



VAUCONSANT

LA DISTRIBUTION QUI
DONNE DE L'APPÉTIT

EINBAU-WÄRMEPLATTE MIT WARMHALTENDER PRÄSENTATIONSVITRINE 1 EBENE



VISIO LINE

MATFER BOURGEAT
A PASSION FOR TASTE

LEISTUNGSSTARK NOCH PERSONNALISIERBARER WEISSE GLASWÄRMEPLATTE ALS OPTION

Sie sind für die Aufnahme von 2 bis 5 GN 1/1-65 Behälter bestimmt (nicht im Lieferumfang) und respektieren die AFNOR AC D40-004 Richtlinie für die Speisenausgabe in Gemeinschaftskantinen.

Die Temperaturregelung der Wärmeplatte und der Ebene (+40°C bis +120°C) erfolgt mittels 2 getrennten taktilen Thermostatsteuerungen mit Startzeitvorwahl. Der Schutz gegen Überhitzung wird mittels eines Sicherheitsthermostats durchgeführt.

KAPAZITÄT DER WÄRMEPLATTE

- Von 2 bis 5 Behälter GN 1/1-65 (nicht im Lieferbestand)
- Von 20 bis 44 Teller Ø 150 mm
- Von 30 bis 75 Schalen 130x90 mm

KAPAZITÄT DER VITRINE

- Von 15 bis 35 Teller Ø 150 mm
- Von 24 bis 52 Schalen 130x90 mm

STANDARDAUSSTATTUNG

- Bedienblende zum einbauen

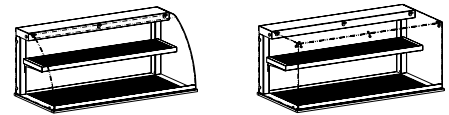
AUSFÜHRUNG

- Edelstahl
- Eingebaute Wärmeplatte(n) aus schwarzem vorgespanntem Glas. Heizung mittels Heizmatten
- 1 warmhaltende Ablage aus Falzblech mit eingebauten Heizplatten aus schwarzem vorgespanntem Glas
- Wasserdichte LED-Beleuchtung im oberen Teil der Vitrine und unter der Ablage(n)
- Vitrine aus 6 mm dickem vorgespanntem Glas
- Vitrine gewölbt oder kubisch
- Kundenseitig geschlossen durch eine Frontscheibe auf drehbarer Schiene, herausnehmbar für eine einfache Reinigung
- Bedienseitig offen
- Isolierung durch 30 mm Steinwolle
- Die Temperaturregelung der Wärmeplatte(n) und der Ablage erfolgt mittels 2 getrennten taktilen Thermostats mit Startzeitvorwahl
- Schutz durch Elektrosicherungen

OPTIONEN

- Wärmeplatte aus weißem vorgespanntem Glas
- 55 mm tiefgesetzte Wärmeplatte(n)
- Schiebetüren, bedienseitig
- Getrennte Regelung jeder Wärmeplatte
- Abnehmbarer Edelstahlrahmen für GN 1/1-65 Behälter
- GN 1/1-65 Behälter mit Griffen und Deckel





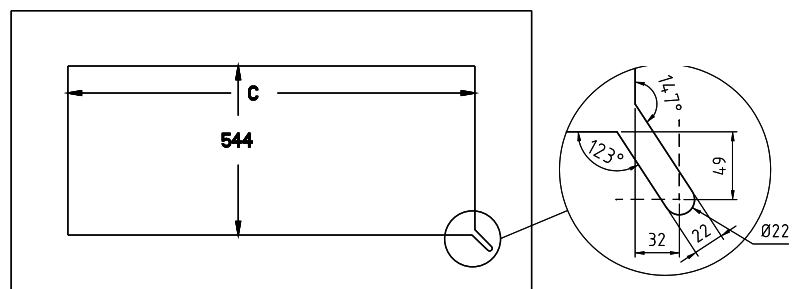
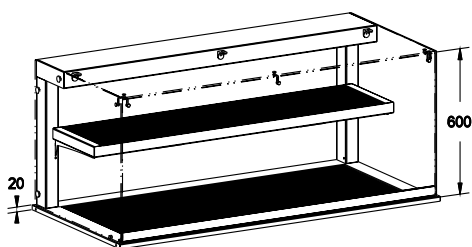
WÄRMEPLATTE MIT WARMHALTENDER PRÄSENTATIONSVITRINE MIT 1 EBENE

Kapazität	2 GN 1/1	3 GN 1/1	4 GN 1/1	5 GN 1/1	
Länge	820 mm	1150 mm	1475 mm	1800 mm	
Breite	700 mm	700 mm	700 mm	700 mm	
Höhe - Wärmeplatte	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm	
Höhe - Vitrine	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm	
Anzahl von Wärmeplatten	1 GN 2/1	1 GN 2/1 + 1 GN 1/1	2 GN 2/1	2 GN 2/1 + 1 GN 1/1	
Stromleistung	1010 W	1590 W	2020 W	2600 W	
Obere Beleuchtung	1 spot	2 spots	2 spots	3 spots	
Beleuchtung unter Ablage	1 spot	2 spots	2 spots	3 spots	
Gewicht	58 kg	76 kg	91 kg	108 kg	
Kapazität der Wärmeplatte : Teller/Schalen *	20/30	28/45	36/60	44/75	
Kapazität der Vitrine : Teller/Schalen *	15/25	21/32	27/44	35/52	
	Gewölbt	MFVP00020	MFVP00030	MFVP00040	MFVP00050
	Kubisch	MFVP00120	MFVP00130	MFVP00140	MFVP00150

OPTIONEN

Kapazität		2 GN 1/1	3 GN 1/1	4 GN 1/1	5 GN 1/1
Schiebetüren bedienseitig	Code	OAS132	OAS133	OAS134	OAS135
Wärmeplatten mit 55 mm Einbuchtung - pro Element	Code	OAV010	OAV010	OAV010	OAV010
Individuelle Temperaturregelung der einzelnen Wärmezonen - pro Stück	Code	PAV010	PAV010	PAV010	PAV010
Behälter GN 1/1-65 mit Griffen und Deckel	Code	OAV030	OAV030	OAV030	OAV030
Abnehmbarer Edelstahlrahmen für Behälter GN 1/1-65	Code	OAA040	OAA040	OAA040	OAA040
Wärmeplatten aus weißem Glas	Code	OAV040	OAV040	OAV040	OAV040

* Teller Ø 150 mm / Schalen : 130 x 90 mm



Spannung : 1 N 230V + PE

Einbauabmessungen

2 GN 1/1	664x544 mm
3 GN 1/1	986x544 mm
4 GN 1/1	1311x544 mm
5 GN 1/1	1633x544 mm

