



1 Containers ECO P 8

Volume 9.7m³
Longueur int. : 4.5 m
Largeur int : 1.94.m
Hauteur int. : 0.9 m
Hauteur préhension 1450 mm
Tôle plancher St 52 ép. 4 mm
Tôle côté st 52 ép 3 mm
Porte 2 battants
Renforts sous plancher E A 500 mm
Echelle extérieure
Crochets bâche sur pourtour
Rouleaux avec graisseurs
Finition rouge RAL 3020

TRS 5087



2 Containers ECO P 10

Volume 9.7m³
Longueur int. : 5.0 m
Largeur int : 2.14.m
Hauteur int. : 0.9 m
Hauteur préhension 1450 mm
Tôle plancher St 52 ép. 4 mm
Tôle côté st 52 ép 3 mm
Porte 2 battants
Renforts sous plancher E A 500 mm
Echelle extérieure
Crochets bâche sur pourtour
Rouleaux avec graisseurs
Finition rouge RAL 3020

TRS 5088
TRS 5090



2 Containers ECO P 10

Volume 9.7m³

Longueur int. : 5.0 m

Largeur int : 1.94.m

Hauteur int. : 1m

Hauteur préhension 1450 mm

Tôle plancher St52 ép. 4 mm

Tôle côté st52 ép 3 mm

Porte 2 battants

Renforts sous plancher E A 500 mm

Echelle extérieure

Crochets bâche sur pourtour

Rouleaux avec graisseurs

Finition rouge RAL 3020

TRS 5062

TRS 5061



1 Containers ECO P 12

Volume 9.7m³

Longueur int. : 5.0 m

Largeur int : 2.14.m

Hauteur int. : 1.1 m

Hauteur préhension 1450 mm

Tôle plancher St52 ép. 4 mm

Tôle côté st52 ép 3 mm

Porte 2 battants

Renforts sous plancher E A 500 mm

Echelle extérieure

Crochets bâche sur pourtour

Rouleaux avec graisseurs

Finition rouge RAL 3020

TRS 5089





1 Container ECO P 15

Volume 15.30 m³

Longueur int. : 5.5 m

Largeur int : 2.14.m

Hauteur int. : 1.30 m

Hauteur préhension 1450 mm

Tôle plancher St52 ép. 4 mm

Tôle côté st52 ép 3 mm

Porte 2 battants

Renforts sous plancher E A 500 mm

Echelle extérieure

Crochets bâche sur pourtour

Rouleaux avec graisseurs

Finition rouge RAL 3020

TRS 5080



Occasion

1 Container Maxi

Volume 22.2 m³

Longueur int. : 4.50 m

Largeur int : 2.10 — 2.30.m

Hauteur int. : 2.30 m

Hauteur préhension 1450 mm

Porte 2 battants

Entretoise supérieure à l'arrière

Rouleaux

Finition primaire antirouille



1 Plateau avec face avant renforcée par triangulation

Volume m³

Longueur int. : 5.5 m

Largeur int : 2.42.m

Hauteur int. : m

Hauteur préhension 1450 mm

Tôle plancher St52 ép. 5 mm

Tôle coté st52 ép 3 mm

Rouleaux avec graisseurs

Finition rouge RAL 7016



TRS 5074

1 Container Maxi KT 13

Volume 12.9 m³

Longueur int. : 5.5 m

Largeur int : 2.34.m

Hauteur int. : 1m

Hauteur préhension 1450 mm

Tôle plancher St52 ép. 5 mm

Tôle côté st52 ép 3 mm

Porte mixte 2 battants (270°) et basculante

Renforts côté entre axes 500

Renforts sous plancher entre axes 250 mm

Echelle extérieure

Crochets bâche sur pourtour

Rouleaux avec graisseurs

Finition rouge RAL 3020



TRS 5026

1 Container Maxi KT 12

Volume 11.7 m³

Longueur int. : 5.0 m

Largeur int : 2.34.m

Hauteur int. : 1m

Hauteur préhension 1450 mm

Tôle plancher St52 ép. 5 mm

Tôle côté st52 ép 3 mm

Porte mixte 2 battants (270°) et basculante

Renforts côté entre axes 500

Renforts sous plancher entre axes 250 mm

Echelle extérieure

Crochets bâche sur pourtour

Rouleaux avec graisseurs

Finition rouge RAL 3020



TRS 5016



1 Container Baby FA

Volume 3.5 m³
Longueur int. : 3.6 m
Largeur int. : 1.93 m
Hauteur int. : 0.5 m
Hauteur préhension 920 mm
Tôle plancher ép. 3 mm
Tôle côté ép 3 mm
Porte 2 battants
Renforts sous plancher entre axes 350 mm
Crochets bâche sur pourtour
Attaches pour manutention à la grue
Rouleaux arrière
Finition rouge RAL 3020



1 plateau Baby FA

Longueur int. : 3.6 m
Largeur : 2.48 m
Hauteur préhension 920 mm
Rail UPN140
Tôle plancher ép. 3 mm
Tôle face avant ép 3 mm
Finition protection ,primaire



1 plateau Baby FA

Longueur int. : 3.6 m
Largeur : 2.10 m
Hauteur préhension 920 mm
Rail UPN140
Tôle plancher ép. 3 mm
Tôle face avant ép 3 mm
Finition rouge RAL 3020

CONTAINER MOBILE

container basculant



1 Container basculant : +/- 650 litres

Couleur primaire finition à convenir

Longueur int. : 1.25 m

Largeur int. : 0.75 à 1.0.m

Hauteur int. : 0.65 - 0.5m

stock

containers fond ouvrant



1 Container fond ouvrant sur roues: +/- 1500 litres

Couleur primaire finition à convenir

Longueur int : 1.50 m

Largeur int. : 1.00 m

Hauteur int. : 1.00 m

stock



1 Container fond ouvrant : +/- 500 litres

Couleur finition Vert

Longueur int : 1.00 m

Largeur int. : 0.68 m

Hauteur int. : 0.76 m

stock



1 Container fond ouvrant : +/- 675 litres

Couleur finition Vert

Longueur int : 1.5 m

Largeur int. : 0.68 m

Hauteur int. : 0.82 m

stock



1 Container fond ouvrant +/- 1500 litres

Finition galva

Longueur int : 1.50 m

Largeur int. : 1.00 m

Hauteur int. : 1.00 m

stock