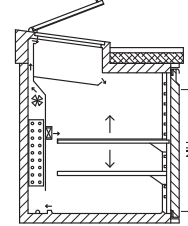
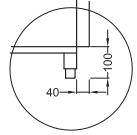


KORPUSHÖHE 650 - 760 mm

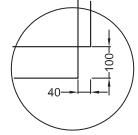


TÜRELEMENTE	
Korpusshöhe	Nutzhöhe
650 mm	470 mm
700 mm	520 mm
710 mm	530 mm
760 mm	580 mm

OPTION: Stellhöhe 100 mm hoch (wahlweise 85 - 200 mm hoch)



OPTION: Sockel 100 mm hoch (wahlweise 25 - 150 mm hoch)



OPTIONAL MIT LADENELEMENTEN, siehe Seite 135



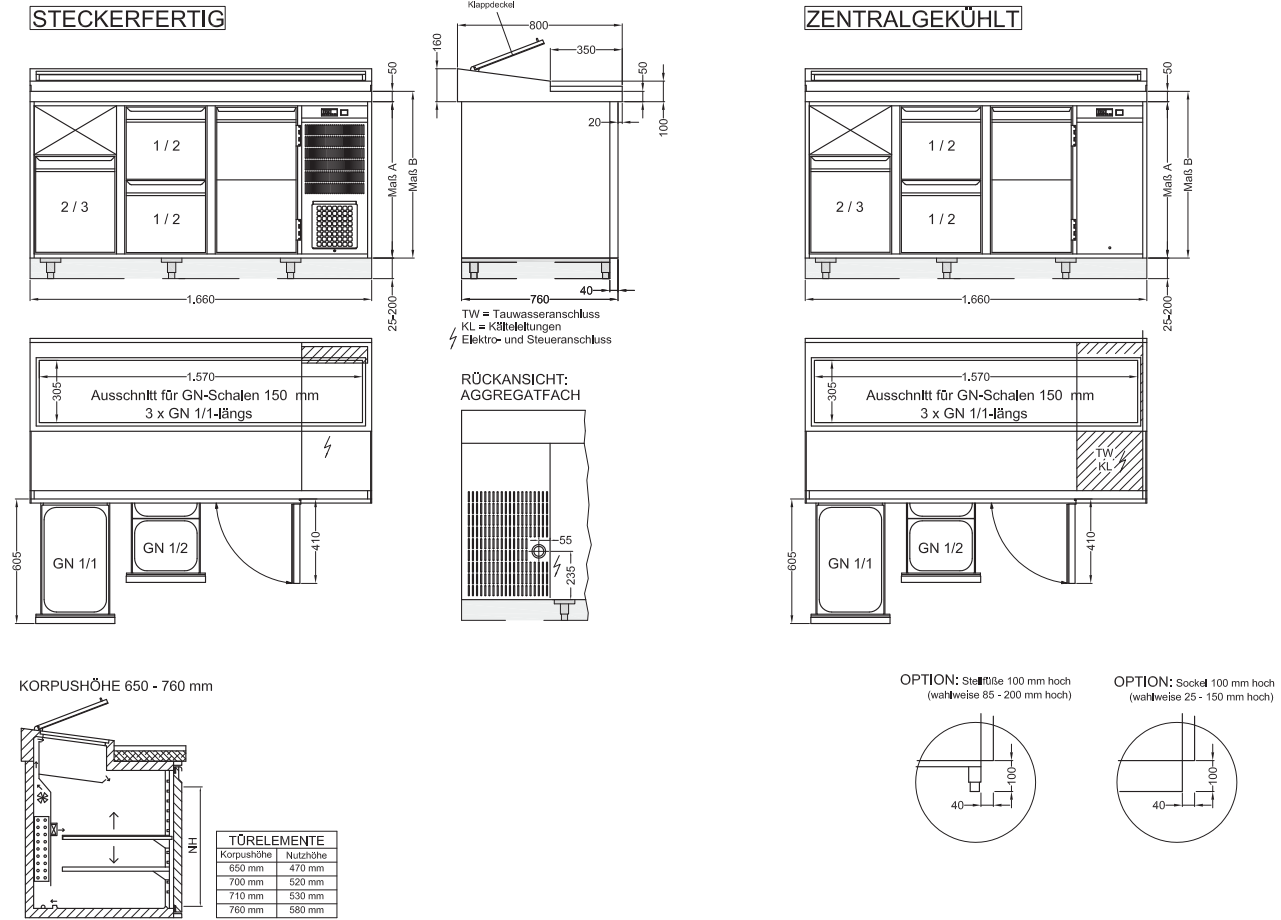
TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN



(Angaben in mm)	BLG 2-65	BLG 2-70	BLG 2-71	BLG 2-76
STECKERFERTIG				
↔ Außenmaß: Höhe (Maß A/Maß B)	650/700	700/750	710/760	760/810
↔ Außenmaß: Breite x Tiefe	1130 x 760/800			
Leistungsaufnahme	440 Watt	440 Watt	440 Watt	440 Watt
Energieverbrauch / 24 h	6,34 kW	6,34 kW	6,34 kW	6,34 kW
ZENTRALGEKÜHLT				
↔ Außenmaß: Höhe (Maß A/Maß B)	650/700	700/750	710/760	760/810
↔ Außenmaß: Breite x Tiefe	1130 x 760/800			
Leistungsaufnahme	125 Watt	125 Watt	125 Watt	125 Watt
Schalenausschnitt geeignet für	2 x GN 1/1-längs - 150 mm			
Breite x Tiefe	1040 x 305			
❄ Kälteleistung bei VT -10 °C	370 Watt	370 Watt	370 Watt	370 Watt
❄ Kältemittel	R134a			
🌡 Temperaturbereich	+2 °C bis +10 °C			
⚡ Spannung	230 V 50 Hz			

Angaben bei Umgebungstemperatur +40°C und einer rel. Luftfeuchte von 40% (Klimaklasse 5 nach DIN EN ISO 23953).



OPTIONAL MIT LADENELEMENTEN, siehe Seite 135



TECHNISCHE DATEN

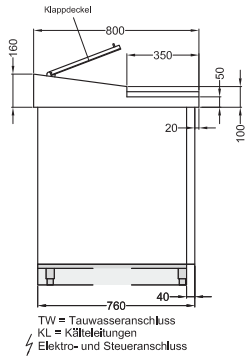
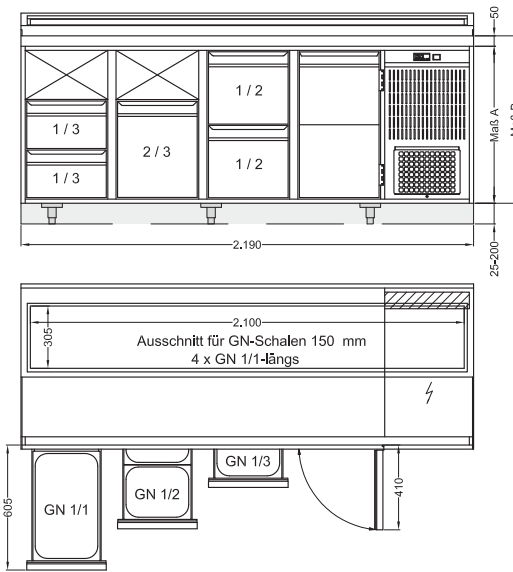
TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN



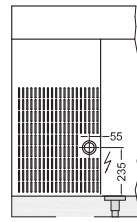
(Angaben in mm)	BLG 3-65	BLG 3-70	BLG 3-71	BLG 3-76
STECKERFERTIG				
↔ Außenmaß: Höhe (Maß A/Maß B)	650/700	700/750	710/760	760/810
↔ Außenmaß: Breite x Tiefe	1660 x 760/800			
Leistungsaufnahme	670 Watt	670 Watt	670 Watt	670 Watt
Energieverbrauch / 24 h	9,65 kW	9,65 kW	9,65 kW	9,65 kW
ZENTRALGEKÜHLT				
↔ Außenmaß: Höhe (Maß A/Maß B)	650/700	700/750	710/760	760/810
↔ Außenmaß: Breite x Tiefe	1660 x 760/800			
Leistungsaufnahme	187 Watt	187 Watt	187 Watt	187 Watt
Schalenausschnitt geeignet für	3 x GN 1/1-längs - 150 mm			
Breite x Tiefe	1570 x 305			
❄ Kälteleistung bei VT -10 °C	480 Watt	480 Watt	480 Watt	480 Watt
❄ Kältemittel	R134a			
🌡 Temperaturbereich	+2 °C bis +10 °C			
⚡ Spannung	230 V 50 Hz			

Angaben bei Umgebungstemperatur +40°C und einer rel. Luftfeuchte von 40% (Klimaklasse 5 nach DIN EN ISO 23953).

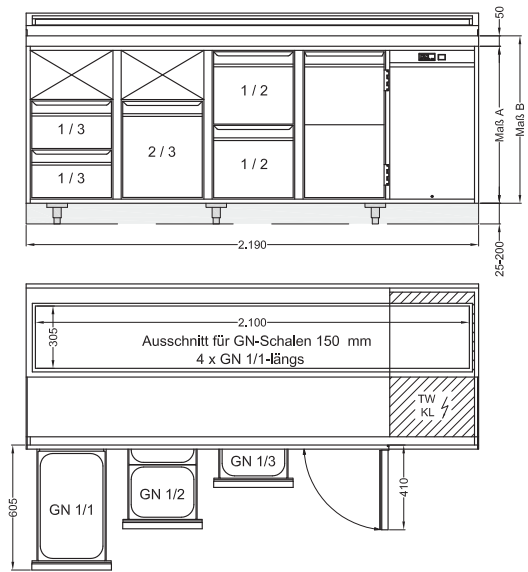
STECKERFERTIG



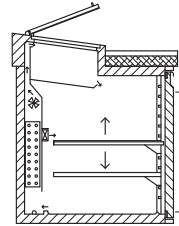
RÜCKANSICHT: AGGREGATFACH



ZENTRALGEKÜHLT

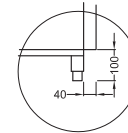


KORPUSHÖHE 650 - 760 mm

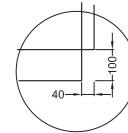


TÜRELEMENTE	
Korpusshöhe	Nutzhöhe
650 mm	470 mm
700 mm	520 mm
710 mm	530 mm
760 mm	580 mm

OPTION: Steifüße 100 mm hoch
(wahlweise 85 - 200 mm hoch)



OPTION: Sockel 100 mm hoch
(wahlweise 25 - 150 mm hoch)



OPTIONAL MIT LADENELEMENTEN, SIEHE SEITE 135



TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN



(Angaben in mm)	BLG 4-65	BLG 4-70	BLG 4-71	BLG 4-76
STECKERFERTIG				
↔ Außenmaß: Höhe (Maß A/Maß B)	650/700	700/750	710/760	760/810
↔ Außenmaß: Breite x Tiefe	2190 x 760/800			
Leistungsaufnahme	790 Watt	790 Watt	790 Watt	790 Watt
Energieverbrauch / 24 h	11,34 kW	11,34 kW	11,34 kW	11,34 kW
ZENTRALGEKÜHLT				
↔ Außenmaß: Höhe (Maß A/Maß B)	650/700	700/750	710/760	760/810
↔ Außenmaß: Breite x Tiefe	2190 x 760/800			
Leistungsaufnahme	237 Watt	237 Watt	237 Watt	237 Watt
Schalenausschnitt geeignet für	4 x GN 1/1-längs - 150 mm			
Breite x Tiefe	2100 x 305			
❄ Kälteleistung bei VT -10 °C	600 Watt	600 Watt	600 Watt	600 Watt
❄ Kältemittel	R134a			
🌡 Temperaturbereich	+2 °C bis +10 °C			
⚡ Spannung	230 V 50 Hz			

Angaben bei Umgebungstemperatur +40°C und einer rel. Luftfeuchte von 40% (Klimaklasse 5 nach DIN EN ISO 23953).