

Portabombola ossigeno-terapia monoposto ruote antiforatura

Immagini Prodotto



Descrizione

Per bombola Ø 370

Porta bombola con spalla curva e pala di carico più ampia rispetto agli altri portabombole.

Pensato per essere compatibile con tutti i sistemi portatili ad ossigeno che rientrano nelle dimensioni

indicate.

2 ruote antiforatura cerchio acciaio Ø260

Nucleo in lamiera verniciata e anello antiforatura in poliuretano nero con battistrada.

Carrello per gres, asfalto, cemento, resinato, grigliato e sterrato.

Dimensioni mm 490x600x1200h

Pala di carico mm 370x370

Portata kg 100

Peso Kg. 13

Altezza cinghie mm 253 - 510

Doppia cinghia per contenimento bombola.

Barra centrale per maggiore sostegno nel trasporto.

Maniglione di spinta.

Impugnatura ergonomica.

Tubolari e piastra elettrosaldati.

VERNICIATURA A POLVERI ACRILICHE

CONFORME NORME CE

Informazioni Aggiuntive

Cod. Prod.	ART031OX-02
GTIN/EAN	8053853151100
Fornito	Montato - Pronto all'uso
Peso kg	13.0000
Dimensioni Pala in mm	370x370
Portata kg	100
Diametro Ruota in mm	260
Ruota del Tipo:	Antiforatura PU - Cerchio Acciaio
Colore	Blu RAL5015
Produttore	Carmeccanica
Paese di Produzione	Italia
Garanzia	5 Anni IT
Conformità	CE
Disponibilità	7 giorni