIQUES



OPTIONS

- Barrière extérieure longueur 4 m hauteur 1.20 m sur pivot
- Barrière extérieure coulissante sur roulement à bille longueur 4 m hauteur 1.20 m
- Séparation intérieure en 2 parties réglable en 1 ou 2 positions suivant la longueur
- Séparation intérieure coulissante sur rails
- Pont arrière repliable avec 2 ressorts sur toute la largeur
- Pont arrière hydraulique avec distributeur sur toute la largeur
- Volets sur pont hydraulique
- Fond ouvrant intégral
- Surélévation à 2.10 m sous arceau
- Passerelle amovible en 2 parties
- Flèche ressort réglable 3 positions
- Compteur kilométrique de roue
- Plancher en aluminium **TOPGRIP épaisseur 5/6,4** avec remontée de 300 mm sur côtés
- Bâche
- Plancher anti-dérapant (résine + granulés de caoutchouc) épaisseur 20 mm
- Choix du type de pneumatiques
- Barrières de chargement de 2m

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

- Timon triangulaire
- Fermeture sur chaque porte arrière avec accrochage automatique
- Porte avant
- Béquille cric
- Arceau pour bâche
- Pont arrière coulissant (à ressort sur 2 essieux)
- Freinage hydraulique + frein de stationnement
- Plancher en tôle larmée 4/6 - Ridelles en tôle pliée 25/10ème

MODÈLE 2 ESSIEUX :

- Essieux montés sur lames de ressort (tandem)
- Béquille hydraulique



ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

- Timon triangulaire
- Fermeture sur chaque porte arrière avec accrochage automatique
- Porte avant
- Béquille cric
- Arceau pour bâche
- Pont arrière coulissant (à ressort sur 2 essieux)
- Plancher en aluminium **TOPGRIP épaisseur 5/6,4**
- Ridelles hauteur 1,50 m en tôle aluminium **damier épaisseur 4/5,4**
- Caisson à outils + porte bâton
- Séparation intérieure en 2 parties réglable en 1 ou 2 positions suivant la longueur
- Lumière avant
- Freinage hydraulique + frein de stationnement

MODÈLE 2 ESSIEUX :

- Essieux montés sur lames de ressort (tandem)
- Béquille hydraulique



BÉTAILLÈRES TOUT ALU 1 & 2 ESSIEUX



OPTIONS

- Barrière extérieure longueur 4 m hauteur 1.20 m sur pivot
- Barrière extérieure coulissante sur roulement à bille longueur 4 m hauteur 1.20 m
- Séparation intérieure coulissante sur rails
- Pont arrière repliable avec 2 ressorts sur toute la largeur
- Pont arrière hydraulique avec distributeur sur toute la largeur
- Volets sur pont hydraulique
- Fond ouvrant intégral
- Surélévation à 2.10 m sous arceau
- Passerelle amovible en 2 parties
- Flèche ressort réglable 3 positions
- Compteur kilométrique de roue
- Bâche
- Plancher anti-dérapant (résine + granulés de caoutchouc) épaisseur 20 mm
- Choix du type de pneumatiques
- Barrières de chargement de 2 m

Type	Longueur	Largeur	PTC	Poids à Vide	Essieu	Séparation intérieure	Roues
BET 35	3.50 m	2,20 m	5000	1380	Carré 606 Frein hydraulique	Non	10x15 12 ply
BET 40	4.00 m	2,20 m	5000	1450	Carré 606 Frein hydraulique	Non	10x15 12 ply
BET 45	4.50 m	2,30 m	7200	1940	Carré 706 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	12x15 14 ply
BET 50	5.00 m	2,30 m	7200	2020	Carré 706 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	12x15 14 ply
BET 55	5.50 m	2,30 m	9500	2190	Carré 808 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	13.5/75 x 17 14 ply
BET 60	6.00 m	2,30 m	9500	2270	Carré 808 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	13.5/75 x 17 14 ply
BET 65	6.50 m	2,30 m	9500	2360	Carré 808 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	13.5/75 x 17 14 ply
BET 70	7.00 m	2,30	9500	2450	Carré 808 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	13.5/75 x 17 14 ply

Type	Long.	Largeur	PTC	Poids à Vide	Essieu	Séparation intérieure	Roues
BET 600	6,00 m	2,30 m	12000	3600	Tandem 706 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	11x15 14 ply
BET 650	6,50 m	2,30 m	12000	3700	Tandem 706 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	11x15 14 ply
BET 700	7,00 m	2,30 m	12000	3800	Tandem 706 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	11x15 14 ply
BET 750	7,50 m	2,30 m	12000	3950	Tandem 706 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	11x15 14 ply
BET 800	8,00 m	2,30 m	14000	4100	Tandem 808 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	12 x 15 14 ply
BET 900	9,00 m	2,30 m	14000	4300	Tandem 808 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	12 x 15 14 ply
BET 1000	10,00 m	2,30 m	14000	4600	Tandem 808 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	12 x 15 14 ply
BET 9000	9,00 m	2,30 m	18000	4600	Tandem 908 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	445/45 x 19,5
BET 10000	10,00 m	2,30 m	18000	5200	Tandem 908 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	445/45 x 19,5
BET 11000	11,00 m	2,30 m	18000	5500	Tandem 908 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	445/45 x 19,5
BET 12000	12,00 m	2,30 m	18000	5950	Tandem 908 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	445/45 x 19,5



Accrochage automatique des portes



Séparation sur gonds



Pont à ressort



Pont hydraulique



Pont hydraulique & volets en tôle pliée



Béquille hydraulique & flèche ressort



Barrière chargement de 2m



Barrières extérieures 4m sur pivot



Barrières extérieures sur rail



Barrières intérieures sur rails



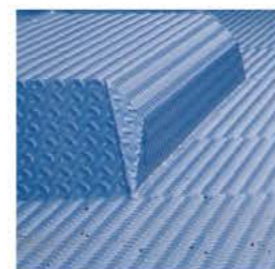
Ridelles aluminium damier 4/5,4



Plancher aluminium Top Grip 5/6,4



Plancher avec revêtement caoutchouc



Plancher acier en tôle larmée 4/6,4

BÉTAILLÈRE RAS DE SOL HYDRAULIQUE

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

- Timon triangulaire
- Fermeture sur chaque porte arrière avec accrochage automatique
- Porte avant
- Béquille cric
- Arceau pour bâche
- Fond ouvrant intégral des portes avec 1 fermeture par porte et accrochage automatique
- Séparation intérieure en 2 parties réglable en 1 position (sauf BRS40)
- Caisson à outils
- Lumière avant
- Suspension hydropneumatique
- Freinage hydraulique + frein de stationnement

DE SÉRIE MÉTALLIQUE

- Ridelles en tôle pliée E=2,5
- Plancher en tôle larmée 4/6

DE SÉRIE ALUMINIUM

- Ridelles en tôle Aluminium **damier épaisseur 4/5,4**
- Plancher en aluminium **TOPGRIP épaisseur 5/6,4**



Type	Longueur	Largeur	PTC	Poids à Vide	Essieu	Séparation intérieure	Roues
BRS 40	4.00 m	2,20 m	5000	1490	Carré 606 Frein hydraulique	Non	11x15 12 ply
BRS 45	4.50 m	2,20 m	7200	1980	Carré 706 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	12x15 14 ply
BRS 50	5.00 m	2,30 m	7200	2060	Carré 706 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	12x15 14 ply
BRS 55	5.50 m	2,30 m	9500	2230	Carré 808 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	13.5/75 x 17 14 ply
BRS 60	6.00 m	2,30 m	9500	2370	Carré 808 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	13.5/75 x 17 14 ply
BRS 65	6.50 m	2,30 m	9500	2420	Carré 808 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	13.5/75 x 17 14 ply
BRS 70	7.00 m	2,30 m	9500	2490	Carré 808 Frein hydraulique	Oui, en 2 parties	13.5/75 x 17 14 ply

OPTIONS

- Plancher en aluminium **TOPGRIP épaisseur 5/6,4** avec remontée de 300mm sur côtés
- Barrière extérieure coulissante sur roulement à bille longueur 4 m hauteur 1.20 m
- Séparation intérieure coulissante sur rails
- Surélévation à 2.10 m sous arceau
- Passerelle amovible en 2 parties
- Flèche ressort réglable 3 positions
- Compteur kilométrique de roue
- Bâche
- Plancher anti-dérapant (résine +granulés de caoutchouc) épaisseur 20 mm
- Choix du type de pneumatiques
- Barrières de chargement de 2 m
- Béquille hydraulique



☎ 04 76 55 10 08
@ jpconstruction@wanadoo.fr

- **JP construction** -

📍 ZI Chartreuse Guiers
38380 Entre Deux Guiers

www.jp-construction.fr