



Product



Productblad

Banketwagen 2 x 2/1 verwarmd regaalafstand 70mm

De verwarmde 2 x GN 2/1 Banketwagen

De robuuste banketwagen met verwarmbare, nauwkeurige en krachtige circulatieluchtverwarming (digitaal regelbaar) wordt gebruikt voor veilig transport, warmhouden voor het serveren en gelijktijdig serveren van maaltijden in het GN- of bordensysteem. Voor meer flexibiliteit en perfecte voedselkwaliteit voor elk banket - van portie tot consumptie. Kan zowel nat als droog betrouwbaar worden verwarmd, met een aanzienlijke energiebesparing bij droge verwarming en minder reiniging van de bodemplaat. Met rondom lopende galerij voor het transport van extra uitrusting.

GN 2/1 roosters en GN-bakken kunnen direct in het kastcompartiment worden geschoven. De geportioneerde borden kunnen op het rooster worden vervoerd met behulp van extra bordendragers (voor 6 borden) met cloches voor een optimale bescherming van het voedsel.

Daarnaast ruimtebesparende uitrusting met GN-bakken en GN thermoplates®, in combinatie met het transportveilige, waterdichte insteekdeksel of voor vacuüm koken op lage temperatuur met het vaculid®-deksel. Extra koelingsoptie met inzet van GN 1/1 koelpellets mogelijk, de koude lucht wordt gelijkmatig in het interieur verdeeld door luchtcirculatie.

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

Banketwagen GN 2 x 2/1 70 mm



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Afmetingen	1490 x 837 x 1712 mm
Materiaal	RVS 1.4301 (CNS)
Gewicht	183 kg
Vermogen	2.900 W
Nominale spanning	1N AC 230 V 50/60 Hz
Stekker	Schukostekker (Typ F)
Kabellengte	2.000 mm
Temperatuurbereik	+30°C tot +100°C
Beschermingsgraad	IPX4
Regaalparen	36
Regaalafstand	70 mm
Bescherming	4 stoothoeken
Wielen	2 bok-; 2 zwenk-geremd
Wielen-Ø	200 mm
Max. belading	220 kg
Bestelnummer	88 23 02 04

VOORDELEN

Roestvast, hoogwaardig, hygiënisch roestvrij staal (binnen & buitenzijde), spatwaterdicht (IPX4)

Dubbeltwandig geïsoleerde constructie, geringe warmte/koudeverlies.

Interieur met naadloze diepgetrokken regalen, met kantelbeveiliging.

Bodem met naadloos diepgetrokken waterreservoir, voor optimale bevochtiging en geïntegreerde afvoerkraan, voor snelle en eenvoudige reiniging.

Gelijkmatige warmteverdeling, ook bij volle belading.

Digitale besturing en uitlezing en aparte bevochtigingsregelaar.

Mobiel met robuuste, roestvrijstalen wielen.

Zelfsluitende deur met siliconen afdichting.

Diepgetrokken verzonken duwgriep.

Stoothoeken voor bescherming en schokbestendig schakelement.