

Cestello contenitore in rete

Scheda tecnica dell'articolo 7501188 | SiSch/VER 505/250/100 SR VG DM

Dati tecnici



Peso:	2.243 kg
Larghezza:	505 mm
Profondità:	250 mm
Altezza:	100 mm



Simile all'illustrazione, con riserva di modifiche tecniche, senza decorazione.

Setaccio combinato come combinazione di bacino per cestello e coperchio, allo stato chiuso per l'approvvigionamento con strumenti sterili, a coperchio aperto utilizzabile come setaccio di smaltimento per strumenti utilizzati. Cestello contenitore costituito da due cestelli posti uno sopra l'altro in modo che il cestello superiore funga da coperchio, per il lavaggio, il trasporto e lo stoccaggio di strumentario chirurgico.

Cestello contenitore costituito da due cestelli 480 × 250 × 50 mm ciascuno, posti uno sopra l'altro con sistema speciale di chiusura HUPFER®. Esecuzione che consente una facile pulizia, in acciaio inox, lucidato elettroliticamente, adatto anche al lavaggio, al trasporto ed allo stoccaggio di strumentario chirurgico. La struttura in tondino del fondo rende il cestello impilabile.

Grazie alla sua particolare struttura composta da due cestelli identici collegabili mediante un meccanismo di chiusura speciale, il cestello contenitore in rete di Hupfer costituisce un cestello combinato per alimentazione e smaltimento.

Data della richiesta: 05.04.2026,
05:12:38

Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer