

# Scaffale base Norm 20 1200x500x300 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0203412 | SiSch/VER 265/250/100 SR VG DM

**HUPFER**  
we make work flow

## Dati tecnici



<b>Impronta CO<sub>2</sub> (TM65 Basic Report)</b>	101 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Peso:</b>	5 kg
<b>Larghezza:</b>	1200 mm
<b>Profondità:</b>	505 mm
<b>Altezza:</b>	305 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 240 × 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: 24.04.2026, 06:06:29 *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer*