

Wandkühlregal

Ö\|Šq\|Á~ { ÁE}^* Á a) á\>@^* a(Ö^} ã • ÁGÍ E€€Á^ásÈ|c|EÖ\|q



Abb.: Genius 125-100. Standardausführung weiß Ral 9016

- ☆ Ideal für Promotion- oder Impulsverkauf
- ☆ Geeignet zur Kühlung von verpackten Frischwaren
- ☆ Seitenverglasung gibt mehr Sicht auf die Ware
- ☆ Nachrollo
- ☆ Kundenspezifische Gestaltung (Farbton, Dekor) möglich

Ausführung:

- ✓ Steckerfertig
- ✓ Umluftkühlung
- ✓ Automatische Abtauung
- Mopro-Version: mit elektrischer Abtauung und Frontverglasung**
- ✓ Tauwasserverdunstung
- ✓ Innenbeleuchtung - oben
- ✓ Seitenwände verglast
- ✓ 2 bzw. 3 höhenverstellbare Roste und ein Bodenrost
- ✓ Nachrollo
- ✓ Thermostat, manuell regelbar
- ✓ Entspricht den Europäischen CE-Richtlinien
- ✓ FCKW-frei



Abb.: Genius 145 mit roter Front

Sè|c|EÖ\|q
 CE ÁU-è|áè Á|ÁF
 FGGEJ|AÖ\|q
 Q } KEI JÁGDÁHEÁI ÁFEÁ ÉÁGG
 QæKEI JÁGDÁHEÁI ÁFEÁ ÉÁGF
 ÁT áá|k + O \æ|c|Eä\|q|Eä
 Qc|!)^c|c|q|KQ, , Eæ|c|Eä\|q|Eä {



Abb.: Nachrollo

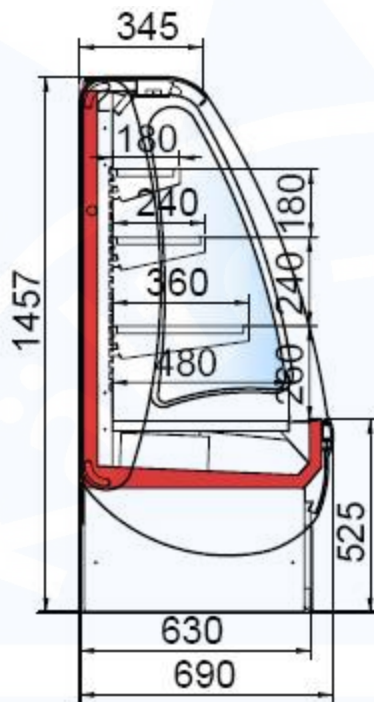
Wandkühlregal



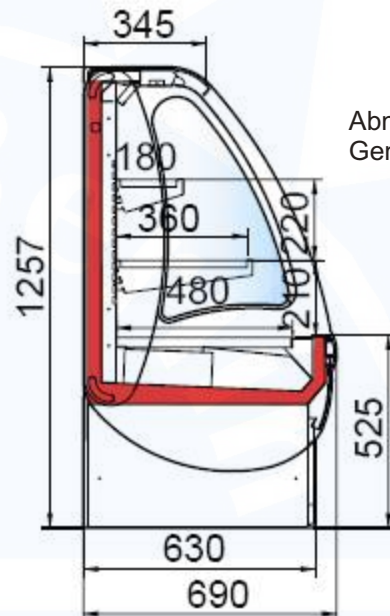
Abb.: Genius 125-135

- ☆ Ideal für Promotion- oder Impulsverkauf
- ☆ Geeignet zur Kühlung von verpackten Frischwaren
- ☆ Seitenverglasung gibt mehr Sicht auf die Ware
- ☆ Nachtrollo
- ☆ Kundenspezifische Gestaltung (Farbton, Dekor) möglich

Abmessungen
Genius 145



Abmessungen
Genius 125



Technische Daten

Modell: Genius	125-70	125-100	125-135	125-200	145-70	145-100	145-135	145-200
Breite [mm]	730	1050	1360	1990	730	1050	1360	1990
Tiefe [mm]	690	690	690	690	690	690	690	690
Höhe [mm]	1260	1260	1260	1260	1460	1460	1460	1460

Nettogewicht [kg]	90	115	150	170	96	125	160	180
Temperaturbereich [°C]	-1 / +5	-1 / +5	-1 / +5	-1 / +5	-1 / +5	-1 / +5	-1 / +5	-1 / +5
Netzanschluß [V/Hz]	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Kälteleistung [W]	1058	1444	1922	2354	1058	1444	1922	2354
Leistungsaufnahme [W]	540	840	1040	1280	540	840	1040	1280
Energieverbrauch [kWh/24]	9,92	15,43	19,10	23,51	9,92	15,43	19,10	23,51
Kältemittel	R404A	R404A	R404A	R404A	R404A	R404A	R404A	R404A
Klimaklasse	4	4	4	4	4	4	4	4