

CI125

Carrello polifunzionale componibile EOLO

*Destinazione d'uso*

Dispositivo per il trasporto di materiale sanitario

**Caratteristiche principali**

Carrelli con base, ripiani e maniglia/e in acciaio verniciati a polveri di colore bianco. Colonna in alluminio bianca (RAL9010) o grigia (RAL7046), personalizzabile con kit di 8 strisce colorate in dotazione. Ruote anteriori di Ø 75 mm, ruote posteriori di Ø 75 mm con freno. Maniglia e ripiani posizionabili ad ogni altezza, così come gli accessori optional.

**Immagine del prodotto**



**RIFERIMENTI**

<b>Fabbricante ai sensi 93/42</b>	MORETTI S.P.A.
<b>Paese di produzione</b>	ITALIA
<b>Classe di dispositivo 93/42</b>	Classe I
<b>Codice GMDN</b>	36801
<b>Codice Classificazione CND</b>	V0899
<b>Repertorio dei Dispositivi Medici</b>	1444936

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

<b>Materiale</b>	Acciaio verniciato e alluminio verniciato
<b>Portata MAX</b>	20 Kg per ripiano

**VARIANTI**

<b>CI125B – Colonne bianche</b>	<b>CI125G – Colonne grigie</b>
---------------------------------	--------------------------------

MISURE



ACCESSORI / RICAMBI

<b>CIA100</b>	Ripiano per 1 colonna 30 x 40 Cm
<b>CIA102</b>	Ripiano per 1 colonna 35 x 40 Cm
<b>CIA150</b>	Cestello in filo di acciaio
<b>CIA152</b>	Asta da flebo in alluminio con supporto
<b>CIA154</b>	Asta da flebo in acciaio inox con supporto
<b>CIA156</b>	Porta bombole ossigeno
<b>CIA158</b>	Porta monitor universale
<b>CIA120</b>	Cassetto 40 x 50 Cm