



Product



Productblad

thermoport® CNS 1000 - verwarmd

De verwarmde voedsel transportbox.

De stapelbare frontlader met verwarmbare, nauwkeurige en krachtige luchtcirculatieverwarming (digitaal regelbaar) wordt gebruikt voor het veilig transporteren van voedsel in een GN-systeem en voor het warmhouden van het voedsel. Voor de beste voedselkwaliteit en volledige transportveiligheid.

Ruimtebesparende configuratie met GN-bakken en GN thermoplates® in combinatie met de transportveilige, waterdichte inpersdeksel of in vacuüm met de vaculid®-deksel voor koken op lage temperatuur. Extra koelmogelijkheid is mogelijk door inzet van GN 1/1 koelpellets; de koude lucht wordt gelijkmatig in het interieur verdeeld in zuivere circulerende luchtmodus.

Rieber thermoport® van kunststof en roestvrij staal onderling stapelbaar en kan op de transport- of serveerwagen worden geplaatst - voor een antislip en veilig vervoer.

Kan achteraf worden uitgerust met een CHECK-sensor voor volledige en automatische temperatuurdocumentatie tijdens transport. De QR-code maakt een duidelijke identificatie en verbinding met de CHECK CLOUD mogelijk.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

thermoport® CNS 1000 verwarmd



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Afmetingen	410 x 655 x 470 mm
Materiaal	CNS 1.4301
Gewicht	23 kg
Inhoud	38 L
Regaalparen	8
Regaalafstand	37 mm
Omgevingstemperatuur	-20°C tot +100°C
Nominale spanning	1N 230V - 50 Hz
Stekker	Schukostekker (Typ F)
Vermogen	763 W
Temperatuurbereik	MAX +95°C
Beschermingsgraad	IPX5
Bestelnummer	85 01 04 05

VOORDELEN

Roestvast, hoogwaardig, hygiënisch roestvrij staal (binnen en buiten).

Binnenzijde strak gelast met naadloos diepgetrokken steunrails in hygiënische uitvoering H3..

Dubbelwandige isolatie, laag verlies van warmte/koude.

Digitale besturing en uitlezing.

Gelijkmatige warmteverdeling, zelfs bij volledige belading.

Geïsoleerde, verzonken, scharnierende handgrepen en hoogwaardig veerslot.

Geschikt voor buitengebruik, spatwaterdicht (IPX4).

Verwijderbare deurafdichting/verwarmingssysteem, snelle en eenvoudige reiniging.

Hogedrukreiniger kan binnen gebruikt worden zonder verwarmingssysteem, spatwaterdicht (IPX5).