

Struttura inseribile KÄNGURUH-SYSTEM®

Scheda tecnica dell'articolo 7504650 | KÄ-EG ISO 885/615/1041 16U-Sch

HUPFER
we make work flow



Dati tecnici

Dimensione modulare:	110 mm
Peso:	22 kg
Larghezza:	885 mm
Profondità:	615 mm
Altezza:	1041 mm

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

Struttura inseribile per l'inserimento di unità sterili ISO.

Telaio in costruzione stabile, autoportante, igienica nonché sterilizzabile in tubo quadro d'acciaio inox con 8 paia di guide a U saldate. Collegamento sicuro del telaio con i componenti del sistema in cui viene inserito (carrelli di trasporto, carrello di trasferimento o basi di stoccaggio) grazie a un tondino di arresto, che viene sbloccato sollevandolo dal lato superiore del telaio. Dopo l'inserimento della struttura fino al punto di arresto, rilasciando la barra in tondino, essa si innesta in modo sicuro in un blocchetto di arresto. Due guide in acciaio inox collocate in direzione longitudinale al di sotto del telaio centralmente e le piccole ruote, servono come guida durante le operazioni di scorrimento tra i relativi componenti del sistema. Struttura scorrevole dotata di 4 ruote fisse sterilizzabili con carcassa in polimero, \varnothing 75 mm.

Data della richiesta: 10.02.2026,
00:06:21

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