



Carrello Portasacco Singolo

Immagini prodotto



Descrizione

Struttura:

- Base in plastica ABS autoportante rigida e robusta con bordo perimetrale per il contenimento di eventuali fuoriuscite di liquidi dal sacco.
- Anello reggisacco (dim.350x255 mm) in nylon caricato vetro con guarnizione in gomma iniettata a caldo sullo stesso al fine di creare una struttura unica e priva di interstizi, agevolando così le operazioni di lavaggio e garantendo la massima pulizia e igiene. La gomma, oltre a garantirne il fissaggio, impedisce lo scivolamento del sacco stesso.
- 2 montanti verticali in tubo di acciaio inossidabile AISI 304 ancorati alla base e alla cui estremità

superiore viene innestato l'anello reggisacco.

- Ruote in gomma grigia antitraccia diam.80 mm, con supporto girevole in poliammide, 2 anteriori provviste di freno a pedale di serie

Impiego:

- Portasacco idoneo alla raccolta della biancheria sporca nei reparti ospedalieri o in case di riposo

Informazioni Aggiuntive

Trasporto Gratuito	Sì
Paese di Produzione	Italia
Garanzia	Legale
Consegna	20 giorni

Breve Descrizione

Carrello singolo trasporto sacchi di rifiuti ospedalieri non pericolosi e biancheria sporca, idoneo all'impiego in strutture ospedaliere e case di riposo.

Dimensioni: 360x510x910 h