CONTAINERS scarrabili Dim. Int. 6900x2280x1000 Lungh.x Largh.x Alt.

Dim. Est. 7200x2550x1220 + Coperchio

Completamente saldati, capacità **15** mc, in lamiera S235JR spess. 4 mm per il fondo e spess. 3 mm per le pareti verticali, struttura in tubolare 140x80x3, traversini di rinforzo fondo (**incassato**) in tubolari mm 80x40x3, rinforzi verticali sponde in lamiera pressopiegata 60x140x60 spess.20/10 con grecatura di rinfozro, sportello unico ad apertura basculante, tenuta stagna realizzata mediante guarnizione speciale in EPDM espanso di tipo triangolare, tiranti di compressione della guarnizione, leva di sicurezza laterale, coperchio superiore a doppio spiovente in lamiera spess.20/10, apertura fino a 90° mediante pompa idraulica manuale e n.1 pistone corsa mm 600 a doppio effetto, asta di blocco del coperchio in posizione di apertura, attacco standard con travi INP 180 rinforzate, n.2 rulli di scarramento diam.170 smontabili, trattamento di decapaggio e verniciatura con una mano di antiruggine e due mani a finire di smalto ecologico a base acqua (catalizzato) del colore RAL 6032

CONTAINERS scarrabili Dim. Int. 6700x2280x1960 Lungh.x Largh.x Alt.

Dim. Est. 7200x2550x2200 + Coperchio

Completamente saldati, capacità **30** mc, in lamiera S235JR spess. 4 mm sia per il fondo che per le pareti verticali, , struttura in tubolare 140x80x3, traversini di rinforzo fondo (**incassato**) in tubolari mm 80x40x3, rinforzi verticali sponde in lamiera pressopiegata 60x140x60 spess.20/10 con grecatura di rinfozro, fascia di rinforzo longitudinale a meta’ sponda in lamiera pressopiegata con grecatura, sportello posteriore a due ante apertura a libro, leva di sicurezza laterale, coperchio superiore a doppio spiovente in lamiera spess.20/10, apertura fino a 90° mediante pompa idraulica manuale e n.1 pistone corsa mm 600 a doppio effetto, asta di blocco del coperchio in posizione di apertura, attacco standard con travi INP 180 rinforzate, n.2 rulli di scarramento diam.170 smontabili, trattamento di decapaggio e verniciatura con una mano di antiruggine e due mani a finire di smalto ecologico a base acqua (catalizzato) del colore in tinta RAL 6032.