



www.polyservices-cheyres.ch

info@polyservices-cheyres.ch

Tél : 079 467 52 66

MARTZ REMRQUES

Informations générales sur la construction de châssis de remorques MARTZ en bain d'immersion galvanisé, très bonne capacité de roulage et de solidité – essieu réglable, moyeu de roue étanche et à ressort en caoutchouc – câble électrique inséré dans le cadre, protégé contre les influences extérieures, système électrique 12 volts et 13 pôles – barre lumineuse coulissante et amovible.

Toutes les **remorques MARTZ** sont équipés d'un treuil debout, treuil à sangle et davier (Polyvinyl).

Liste des prix 2020 (TTC 7,7% CHF)

MARTZ 750

1'390.00



Remorque de 750 Kg non freinée

2 rouleaux de quille (Polyvinyl)
2 supports latéraux (Polyvinyl)
Charge utile : 570 Kg
Longueur du bateau : 5.50 m
Longueur totale : 5,50 x 1,73m
1 essieu / 2 roues
Pneus : 155 / 70R13

MARTZ 1300 V

2'200.00



Remorque de 1300 Kg freinée

3 rouleaux de quille (Polyvinyl)
4 supports latéraux (Polyvinyl)
Charge utile : 1000 Kg
Longueur du bateau : 6.50 m
Longueur totale : 7,11 x 2,13m
1 essieu / 2 roues
Pneus : 165R13C

MARTZ 1800 V

2'990.-



Remorque de 1800 Kg freinée

4 rouleaux de quille (Polyvinyl)
4 supports latéraux (Polyvinyl)
Charge utile : 1420 Kg
Longueur du bateau : 7.00 m
Longueur totale : 7,61 x 2,13m
1 essieu / 2 roues
Pneus : 185R14C

MARTZ 2500 V

3'450.-



Remorque de 2500 Kg freinée

5 rouleaux de quille (Polyvinyl)
4 supports latéraux (Polyvinyl)
Charge utile : 2060 Kg
Longueur du bateau : 8.00m
Longueur totale : 8.67 x 2.17m
2 essieux / 4 roues
Pneus :

MARTZ 2700 V

3'990.-



Remorque de 2700 Kg freinée

5 rouleaux de quille (Polyvinyl)
4 supports latéraux (Polyvinyl)
Charge utile : 2190 Kg
Longueur du bateau : 8,50 m
Longueur totale : 9,84 x 2,33m
2 essieux / 4 roues
Pneus : 165 / 80R13C

MARTZ 3500

4'690.-



Remorque de 3500 Kg freinée

6 rouleaux de quille (Polyvinyl)
4 supports latéraux (Polyvinyl)
Charge utile : 2820 Kg
Longueur du bateau : 9,50 m
Longueur totale : 9,63 x 2,33m
2 essieux / 4 roues
Pneus : 165 / 80R13C