



Coppia di cestelli girevoli Shelvo semicircolare, 900, Plastica bianca, Tecnoplastica e Alluminio, 1 u.

8929315

Caratteristiche del prodotto

- Cestelli girevoli 1/2 luna progettati per moduli angolari della cucina.
- Sistema composto da 2 cestelli e una barra in alluminio da installare in moduli da 900 mm.
- Facilità di montaggio con la possibilità di estrazione del cestello inferiore durante l'apertura della porta.
- Altezza 550 mm.
- Diametro dei cestelli 750 mm.
- Carico massimo di 20 kg per cestello.
- Possibilità di installare il cestello superiore a due diverse altezze.
- Cestelli prodotti in polietilene bianco, riciclabili, antistatici e resistenti agli urti e ai raggi UV.
- Barra centrale in alluminio anodizzato opaco.

Informazioni sul prodotto



Cestelli girevoli mezza luna progettati per ottimizzare lo spazio in moduli ad angolo di cucina a forma di L. Sono facili da installare e adattabili a diverse altezze dei moduli. Sono disponibili per misure di **moduli da 800 mm e 900 mm e finiture bianche e grigie** . Il sistema è composto da 2 vassoi e accessori di montaggio in plastica riciclabile, antistatico, ad alta resistenza agli urti e ai raggi ultravioletti e una barra centrale in alluminio anodizzato opaco. Hanno una **capacità di carico di 20 kg per vassoio** .

SKU	8929315
Materiale	Tecnoplastica, Alluminio
Finitura	Plastica bianca
Imballo	1 UN
M	900
Diametro	Ø 750
Componenti	2 girevoli, 1 barra alluminio, pezzi di assemblaggio, istruzioni di montaggio.
X	440
Y	R375
Z	405

Componenti

2 girevoli, 1 barra alluminio, pezzi di assemblaggio, istruzioni di montaggio.

Documentazione



Vai alla scheda
prodotto sul web



Disegno tecnico
(PDF)



Istruzioni di
montaggio (PDF)

Imágenes

