

MBS-01

BARELLA AUTOCARICANTE
PER TRASPORTO BARIATRICO

Art. 7270



Art. 7270 +
Pianale art. 12080 +
Materasso art. 7015 +
Arrotolatori cinture art. 560



BARIATRIC

Art. 7270

MBS-01

Barella autocaricante per trasporto bariatrico

Barella autocaricante appositamente studiata per il **trasporto di pazienti bariatrici** è costruita in una speciale lega di **acciaio inox ad alta resistenza**. Il telaio è stato **rinforzato** per garantire una **portata di 350 kg, maggiorata** rispetto alle altre barelle autocaricanti della gamma MeBer, ed è stato dotato di **2 ruote anteriori Ø125x25 mm e 2 ruote posteriori Ø100x25 mm** per la massima sicurezza nelle fasi di carico e scarico dal mezzo di soccorso. Le 4 ruote maggiorate Ø200x50 mm, 2 fisse con freno e 2 girevoli autocentranti, conferiscono un alto grado di comfort al paziente. Il pianale rigido costruito in materiale termoplastico rinforzato rende questo dispositivo facilmente lavabile e sanificabile. È inoltre dotata di schienale reclinabile da 0° a 80° azionato da una molla a gas bloccabile in qualsiasi posizione e di spondine laterali ribaltabili. Le gambe verticali sono protette da paracolpi in plastica. Viene fornita completa con materasso e cinture (art.7013, n.2 cinture art.608-A/MEB o 608-N/MEB e n.1 cintura art.612/AN-2/MEB o 612/N-2 MEB). La portata maggiorata rende ideale l'**utilizzo** di questa barella **in abbinamento al pianale bariatrico MBP** (art. 12080). **Dispositivo certificato secondo gli standard armonizzati europei UNI EN 1865 - UNI EN 1789.**

Accessori



Art. 12080

MBP pianale bariatrico largo per barelle autocaricanti

■ Specificare il modello barella



BARIATRIC

Art.	Colore	Materiale	Altezza	Altezza max di carico	Altezza piegata	Larghezza	Lunghezza	Peso	Portata
7270		Acciaio inox	92 cm	60 cm	25 cm	56 cm	197 cm	47,5 kg	350 kg

BARELLE AUTOCARICANTI

MeBer Catalogo Generale 2020