

Armadio alto con 1 Medidul per sistema ISO

Scheda tecnica dell'articolo 7506381 | MF HSR MD ISO 0600/650/2000

HUPFER
we make work flow

Dati tecnici



Peso:	66 kg
Larghezza:	600 mm
Profondità:	650 mm
Altezza:	2000 mm

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

L'armadio alto con sistema Medidul consente di conservare in modo sicuro prodotti sterili e di consumo in cestelli StE e standard ISO.

Gli armadi alti MediFurn offrono spazio per la conservazione e lo stoccaggio protetti, garantendo al contempo ordine, versatilità e facilità d'uso.

La struttura igienica in acciaio inox di alta qualità garantisce una lunga durata e una facile pulizia in ambienti difficili.

Le porte a battente consentono un accesso rapido e sicuro al materiale in qualsiasi momento proteggendo efficacemente da polvere e luce. Gli armadietti componibili possono essere equipaggiati in base al tipo di impiego con moduli Medidul per l'inserimento di cestelli per attrezzi sterili per StE e contenitori in formati standard StE o ISO.

- l'ottima lavorazione dell'acciaio inox di alta qualità consente un'igiene perfetta e una facile pulizia
- L'armadio alto offre spazio per conservare e stoccare in modo protetto prodotti sterili e di consumo

Data della richiesta: 07.02.2026, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer 22:28:23

Armadio alto con 1 Medidul per sistema ISO

Scheda tecnica dell'articolo 7506381 | MF HSR MD ISO 0600/650/2000

HUPFER
we make work flow

- Guide di appoggio regolabili a diverse altezze senza attrezzi
- Porte a battente per un accesso rapido e una protezione efficace contro la polvere
- possibilità di equipaggiamento con moduli Medidul per l'inserimento di cestelli per attrezzi sterili per StE e contenitori in formati StE o standard ISO

Data della richiesta: 07.02.2026,
22:28:23

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