

Portabombole ossigeno-propano trasformabile con maniglione

Immagini Prodotto



Descrizione

Carrello Trasformabile su 4 ruote

2 ruote gomma piena Ø 300

2 ruote gomma piena girevoli su snodo Ø 125

Ruote con volvena su cuscinetto a rulli.

Velocità massima d'impiego 4 km/h, con temperature ambientali sopra i 30° diminuisce leggermente la portata.

Dimensioni mm 820x1250

Cerchi di contenimento bombole Ø 370 - 250

Altezza cerchi di contenimento da terra mm 500 - 880

Pala di carico mm 700x370

Peso Kg. 30

Lamiera portabombole tagliata al laser spessore 30/10.

Nuovo aggancio di sicurezza antisgancio per catena.

Sistema di contenimento tramite catenella verniciata di colore rosso per maggiore visibilità.

Nuovo maniglione di spinta per una maggiore ergonomia e sicurezza negli spostamenti.

Struttura robusta e interamente saldata.

Verniciatura a polvere epossidica essiccata a forno.

CONFORME NORME CE

Optional: Piastra tagliafuoco mm 950x200

Informazioni Aggiuntive

Cod. Prod.	ART014DT.01
GTIN/EAN	8053853157447
Fornito	Montato - Pronto all'uso
Weight kg	30.0000
Dimensioni Piastra in mm	700x370
Portata kg	200
Diametro Ruota in mm	300
Tipo Materiale Ruota	Gomma Nera Industriale
Colore Variante	BLU RAL 5015 CIELO #2271B3
Manufacturer	Carmeccanica
Prodotto in	Italia
Garanzia	5 Anni IT
Conformità	CE
Disponibilità	7 giorni