


Cesta di metallo ERGOTRON 98-136-216	
Codice	CK320025
Descrizione	Cesta di metallo 98-136-216
EAN	0698833064223
Marca	ERGOTRON
Part number	98-136-216
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.67
Volume (cm ³)	24239.25

CESTA DI METALLO PICCOLA SV

Utilizza questo cestino per conservare oggetti sul Carrelli Styleview.

Si aggancia facilmente al canale con fessura a T dei carrelli.

Contiene piccoli oggetti di facile accesso per gli infermieri.

Design aperto a cavi saldati per una maggiore visibilità degli oggetti.

Compatibile con qualsiasi carrello che include un canale con fessura a T.

SPECIFICHE

Tipo	accessorio per supporto
Modello	adattatore per staffe di supporto
Marca	ERGOTRON
Dimensione massima Schermo	0"

DIMENSIONI

Altezza	152 mm
Larghezza	312,4 mm
Peso	900 gr
Profondità	261 mm

SPECIFICHE

Colore primario	Trasparente
Funzione	Adattare una Staffa
Materiale	Materiali Vari
Tipologia generica	Accessorio Per Supporto
Tipologia specifica	Adattatore per Staffe di Supporto
Dimensione massima Indicativa	0 "
Peso massimo supportato	2,3 kg
Snodi	0
Schermi Sostenuti	0
Compatibilità Videowall	No

VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)

50x50mm	No
MIS-D 75 (75x75mm)	No
MIS-D 100 (100x100mm)	No
MIS-E (200x100mm)	No
MIS-F (200x200mm)	No
MIS-F (400x400mm)	No
MIS-F (600x200mm)	No

MIS-F (600x400mm)	No
MIS-F (800x400mm)	No
MIS-F (800x600mm)	No
MIS-F (280x150mm)	No
MIS-F (400x200mm)	No
MIS-F (600x600mm)	No
MIS-F (300x300mm)	No
MIS-F (800x800mm)	No
MIS-F (400x300mm)	No
MIS-F (300x200mm)	No
MIS-F (200x300mm)	No
MIS-F (600x300mm)	No
MIS-F (1000x600mm)	No
MIS-F (300x250mm)	No
MIS-E (100x200mm)	No
MIS-F (200x400mm)	No
MIS-F (200X600mm)	No
MIS-F (400x100mm)	No
MIS-F (400x500mm)	No
MIS-F (500x400mm)	No
MIS-F (600x500mm)	No
MIS-F (700x400mm)	No
MIS-F (800x500mm)	No
MIS-F (900x600mm)	No
MIS-F (1000x400mm)	No
MIS-F (1186x560mm)	No
MIS-F (1200x400mm)	No
MIS-F (1500x600mm)	No
MIS-E (100x150mm)	No
MIS-E (150x100mm)	No
MIS-E (150x150mm)	No
MIS-F (300x400mm)	No
MIS-F (400x600mm)	No