

MOUTONNIERE ALU



Fond alu à damier 4mm

Arceaux
démontables



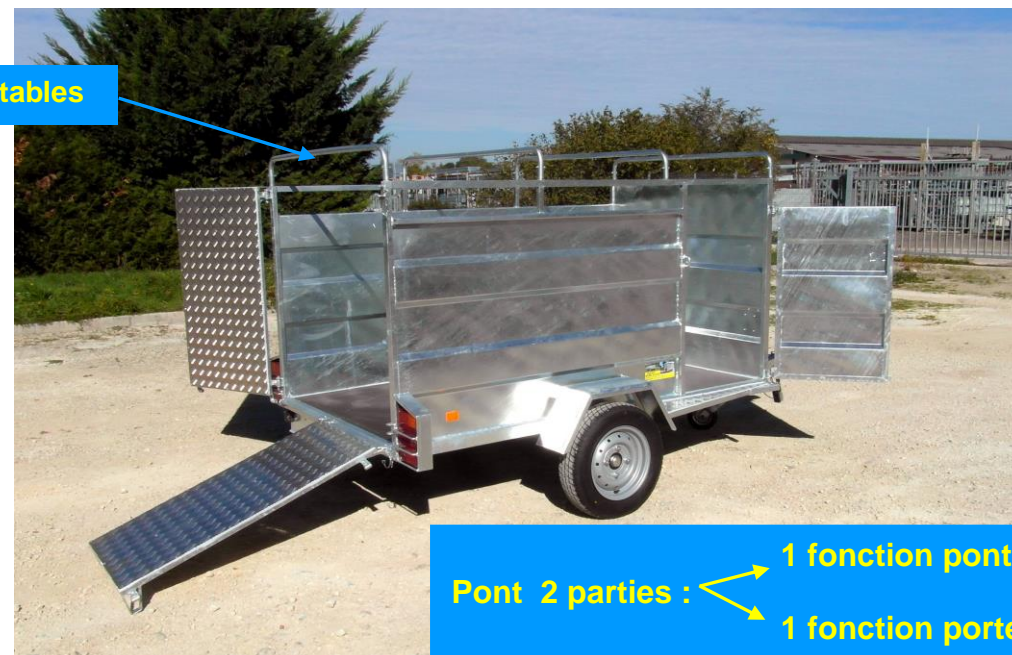
Support
roue de
secours

Porte latérale

Pont 2 parties :
 ↗ 1 fonction pont
 ↘ 1 fonction porte

MODELE	PTAC (kg)	DIM. CAISSE UTILE (m)	POIDS A VIDE	ESSIEUX	ROUES	BEQUILLE
75 RM 22	750	1,25 x 2,25 x 1.30	250 kg	1 x 750 kg non freiné	165/70/13	Roue jockey Ø 48
75 RM 25	750	1,35 x 2,50 x 1.30	320 kg	2 x 750 kg non freinés	4 x 165/70/13	Roue jockey Ø 48
75 RM 30	750	1,25 x 2,25 x 1.30	280 kg	1 x 900 kg freiné	165/70/13	Roue jockey Ø 48
10 RM 25 13 RM 25	1000 1300	1,35 x 2,50 x 1.30	320 kg	1 x 1300 kg freiné	185R14C	Roue jockey Ø 60
14 RM 25 16 RM 25	1400 1600	1.35 x 2.50 x 1.30	380 kg	2 x 900 kg freinés	4 x 165/70/13	Roue jockey Ø 60
14 RM 30 16 RM 30	1400 1600	1.50 x 3.00 x 1.30	450 kg	2 x 900 kg freinés	4 x 165/70/13	Roue jockey Ø 60

MOUTONNIERE TÔLÉE



MODELE	PTAC (kg)	DIM. CAISSE UTILE (m)	POIDS A VIDE	ESSIEUX	ROUES	BEQUILLE
75 MT 22	750	1,25 x 2,25 x 1.30	250 kg	1 x 750 kg non freiné	2 x 165/70/13	Roue jockey Ø 48
75 MT 25	750	1,35 x 2,50 x 1.30	320 kg	2 x 750 kg non freinés	4 x 165/70/13	Roue jockey Ø 48
75 MT 30	750	1,25 x 2,25 x 1.30	280 kg	1 x 900 kg freiné	2 x 165/70/13	Roue jockey Ø 48
10 MT 25 13 MT 25	1000 1300	1,35 x 2,50 x 1.30	320 kg	1 x 1300 kg freiné	2 x 185R14C	Roue jockey Ø 60
14 MT 25 16 MT 25	1400 1600	1.35 x 2.50 x 1.30	380 kg	2 x 900 kg freinés	4 x 165/70/13	Roue jockey Ø 60
14 MT 30 16 MT 30	1400 1600	1.50 x 3.00 x 1.30	450 kg	2 x 900 kg freinés	4 x 165/70/13	Roue jockey Ø 60

LES OPTIONS

Roue de secours 165/70/13

Roue de secours 185/70/13

Roue de secours 185 R14C

Bâche 1.25 x 2.25

Bâche 1.35 x 2.50

Bâche 1.50 x 3.00

Séparation intérieure 1 battant tôlé

Barrières de chargement portefeuille



Barrières de chargement portefeuille



Séparation intérieure 1 battant tôlé

