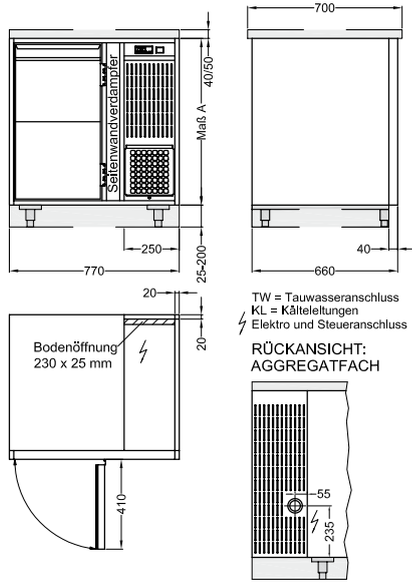
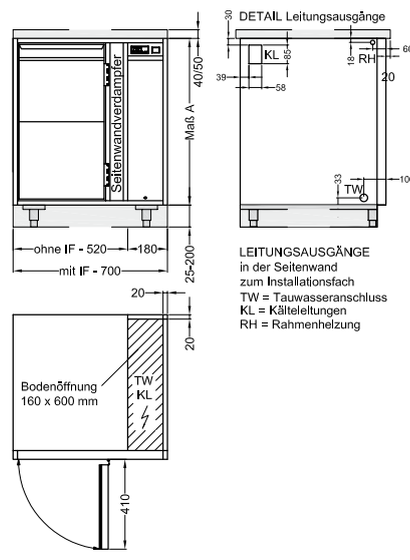


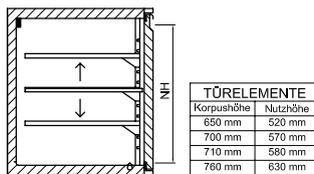
STECKERFERTIG



ZENTRALGEKÜHLT

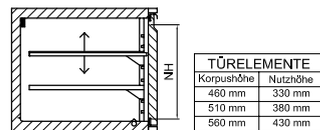


KORPUSHÖHE 650 - 760 mm



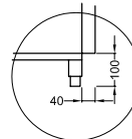
TÜRELEMENTE	
Korpusshöhe	Nutzhöhe
650 mm	520 mm
700 mm	570 mm
710 mm	580 mm
760 mm	630 mm

KORPUSHÖHE 460 - 560 mm

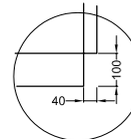


TÜRELEMENTE	
Korpusshöhe	Nutzhöhe
460 mm	330 mm
510 mm	380 mm
560 mm	430 mm

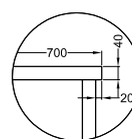
OPTION: Stellfüße 100 mm hoch (wahlweise 85 - 200 mm hoch)



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



OPTION: Abdeckung 40 mm hoch (wahlweise 50 mm hoch)



OPTIONAL MIT LADENELEMENTEN, siehe Seite 93



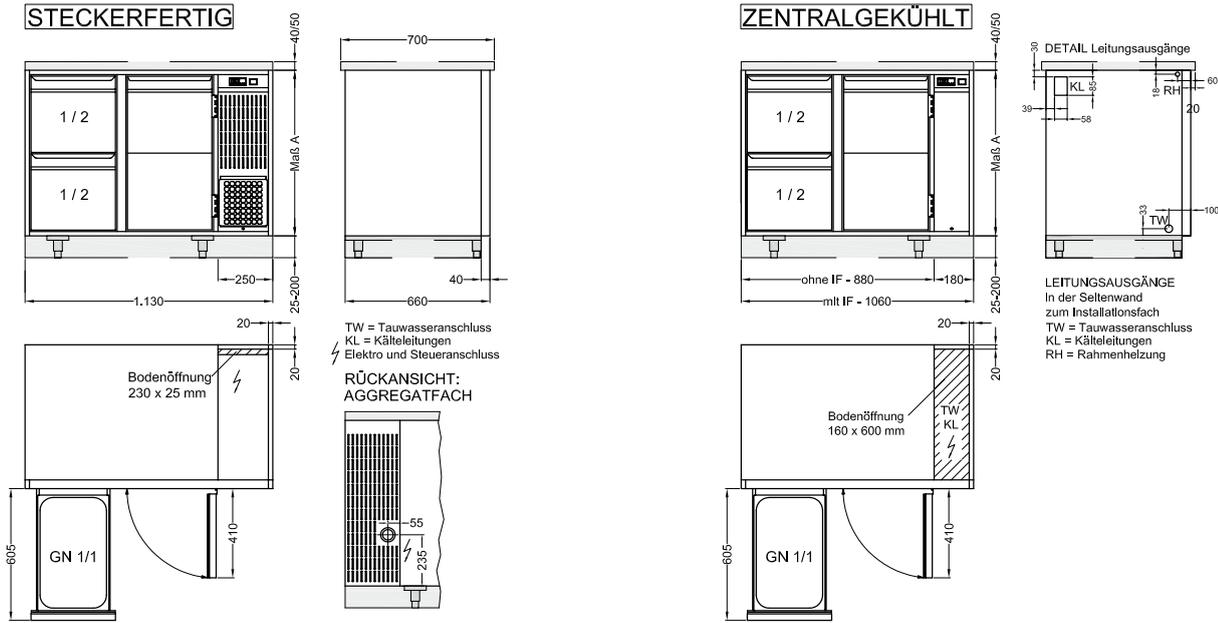
TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

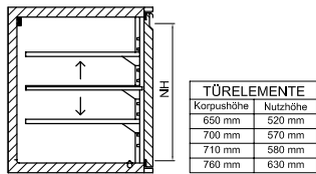


(Angaben in mm)	KT 1-46	KT 1-51	KT 1-56	KT 1-65	KT 1-70	KT 1-71	KT 1-76
STECKERFERTIG							
↔ Außenmaß: Höhe (Maß A)	460	510	560	650	700	710	760
↔ Außenmaß: Breite x Tiefe	770 x 660						
🔊 Schalldruck in 1 m Abstand	52,2 dB(A)						
⚡ Leistungsaufnahme	245 Watt	245 Watt	245 Watt	265 Watt	265 Watt	265 Watt	265 Watt
⚡ Energieverbrauch / 24 h	3,53 kW	3,53 kW	3,53 kW	3,82 kW	3,82 kW	3,82 kW	3,82 kW
ZENTRALGEKÜHLT							
↔ Außenmaß: Höhe (Maß A)	460	510	560	650	700	710	760
↔ Außenmaß: Breite x Tiefe	700 x 660						
↔ ohne Installationsfach: Breite x Tiefe	520 x 660						
⚡ Leistungsaufnahme	370 Watt	370 Watt	370 Watt	375 Watt	375 Watt	375 Watt	375 Watt
⚡ Energieverbrauch / 24 h	1,78 kW	1,78 kW	1,78 kW	1,80 kW	1,80 kW	1,80 kW	1,80 kW
❄️ Kälteleistung bei VT -10 °C	185 Watt	185 Watt	185 Watt	240 Watt	240 Watt	240 Watt	240 Watt
❄️ Kältemittel	R134a						
🌡️ Temperaturbereich	-2 °C bis +8 °C						
🔌 Spannung	230 V 50 Hz						

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

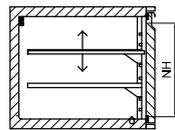


KORPUSHÖHE 650 - 760 mm



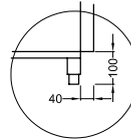
TÜRELEMENTE	
Korpusshöhe	Nutzhöhe
650 mm	520 mm
700 mm	570 mm
710 mm	580 mm
760 mm	630 mm

KORPUSHÖHE 460 - 560 mm

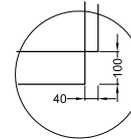


TÜRELEMENTE	
Korpusshöhe	Nutzhöhe
460 mm	330 mm
510 mm	380 mm
560 mm	430 mm

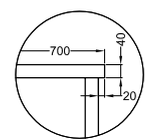
OPTION: Stellfüße 100 mm hoch (wahlweise 85 - 200 mm hoch)



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



OPTION: Abdeckung 40 mm hoch (wahlweise 50 mm hoch)



OPTIONAL MIT LADENELEMENTEN, siehe Seite 93



TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN



(Angaben in mm)	KT 2-46	KT 2-51	KT 2-56	KT 2-65	KT 2-70	KT 2-71	KT 2-76
STECKERFERTIG							
↔ Außenmaß: Höhe (Maß A)	460	510	560	650	700	710	760
↔ Außenmaß: Breite x Tiefe	1130 x 660						
🔊 Schalldruck in 1 m Abstand	52,2 dB(A)			55,5 dB(A)			
⚡ Leistungsaufnahme	265 Watt	265 Watt	265 Watt	300 Watt	300 Watt	300 Watt	300 Watt
⚡ Energieverbrauch / 24 h	3,82 kW	3,82 kW	3,82 kW	4,32 kW	4,32 kW	4,32 kW	4,32 kW
ZENTRALGEKÜHLT							
↔ Außenmaß: Höhe (Maß A)	460	510	560	650	700	710	760
↔ Außenmaß: Breite x Tiefe	1060 x 660						
↔ ohne Installationsfach: Breite x Tiefe	880 x 660						
⚡ Leistungsaufnahme	390 Watt	39 Watt	390 Watt	400 Watt	400 Watt	400 Watt	400 Watt
⚡ Energieverbrauch / 24 h	1,87 kW	1,87 kW	1,87 kW	1,92 kW	1,92 kW	1,92 kW	1,92 kW
❄️ Kälteleistung bei VT -10 °C	240 Watt	240 Watt	240 Watt	305 Watt	305 Watt	305 Watt	305 Watt
❄️ Kältemittel	R134a						
🌡️ Temperaturbereich	-2 °C bis +8 °C						
🔌 Spannung	230 V 50 Hz						

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

