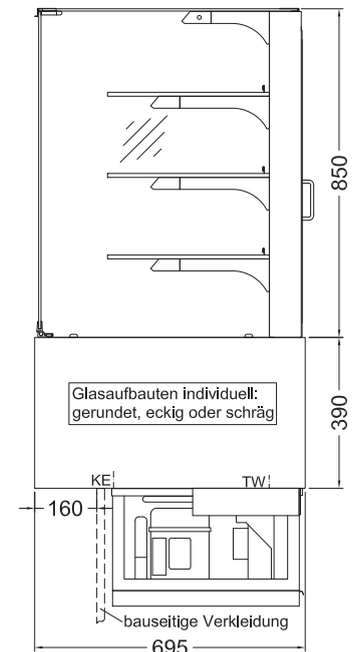
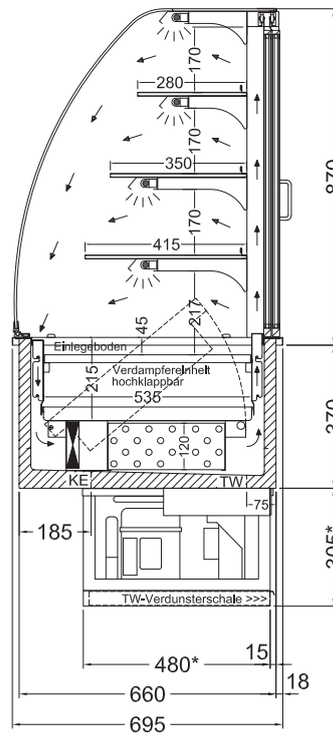
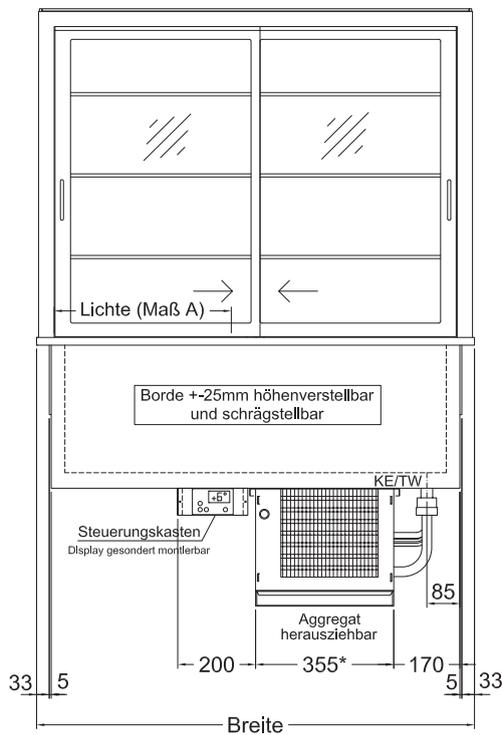


STECKERFERTIG [zentralgekühlt = ohne Aggregatanbau]

(Bedienseite)

(Schnitt > rund)

(Seitenansicht > eckig - PRO)



*) Modell "G-145-87-E" und "G-177-87-E" mit Aggregatsfachabmessung:
(BxTxH) 370 x 520 x 350 mm

TW = Tauwasserablauf DNØ30
KE = Kälte-Elektro

Version "PRO"

geschliffener Aussenkorpus
(kein Einhängerahmen)!
Für vorstehenden Einbau an
Kundenseite



TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN



(Angaben in mm)	Gastro G-80-87	Gastro G-112-87	Gastro G-145-87	Gastro G-177-87
Außenmaße:				
Breite x Tiefe x Höhe *)	800 x 695 x 870	1125 x 695 x 870	1450 x 695 x 870	1775 x 695 x 870
PRO-Version: Breite x Tiefe x Höhe *)	790 x 695 x 850	1115 x 695 x 850	1440 x 695 x 850	1765 x 695 x 850
Einbauöffnung:				
Breite x Tiefe	740 x 670	1065 x 670	1390 x 670	1715 x 670
Innenwanne:				
Breite x Tiefe x Höhe	655 x 535 x 215	980 x 535 x 215	1305 x 535 x 215	1630 x 535 x 215
Öffnungslichte Maß A	295	455	620	780
Ausstellfläche (in m ²)	1,10	1,60	2,10	2,60
Kälteleistung bei VT -10 °C	500 Watt	600 Watt	700 Watt	825 Watt
Kältemittel	R 134a			
Temperaturbereich	+5 °C			
Relative Luftfeuchte	ca. 70 – 85 %			
Leistungsaufnahme steckerf.	625 Watt	659 Watt	787 Watt	921 Watt
Leistungsaufnahme zentralg.	115 Watt	149 Watt	187 Watt	221 Watt
Energieverbrauch steckerf.	8,94 kWh/24h	9,49 kWh/24h	11,33 kWh/24h	13,26 kWh/24h
Spannung	230 V 50 Hz			

*) Höhe Glasaufbau (ohne Einbauteil)

Angaben bei Umgebungstemperatur +25 °C und einer rel. Luftfeuchte von 60 % (Klimaklasse 3 nach DIN EN ISO 23953).