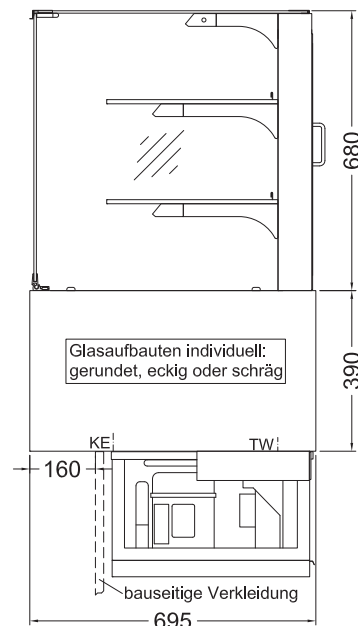
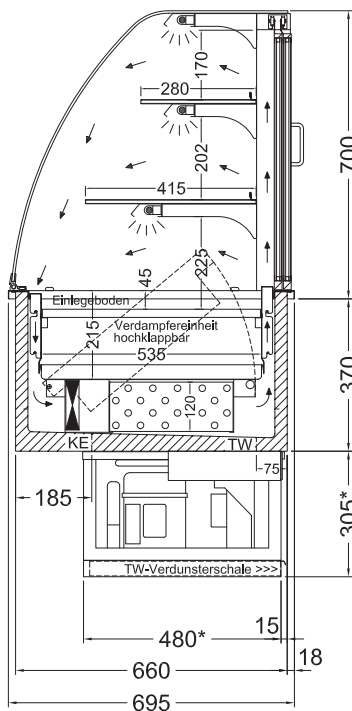
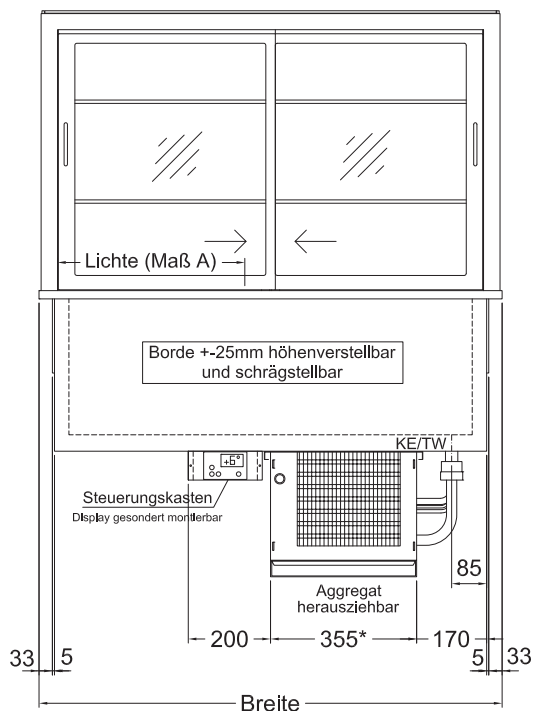


**STECKERFERTIG** [ zentralgekühlt = ohne Aggregatanbau ]

(Bedienseite)

(Schnitt > rund)

(Seitenansicht > eckig - PRO)



**Version "PRO"**  
geschliffener Aussenkorpus  
(kein Einhängerrahmen!)  
Für vorstehenden Einbau an  
Kundenseite

\*) Modell "G-177-70-E" mit Aggregatsfachabmessung: (BxTxH) 370 x 520 x 350 mm

TW = Tauwasserablauf DNØ30  
KE = Kälte-Elektro



TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN



(Angaben in mm)	Gastro G-80-70	Gastro G-112-70	Gastro G-145-70	Gastro G-177-70
<b>Außenmaße:</b>				
Breite x Tiefe x Höhe *)	800 x 695 x 700	1125 x 695 x 700	1450 x 695 x 700	1775 x 695 x 700
PRO-Version: Breite x Tiefe x Höhe *)	790 x 695 x 680	1115 x 695 x 680	1440 x 695 x 680	1765 x 695 x 680
<b>Einbauöffnung:</b>				
Breite x Tiefe	740 x 670	1065 x 670	1390 x 670	1715 x 670
<b>Innenwanne:</b>				
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 <sup>2</sup> )	0,85	1,25	1,65	2,05
Kälteleistung bei VT -10 °C	400 Watt	480 Watt	600 Watt	700 Watt
Kältemittel	R 134a			
Temperaturbereich	+5 °C			
Relative Luftfeuchte	ca. 70 – 85 %			
Leistungsaufnahme steckerf.	568 Watt	598 Watt	669 Watt	787 Watt
Leistungsaufnahme zentralg.	98 Watt	128 Watt	159 Watt	187 Watt
Energieverbrauch steckerf.	8,18 kWh/24h	8,61 kWh/24h	9,63 kWh/24h	11,33 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).**