



Carrello per bombole Trasformabile 40/50 lt - RUOTE ANTIFORATURA con maniglione

Immagini prodotto





Descrizione

Utilizzato per assicurare il trasporto di bombole di gas compressi da 40/50 litri evitandone cadute accidentale.

Ideali per ambienti quali asfalto, gres, cemento, cemento resinato, sterrato o pavimentazioni grigliate.

2 ruote ANTIFORATURA, riempimento poliuretano cerchio ferro Ø 300

2 ruote girevoli in gomma piena su snodo Ø 125.

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 810x490x1335h

Dimensioni carrello Trasformato mm 81x1210x1000h

Altezza cerchi bombole mm 940

Circonferenza cerchio Ø 230

Pala di carico mm 580x200

Cassetta porta attrezzi mm 475x155x170h

Peso Kg. 24

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

EAN13	8053853158123
Trasporto Gratuito	Sì
Consegna	poche ore
Colore	BLU RAL 5015
Manopole	Gomma Nera Atossica
Fornito:	Montato - Pronto all'Uso
Certificazione	CE
Garanzia	5 Anni IT
Paese di Produzione	Italia
Numero Bombole	2

Breve Descrizione

Per bombole Ø230
2 ruote ANTIFORATURA Ø 300
2 ruote girevoli gomma piena su snodo Ø125
Dimensioni mm 810x490x1335h
Catenella verniciata rossa
VERNICIATURA A POLVERI ACRILICHE