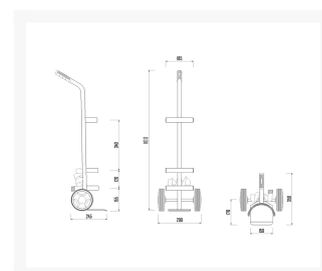


# Portabombola It. 5/7 in alluminio amagnetico

## Immagini Prodotto



## Descrizione

Porta bombola singolo per bombola da Ø 160, capacità lt. 5/7.

Pensati per un utilizzatore professionale, ideale sia ad uso industriale che ospedaliero.

I cerchi di contenimento a diverse altezze e la cinghia con fibbia garantiscono maggiore stabilità.

Adatto soprattutto per ambienti esterni, è un carrello molto leggero e l'anodizzazione lo rende resistente alla corrosione da parte degli agenti atmosferici, alle macchie e ai graffi. Inoltre, l'alluminio anodizzato è riciclabile.

2 ruote in gomma grigia antitraccia Ø 150

Ruota gomma grigia antitraccia e disco plastica con mozzo foro passante.

Carrello per gres, asfalto, cemento e resinato.

**Dimensioni** mm 290x350x1100

**Altezza cerchi** mm 155 - 275 - 615

**Pala di carico** mm 150x150

**Peso** Kg.3

**Portata** Kg 60

Cinghia con fibbia color blu per contenimento bombola nel secondo cerchio di contenimento.

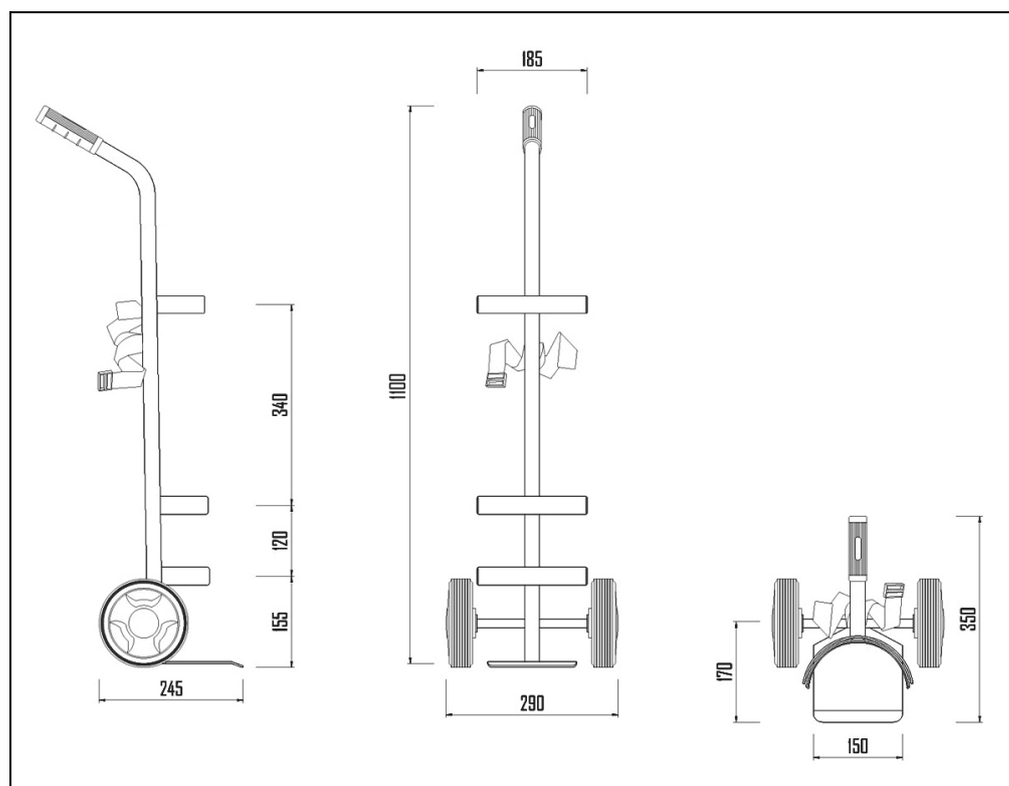
Manopola in gomma atossica.

Impugnatura Ergonomica.

Tubolari, piastra e cerchi elettrosaldati.

VERNICIATURA A POLVERI ACRILICHE

CONFORME NORME CE



## Informazioni Aggiuntive

---

Cod. Prod.	ART032AAL
GTIN/EAN	8053853151162
Fornito	Montato - Pronto all'uso
Peso kg	3.0000
Dimensioni Pala in mm	150x150
Portata kg	60
Diametro Ruota in mm	150
Ruota del Tipo:	Gomma Antitraccia
Colore	Alluminio RAL 9006
Produttore	Carmeccanica
Paese di Produzione	Italia
Garanzia	5 Anni IT
Conformità	CE
Disponibilità	7 giorni