



BENNES A BOUES A TOIT COULISSANT 8 à 20 m³

Fond ép.4 mm – Flancs ép.3 mm.
Berce en IPN de 180 mm.
Longerons en UTP de 120/50 au pas de 1250 mm.
Intercalaires en UTP de 70/50 entre longerons.
Rives en tube de 150/50.
Tubes de renforts latéraux en 140/80.
Poutre en tube de 200/200 y compris les goussets de renfort.
Renfort sous anneau en tôle ép.4 mm.
Renfort intérieur derrière anneau en tôle ép.12 mm.
Anneau de préhension Ht.1430 mm à l'axe du rond de Ø50 mm.
Porte AR basculante étanche assuré par un joint périphérique.
Tube inférieur et supérieur de porte 140/80 renforcée.
Sécurité de porte latérale à cliquet déportée.
Charnières de portes moulées.
Rouleaux AR Ø168 Lg.200 mm.
Jointe vinyle des parties non soudées.
Echelle d'accès.
2 couvercles coulissants montés sur galets équipés de roulements à billes
Chaque capot est équipé de bras de manoeuvre verrouillable.

