

Un cahier des charges exigeant exécuté par des constructeurs spécialisés

+ la puissance d'achat de PROMODIS
+ la réduction des coûts de distribution

= LA QUALITÉ AUX PRIX LES PLUS COMPÉTITIFS.

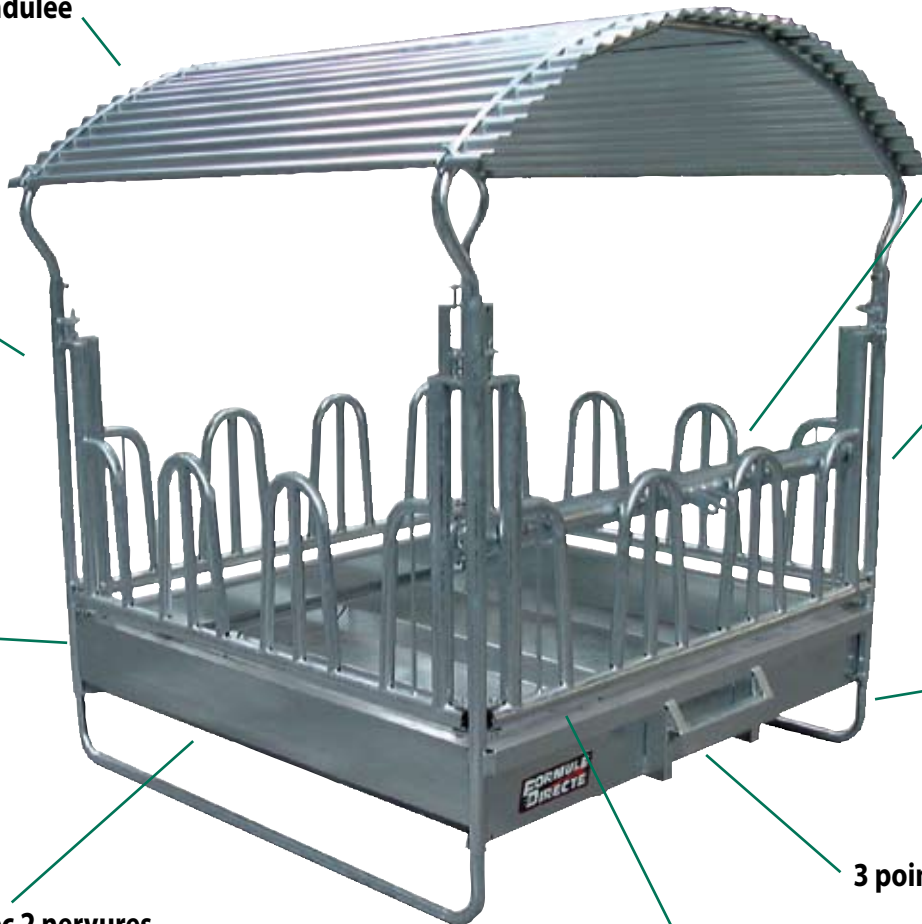
RÂTELIER CARRÉ 2M X 2M 4 FACES EQUIN 12 PASSAGES

Couverture en tôle ondulée de 2,25 m - 63/100^{ème}

Conçu pour balles Ø 1,80 m

Rebord d'auge ouvrant

Auge renforcée avec 2 nervures
- Tôle épaisseur 20/10^{ème}
- Plis retournés anti-coupure sur 4 côtés
- Profondeur 36 cm anti-gaspillage



Alimentation sur les 4 côtés par 12 passages de têtes

Attelage 3^{ème} point, renforcé, oscillant Ø 102 mm

Pieds skis

3 points - renforcé \square 70 mm

4 côtés ouvrants

Modèle RF 08

Caractéristiques techniques

NOMBRE DE PASSAGE DE TÊTES	:	12
DIMENSIONS	:	2 m x 2 m
TYPE D'ATTELAGE	:	3 ^{ème} point, renforcé, oscillant diam. 102 mm
POSITION DE LA BALLE	:	à plat
POIDS	:	365 kg

Distribué par

PROMODIS



www.promodis.fr

Un cahier des charges exigeant exécuté par des constructeurs spécialisés

+ la puissance d'achat de PROMODIS
+ la réduction des coûts de distribution

= LA QUALITÉ AUX PRIX LES PLUS COMPÉTITIFS.

Convient à toutes les races

Râtelier en 3 parties (dont 1 ouvrante pour approvisionnement)

Aucune partie agressive

12 passages de tête en V

Galvanisé à chaud après fabrication

Poids : 193 kg



Couronnes inférieure et supérieure en tube diam. 48,3 mm

Diamètre extérieur : 2.30 m

Attelage 3 points rapide, renforcé

Modèle RC 12

Caractéristiques techniques

NOMBRE DE PASSAGE DE TÊTES	:	12 en V
DIAMÈTRE EXTÉRIEUR	:	2.30 m
TYPE DE BALLES	:	rondes
TYPE D'ATTELAGE	:	3 points rapide, renforcé
POIDS	:	193 kg

Distribué par

PROMODIS



www.promodis.fr

Un cahier des charges exigeant exécuté par des constructeurs spécialisés

+ la puissance d'achat de PROMODIS
+ la réduction des coûts de distribution

= LA QUALITÉ AUX PRIX LES PLUS COMPÉTITIFS.

RÂTELIER À GRILLE AUTO-SERRANTES 2 M X 1.5 M

Couverture en tôle ondulée de 2 m - 63/100^{ème}

Alimentation sur 2 côtés

Conçu pour balles rondes debout Ø 1,80 m

Portillon ouvrant

Attelage 3 points rapide, renforcé

Auge profonde de 300 mm anti-gaspillage
- Tôle épaisseur 20/10^{ème}
- Double nervure avec plis retournés anti-coupure sur les 4 côtés

Pieds skis

1 côté ouvrant pour balle ronde debout diam. 180 cm

Modèle RS 13

Caractéristiques techniques

HAUTEUR DE PASSAGE DE BALLE :	1.90 m
DIMENSIONS :	2 m x 1.5 m
TYPE D'ATTELAGE :	3 points rapide, renforcé
POSITION DE LA BALLE :	debout
POIDS :	301 kg

Distribué par

PROMODIS



www.promodis.fr

Un cahier des charges exigeant exécuté par des constructeurs spécialisés

+ la puissance d'achat de PROMODIS
+ la réduction des coûts de distribution

= LA QUALITÉ AUX PRIX LES PLUS COMPÉTITIFS.

RÂTELIER À GRILLE AUTO-SERRANTES «BI-FACES» 2 M X 2 M

Couverture en tôle ondulée 63/100^{ème}

Alimentation sur 2 faces

Conçu pour balles rondes posée tant debout qu'à plat Ø 1,80 m

Auge :
- Double tôle galvanisée 20/10^{ème} renforcée par 2 grosses nervures
- Profondeur 40 cm (anti-gaspillage)

Facilité d'approvisionnement grâce à la partie ouvrante de l'auge (bavette)

Pieds skis

Attelage 3 points rapide, renforcé

Modèle RS 15

Caractéristiques techniques

HAUTEUR DE PASSAGE DE BALLE :	2.10 m
DIMENSIONS :	2 m x 2 m
TYPE D'ATTELAGE :	3 points rapide, renforcé
POSITION DE LA BALLE :	debout ou à plat
POIDS :	380 kg

Distribué par

PROMODIS



www.promodis.fr