

Portabombole ossigeno-propano trasformabile con maniglione

Immagine Prodotto



Descrizione

Carrello Trasformabile su 4 ruote

2 ruote gomma piena \varnothing 300

2 ruote gomma piena girevoli su snodo \varnothing 100

Ruote con volenza 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 \varnothing 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 antiscivolo 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
Peso kg	30.0000
Dimensioni Pala in mm	700x370
Portata kg	200
Diametro Ruota in mm	300
Ruota del Tipo:	Gomma Industriale
Colore	Blu RAL5015
Produttore	Carmeccanica
Paese di Produzione	Italia
Garanzia	5 Anni IT
Conformità	CE
Disponibilità	7 giorni