



Carrelli di servizio Carrello per GN 1/1 ripiano altezza variabile

ARTICOLO N°

MODELLO N°

NOME

SIS #

AIA #



361314 (CTR11VH)

Carrello per GN 1/1 ripiano altezza variabile

Descrizione

Articolo N°

Costruzione in acciaio inox AISI 304, con struttura in tubolare quadro da 25 mm. completamente saldata e ripiano con bordi ripiegati e guide per bacinelle GN 1/1 posizionabile su tre livelli.

Maniglia integrata nella struttura e quattro ruote piroettanti di cui 2 con freno diametro 125 mm.

Capacità di carico 70 kg. Uniformemente distribuiti.

Caratteristiche e benefici

- Struttura in tubo da 25 mm, completamente saldata.
- Capacità di carico di 70 kg uniformemente distribuito.
- Ripiano fonoassorbente con doppia piega salva-mani, saldato alla struttura.
- Supporto regolabile in altezza per contenitori 1X1/GN.
- Carrello di servizio con pianale da 550x390 mm.
- La maniglia è un ampliamento della struttura portante.
- Paracolpi in plastica, 4 ruote piroettanti di cui 2 con freno.

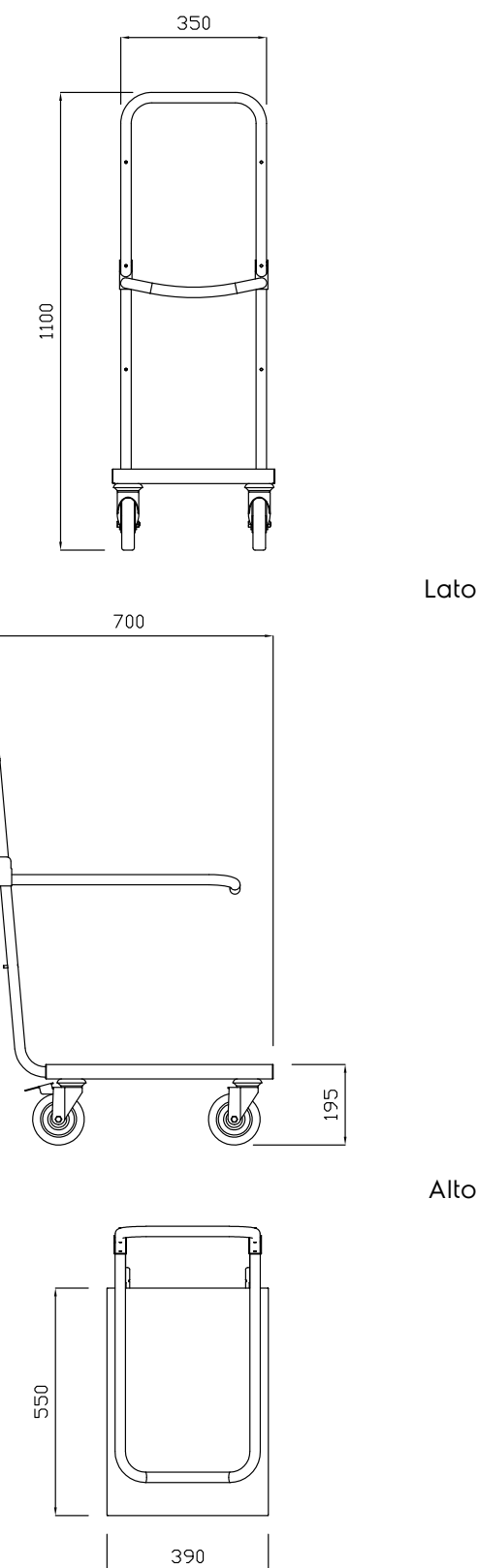
Costruzione

- Costruito interamente in acciaio inox AISI 304.

Approvazione:



Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
foodservice@electrolux.it


Informazioni chiave

**Dimensioni esterne,
larghezza:**

361314 (CTR11VH) 700 mm

**Dimensioni esterne,
profondità:**

390 mm

Dimensioni esterne, altezza:

1100 mm

Materiale ruote:

Zinco

Diametro ruote:

Ø 125

Peso netto:

15 kg