

Instrumentennet met geperforeerde wanden

Spec-sheet bij artikel 7501650 | SiKo 600/250/60 oR FG LB/SG

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



| | |
|-----------------|--------|
| Gewicht: | 1 kg |
| Breedte: | 600 mm |
| Diepte: | 250 mm |
| Hoogte: | 60 mm |

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

De zeefmand van roestvrij staal wordt gebruikt voor het transport, de reiniging, opslag en het klaarleggen van medisch instrumentarium.

De stapelbare zeefmand dient voor het veilig transport, de efficiënte reiniging, de ruimtebesparende opslag en de betrouwbare beschikbaarheid van medische instrumenten. De Hupfer zeefmand zorgt voor een praktische organisatie en snelle toegang tot instrumenten in ziekenhuizen, praktijken en andere medische instellingen.

De constructie van hoogwaardig, elektrolytisch gepolijst roestvrij staal is eenvoudig te reinigen en garandeert optimale hygiëne. De speciale vorm van het bodemframe maakt een ruimtebesparende en overzichtelijke stapeling van de manden mogelijk.

De zeefmand is verkrijgbaar in verschillende maaswijdtes en afmetingen.

Aanvraagdatum: 05.04.2026,
09:59:42

*Alle gegevens/maten zijn bij benadering, onder voorbehoud van technische wijzigingen. ©
Hupfer*