

Värmelåda Metos Winston HBB0N2 230V1~

CVAP -värmehållnings teknologi. Elektronisk styrsystem

- produkt temperaturområde 32 - 99 C
- noggrann kontroll av fuktigheten och temperaturen
- digitalisk temperatur display
- 2 draglådor för GN 1/1-150 kartin
- snabb återställningen av fuktighet och temperatur
- intern fläkt för jämn värme
- konstruktionen är av rostfritt stål
- manuell påfyllning av vattenbehållare
- justerbara fötter



Värmelåda Metos Winston HBB0N2 230V1~

Produktkapasitet	2 st GN 1/1-150 kärl
Bredd mm	425
Djup mm	730
Höjd mm	650/750
Paketvolym	0,349
Volymenhet	m ³
Paketvolym	0,349 m ³
Längd på förpackning	83
Bredd på förpackning	80
Höjd på förpackning	52,5
Förpackningsstorlek	cm
Dimensioner på förpackning (LxBxH)	83x80x52,5 cm
Nettovikt	52
Nettovikt med ental	52 kg
Bruttovikt	57
Vikt inkl. emballage	57 kg
Viktenhet	kg
Anslutningseffekt kW	1,44
Säkringsstorlek A	10
Spänning V	230
Antal faser	1N
Frekvens Hz	50
Typ av anslutning	Stickkontakt
Anslutningspunkt höjd mm	700
Driftstyp	Elektronisk
Rengöring	Handtvätt
Dataöverföring	USB
Storlek GN	1/1
Temperatur enhet °C	32-121 c.

Värmelåda Metos Winston HBB0N2 230V1~

Egenskaper	Vap® HBB0N2 Hold & Serve Drawer erbjuder exakt kontroll av matens temperatur och konsistens. CVap-lådorna har en unik design som ökar temperaturåterhämtningen, även vid frekventa öppningar. Den är idealisk för bänkskivor i kiosker, QSRs eller andra verksamheter där utrymmet är begränsat, men matkvaliteten är en prioritet.
Programerbarhet	Programerbar
Belysning	Utan belysning
Antal lådor	2
Fuktgörare	Ja