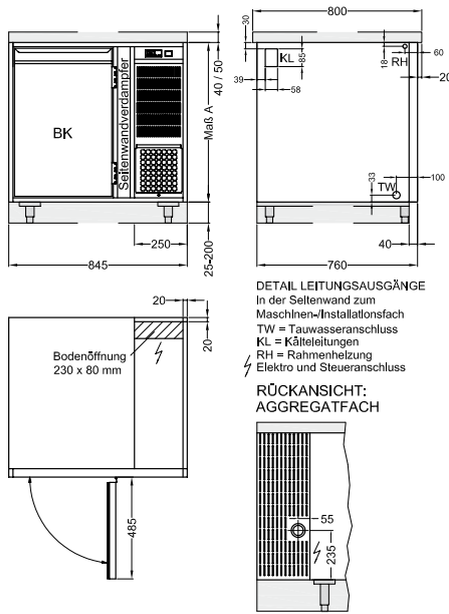
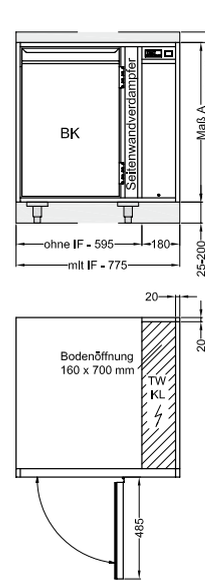


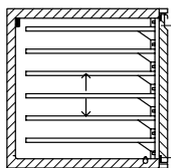
STECKERFERTIG



ZENTRALGEKÜHLT

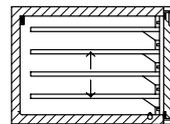


KORPUSHÖHE 650 - 760 mm



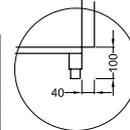
TÜRELEMENTE		
Korpusshöhe	Nutzhöhe	Anzahl Aufлагeschienen
650 mm	520 mm	5
700 mm	570 mm	5
710 mm	580 mm	5
760 mm	630 mm	6

KORPUSHÖHE 460 - 560 mm

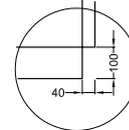


TÜRELEMENTE		
Korpusshöhe	Nutzhöhe	Anzahl Aufлагeschienen
460 mm	330 mm	3
510 mm	380 mm	3
560 mm	430 mm	4

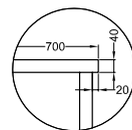
OPTION: Stellfüße 100 mm hoch (wahlweise 85 - 200 mm hoch)



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



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



TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

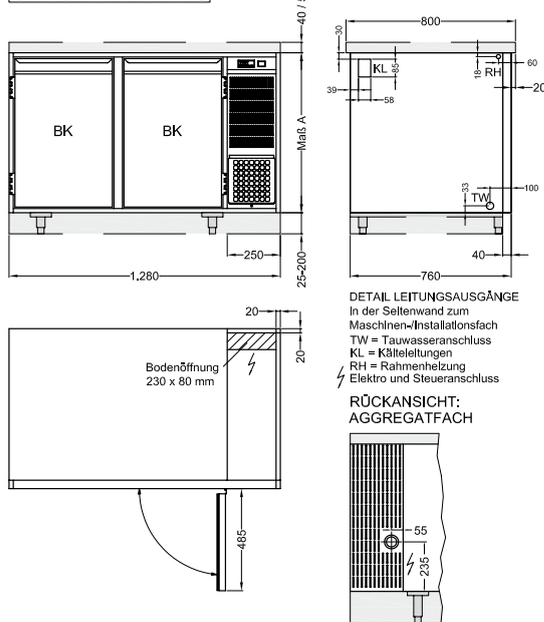


(Angaben in mm)

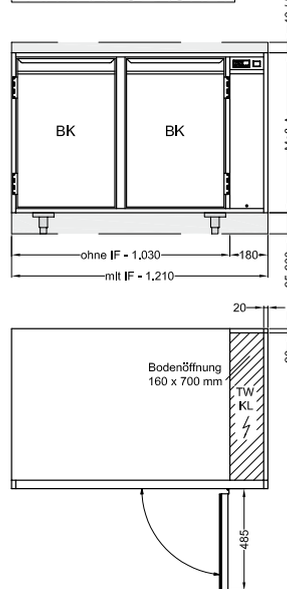
	BK 1-46	BK 1-51	BK 1-56	BK 1-65	BK 1-70	BK 1-71	BK 1-76
STECKERFERTIG							
↔ Außenmaß: Höhe (Maß A)	460	510	560	650	700	710	760
↔ Außenmaß: Breite x Tiefe	845 x 760						
🔊 Schalldruck in 1 m Abstand	52,2 dB(A)						
⚡ Leistungsaufnahme	245 Watt	245 Watt	245 Watt	265 Watt	265 Watt	265 Watt	265 Watt
⚡ 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	775 x 760						
↔ ohne Installationsfach: Breite x Tiefe	595 x 760						
⚡ Leistungsaufnahme	75 Watt	75 Watt	75 Watt	75 Watt	75 Watt	75 Watt	75 Watt
❄️ 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 +10 °C						
🔌 Spannung	230 V 50 Hz						

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

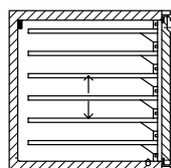
STECKERFERTIG



ZENTRALGEKÜHLT

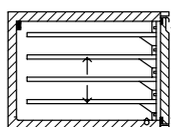


KORPUSHÖHE 650 - 760 mm



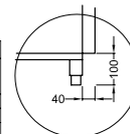
TÜRELEMENTE		
Korpusshöhe	Nutzhöhe	Anzahl Auflegeschielen
650 mm	520 mm	5
700 mm	570 mm	5
710 mm	580 mm	5
760 mm	630 mm	6

KORPUSHÖHE 460 - 560 mm

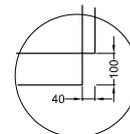


TÜRELEMENTE		
Korpusshöhe	Nutzhöhe	Anzahl Auflegeschielen
460 mm	330 mm	3
510 mm	380 mm	3
560 mm	430 mm	4

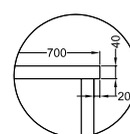
OPTION: Stellfüße 100 mm hoch (wahlweise 85 - 200 mm hoch)



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



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



TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

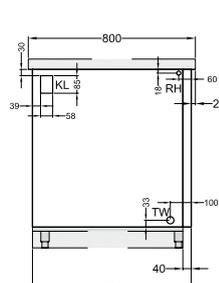
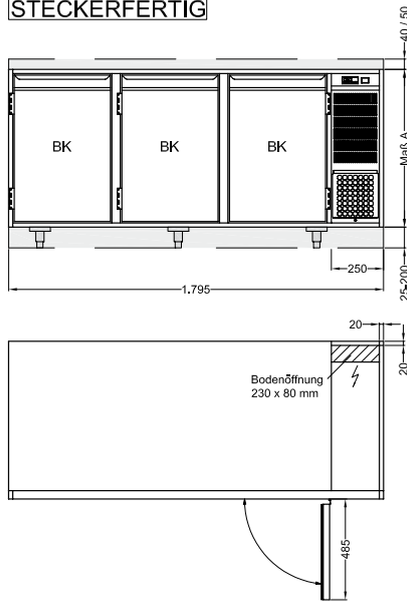


(Angaben in mm)

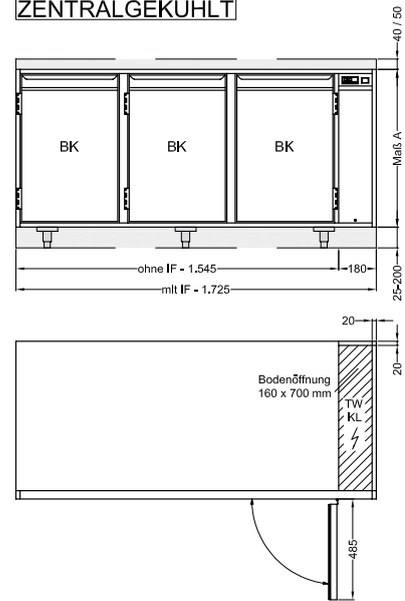
	BK 2-46	BK 2-51	BK 2-56	BK 2-65	BK 2-70	BK 2-71	BK 2-76
STECKERFERTIG							
Außenmaß: Höhe (Maß A)	460	510	560	650	700	710	760
Außenmaß: Breite x Tiefe	1280 x 760						
Schalldruck in 1 m Abstand	52,2 dB(A)			55,5 dB(A)			
Leistungsaufnahme	265 Watt	265 Watt	265 Watt	300 Watt	300 Watt	300 Watt	300 Watt
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	1210 x 760						
ohne Installationsfach: Breite x Tiefe	1030 x 760						
Leistungsaufnahme	100 Watt	100 Watt	100 Watt	100 Watt	100 Watt	100 Watt	100 Watt
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 +10 °C						
Spannung	230 V 50 Hz						

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

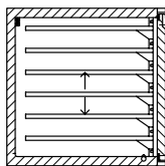
STECKERFERTIG



ZENTRALGEKÜHLT

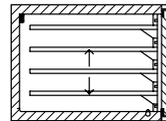


KORPUSHÖHE 650 - 760 mm



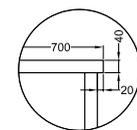
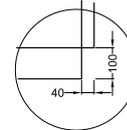
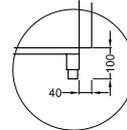
TÖRELEMENTE		
Korpusshöhe	Nutzhöhe	Anzahl Auflage-schienen
650 mm	520 mm	5
700 mm	570 mm	5
710 mm	580 mm	5
760 mm	630 mm	6

KORPUSHÖHE 460 - 560 mm



TÖRELEMENTE		
Korpusshöhe	Nutzhöhe	Anzahl Auflage-schienen
460 mm	330 mm	3
510 mm	380 mm	3
560 mm	430 mm	4

OPTION: Stiefhöhe 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)



TECHNISCHE DATEN

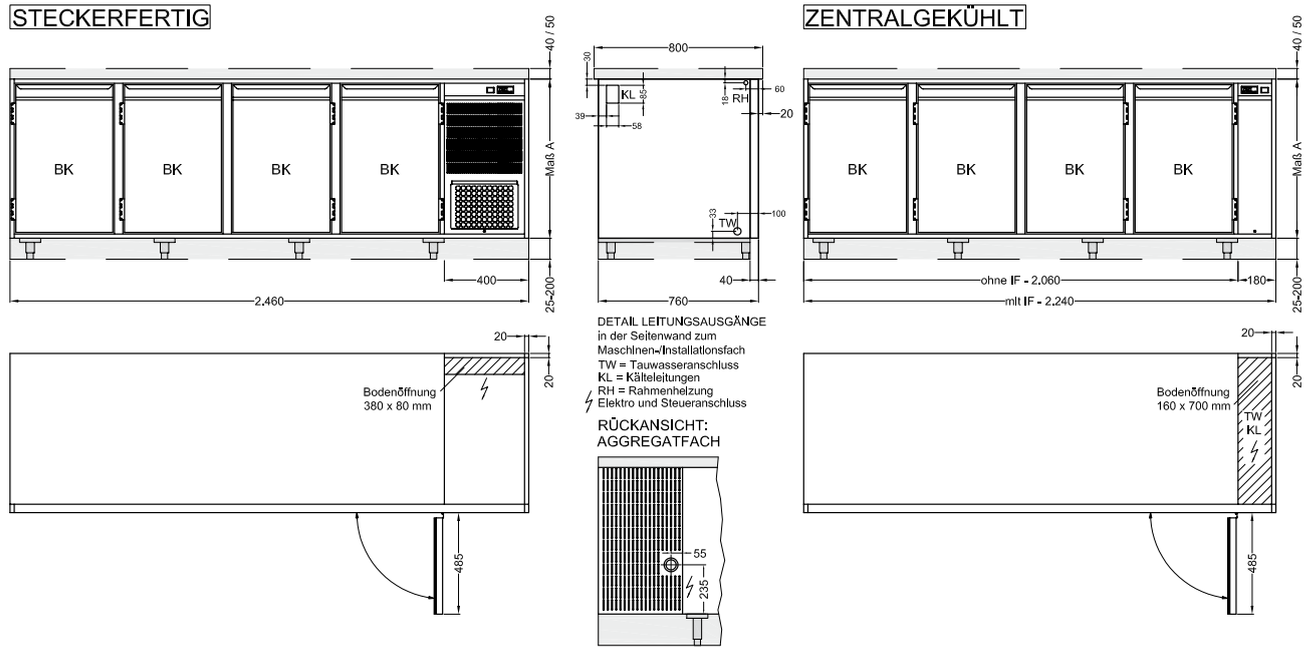
TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN



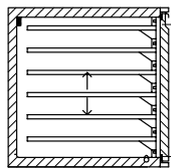
(Angaben in mm)

	BK 3-46	BK 3-51	BK 3-56	BK 3-65	BK 3-70	BK 3-71	BK 3-76
STECKERFERTIG							
Außenmaß: Höhe (Maß A)	460	510	560	650	700	710	760
Außenmaß: Breite x Tiefe	1795 x 760						
Schalldruck in 1 m Abstand	55,5 dB(A)						
Leistungsaufnahme	300 Watt	300 Watt	300 Watt	420 Watt	420 Watt	420 Watt	420 Watt
Energieverbrauch / 24 h	4,32 kW	4,32 kW	4,32 kW	6,05 kW	6,05 kW	6,05 kW	6,05 kW
ZENTRALGEKÜHLT							
Außenmaß: Höhe (Maß A)	460	510	560	650	700	710	760
Außenmaß: Breite x Tiefe	1725 x 760						
ohne Installationsfach: Breite x Tiefe	1545 x 760						
Leistungsaufnahme	150 Watt	150 Watt	150 Watt	150 Watt	150 Watt	150 Watt	150 Watt
Kälteleistung bei VT -10 °C	305 Watt	305 Watt	305 Watt	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. Luftfeuchtigkeit von 40 % (Klimaklasse 5 nach DIN EN ISO 23953).

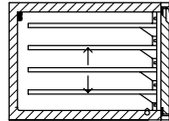


KORPUSHÖHE 650 - 760 mm



TÜRELEMENTE		
Korpshöhe	Nutzhöhe	Anzahl Auflage-schienen
650 mm	520 mm	5
700 mm	570 mm	5
710 mm	580 mm	5
760 mm	630 mm	6

KORPUSHÖHE 460 - 560 mm

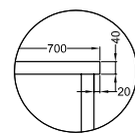
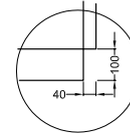
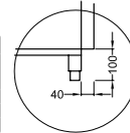


TÜRELEMENTE		
Korpshöhe	Nutzhöhe	Anzahl Auflage-schienen
460 mm	330 mm	3
510 mm	380 mm	3
560 mm	430 mm	4

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)



TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN



(Angaben in mm)	BK 4-46	BK 4-51	BK 4-56	BK 4-65	BK 4-70	BK 4-71	BK 4-76
STECKERFERTIG							
Außenmaß: Höhe (Maß A)	460	510	560	650	700	710	760
Außenmaß: Breite x Tiefe	2460 x 760						
Schalldruck in 1 m Abstand	55,5 dB(A)			61,5 dB(A)			
Leistungsaufnahme	385 Watt	385 Watt	385 Watt	535 Watt	535 Watt	535 Watt	535 Watt
Energieverbrauch / 24 h	5,54 kW	5,54 kW	5,54 kW	7,70 kW	7,70 kW	7,70 kW	7,70 kW
ZENTRALGEKÜHLT							
Außenmaß: Höhe (Maß A)	460	510	560	650	700	710	760
Außenmaß: Breite x Tiefe	2240 x 760						
ohne Installationsfach: Breite x Tiefe	2060 x 760						
Leistungsaufnahme	175 Watt	175 Watt	175 Watt	175 Watt	175 Watt	175 Watt	175 Watt
Kälteleistung bei VT -10 °C	370 Watt	370 Watt	370 Watt	460 Watt	460 Watt	460 Watt	460 Watt
Kältemittel	R134a						
Temperaturbereich	+2 °C bis +10 °C						
Spannung	230 V 50 Hz						

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