

Carrello di trasporto per attrezzi sterili 9US

Scheda tecnica dell'articolo 7504648 | STW/M 9StE 1285/751/1471



Dati tecnici

Carico utile:	170
Peso:	109 kg
Larghezza:	1285 mm
Profondità:	751 mm
Altezza:	1471 mm

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

Carrello per il trasporto di materiale sterile per il trasporto e lo stoccaggio di contenitori o ceste di materiale sterile standardizzati. Ruota in acciaio inossidabile da 160 mm di serie.

Carrello in acciaio inox, costruzione stabile, autoportante nella versione standard. Carrello di trasporto a una parete chiuso da tutti i lati. Il carrello di trasporto viene caricato dal lato lungo attraverso due ante a battenti a doppia parete con apertura di 270°. Le ante con blocco automatico ruotano grazie alle stabili cerniere in acciaio inox poste sulle aste di spinta verticali. Un sistema di bloccaggio a 2 punti delle ante e la chiusura a sovrapposizione garantiscono una chiusura sicura durante il trasporto. L'anta sinistra è dotata di un listello di battuta, che, insieme al profilo del carrello e alla guarnizione estremamente igienici e facili da pulire garantiscono una protezione ottimale contro la polvere per lo strumentario trasportato. Anche il blocco delle ante per il caricamento del carrello viene realizzato con un elemento di sormontazione che blocca le ante in modo aperto senza che siano necessari ulteriori elementi da azionare a mano o con il piede. Parete posteriore con tripla nervatura per l'irrigidimento e la contemporanea insonorizzazione. Vano interno con guide verticali continue, intagliate, nelle quali possono essere agganciati dei ripiani chiusi, in filo e ripiani in filo estraibili di 1/3. Quattro aste di spinta (2 su ogni lato) consentono la movimentazione anche a porte aperte. Costruzione stabile del telaio, idoneo per la movimentazione esterna e adattabile per sistemi automatici di trasporto carrelli. Paraurti perimetrale, stabile e funzionante anche a porte aperte, dotato di incavi per l'utilizzo di eventuali dispositivi di traino. Carrello dotato di 2 ruote girevoli con freno e 2 ruote fisse, con fissaggio a piastra con avvitamento multiplo.

Data della richiesta: 19.05.2026, 21:33:14 *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer*

Carrello di trasporto per attrezzi sterili 9US

Scheda tecnica dell'articolo 7504648 | STW/M 9StE 1285/751/1471

HUPFER
we make work flow

Dotato di:

- Esecuzione in costruzione modulare
- 2 ripiani chiusi
- Regolabile in altezza con passo di 61,5 mm
- Fissaggio per carta, porta destra
- Indicatore di stato, porta sinistra
- Chiusura di trasporto con linguetta di sigillo
- Porte battenti con angolo di apertura di 270°
- Guarnizione porta perimetrale
- Protezione angolare perimetrale in basso
- Ruote Ø 160 mm con involucro in acciaio inossidabile con piastre di fissaggio
- 2 ruote fisse, 2 ruote girevoli con bloccaggio totale

Data della richiesta: 19.05.2026,
21:33:14

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