



COOL LINER

NUOVA PARETE DI PROTEZIONE DELLA TESTATA, GIREVOLE

La parete di protezione interna composta da singoli profili cavi in alluminio, montata sui profili di conduzione aria della testata e che aveva codice

Q 038.015 Testata con parete interna di protezione da 25 mm

è stata bloccata nel configuratore e sostituita dal codice

Q 038.027 Parete di protezione, girevole, con conduzione aria integrata (100 mm)

Nuova versione: parete di protezione girevole



Bloccata:

Parete composta da profili in alluminio



Vantaggi della nuova parete di protezione della testata:

- Foglio termoplastico monopezzo (compatibile con generi alimentari, conforme alla normativa HACCP)
- Nessun „inquinamento“ del carico derivante da abrasione di alluminio
- Sospensione robusta e regolabile
- Sgancio rapido magnetico con una sola mano per una facile apertura e chiusura
- Elevata flessibilità anche nell'utilizzo col congelato
- Elevata stabilità strutturale
- Nessuna perdita nella lunghezza interna di carico rispetto ai profili di conduzione aria di serie
- Profili del ritorno dell'aria e parete di protezione su un unico piano => nessun impiccio alla merce nelle operazioni di carico/scarico
- Massimo spazio per le forche del muletto
- Pulizia semplificata conforme alla normativa HACCP
- Netto risparmio di tempo per lavori di manutenzione all'unità refrigerante
- Riduzione di peso di ca. 25% rispetto alla precedente parete di protezione in alluminio
- Dimensioni 1860mm x 2000mm (altezza x larghezza)

Solo per utilizzo interno, non divulgabile, salvo modifiche.

Giugno 2021

KRONE COMMERCIAL VEHICLE SE

Bernard-Krone-Straße 1, 49757 Werlte, DEUTSCHLAND

Tel.: +49 5951 209-0, Fax: +49 5951 209-98 268

info.nfz@krone.de, www.krone-trailer.com

 **KRONE**
Wir transportieren Zukunft