



Dati tecnici

Carico utile:	150 kg
Peso:	133 kg
Larghezza:	1800 mm
Profondità:	700 mm
Altezza:	900 mm

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

Il lavello è destinato alla pre-pulizia degli strumenti medicali.

Il lavello indipendente in acciaio inossidabile di alta qualità è progettato per la pulizia approfondita degli strumenti medici. Il lavello Hupfer è un componente centrale negli ospedali, nei laboratori, negli studi e in altri ambiti medici. La struttura del telaio aperto saldato in tubo quadrato di acciaio inossidabile è rigida e robusta. La piegatura su tutti i lati e il rialzo posteriore della superficie di lavaggio e di lavoro garantiscono una pulizia semplice e una perfetta igiene. Il rinforzo della superficie di lavoro offre stabilità senza vibrazioni e attenua i possibili rumori di lavoro. I piedi regolabili in altezza in plastica consentono di compensare le eventuali irregolarità del pavimento e assicurano una posizione sicura. Un supporto inferiore a rete metallica, appeso in modo mobile e rimovibile, funge da comoda superficie di appoggio e garantisce una buona ventilazione e un rapido asciugamento degli oggetti appoggiati. Il lavello è disponibile con uno, due o tre bacini di diverse dimensioni e con basi armadio opzionali. Per esigenze individuali e speciali come strumenti a cavità, sono disponibili diverse rubinetterie e docce a pendolo con pressione dell'acqua o dell'aria.

- la costruzione saldata garantisce rigidità torsionale e robustezza
- l'imbottitura della superficie di lavaggio e di lavoro assicura stabilità senza vibrazioni e rumori di lavoro attutiti
- la piegatura su tutti i lati garantisce una pulizia semplice e un'igiene perfetta
- i piedini regolabili in altezza permettono di compensare eventuali irregolarità

Data della richiesta: 07.04.2025, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer 00:20:18

Unità livello

Scheda tecnica dell'articolo 7503857 | ST AH150 2FT-S 1B 1800/700/900

HUPFER
we make work flow

- del pavimento e garantiscono una posizione sicura
- ulteriori opzioni consentono un'espansione e un adattamento alle esigenze individuali

Data della richiesta: 07.04.2025, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer
00:20:18