

# Transportvagn med dubbelkyla Metos Burlodge RTS CT Tall 400V3N

Serveringsvagn för färdiga portionsbrickor i centraliserad matdistribution. Vagnen lämpar sig för både verksamhetsprincipen cook-ser ve (tillred och servera) och cook-chill (tillred/nedkyl/återuppvärm/servera). Uppvärmnings- och kyltekniken fungerar med konvektions teknik och finns i vagnen. Den är konstruerad att tillgodose gällande HACCP-stadganden. Den isolerade mellanväggen, som består av 1 östaga element, delar brickan i en varm och en kall zon. Slät bricka, kräver inga specialkärl. Uppvärmningen kan programmeras att starta vid en given tidpunkt. Det finns tre programplatser (t.ex. för frukost, lunch och middag), med möjlighet att programmera två faser i varje.

- hög vagn med kapacitet för 26 (gejderavstånd 92 mm) eller 30 brickor (gejderavstånd 80 mm)

-varm del: temperaturreglering +0 °C... +140 °C, även kallförvaring före uppvärmning

- kall del: kallförvaring av maten, temperaturområde +0 °C -

+25 °C / OFF) Egenskaper: Användarvänlig: Tre

programplatser (t.ex. frukost, lunch, middag) i två-fas program.

Temperaturinställning och programtid. Förprogrammerat

program startas antingen manuellt eller automatiskt med timer.

Lätt hantering: Ergonomiska handtag på alla fyra hörn, kan

skuffas/dras från båda sidorna. Säkerhet: Digitaldisplay som

visar kammartemperaturer i realtid samt kvarvarande

programtid. Ljudsignal. Konstruktion och material:

Aluminiumkantade dörrar av lätt och stötsäker kolfiber, stomme

i rostfritt stål AISI304 18/10, stötdämpare i gummi, antistatisk

ABS-plast (grå), polyuretan som isoleringsmaterialet i stommen

och i



mellanväggselementen, antimikrobmaterial i dörrhandtagen. Energisparingsam: isolerad med 30 mm injicerad polyuretan. Yttemperatur < +45 °C. Energivänligt Smart Temp -regleringssystem anpassar b rukad effekt till vagnens fyllnadsgrad. Avvisarlist runt hela vagnen dämpar stötar. Hjul i elastiskt gummi. Avvisarlist och hjul ämnar inga märken på väggar och golv. Hygien: Kan spolav av invändigt och utvändigt (IPX5). Tätningslisterna, isolerade mellanväggselementen, luftavledningspanelerna samt inre panelväggarna kan vid behov avlägsnas utan verktyg för rengöring. Avlopp med pedal under botten på vagnen för tappning av kondens- och tvättvatten. Service: Delar som är utsatta för förslitning (tätningslistor, hjul) är lätt utbytbara.

mellanväggselementen, antimikrobmaterial i dörrhandtagen. Energisparingsam: isolerad med 30 mm injicerad polyuretan. Yttemperatur < +45 °C. Energivänligt Smart Temp -regleringssystem anpassar b rukad effekt till vagnens fyllnadsgrad. Avvisarlist runt hela vagnen dämpar stötar. Hjul i elastiskt gummi. Avvisarlist och hjul ämnar inga märken på väggar och golv. Hygien: Kan spolav av invändigt och utvändigt (IPX5). Tätningslisterna, isolerade mellanväggselementen, luftavledningspanelerna samt inre panelväggarna kan vid behov avlägsnas utan verktyg för rengöring. Avlopp med pedal under botten på vagnen för tappning av kondens- och tvättvatten. Service: Delar som är utsatta för förslitning (tätningslistor, hjul) är lätt utbytbara.

## Transportvagn med dubbelkyla Metos Burlodge RTS CT Tall 400V3N

Produktkapasitet	26 eller 30 brickor
Bredd mm	1025
Djup mm	780
Höjd mm	1715
Paketvolym	1,742
Volymenhet	m <sup>3</sup>
Paketvolym	1,742 m <sup>3</sup>
Längd på förpackning	110
Bredd på förpackning	88
Höjd på förpackning	180
Förpackningsstorlek	cm
Dimensioner på förpackning (LxBxH)	110x88x180 cm
Nettovikt	209
Nettovikt med ental	209 kg
Bruttovikt	219
Vikt inkl. emballage	219 kg
Viktenhet	kg
Anslutningseffekt kW	6,2
Säkringsstorlek A	11
Spänning V	400
Antal fasor	3NPE
Frekvens Hz	50
Typ av anslutning	Stickkontakt
Anslutningspunkt höjd mm	1350
Kylmedium	R452a
Kylmedium, mängd g	530
Remarks (refrigeration)	GWP 2141