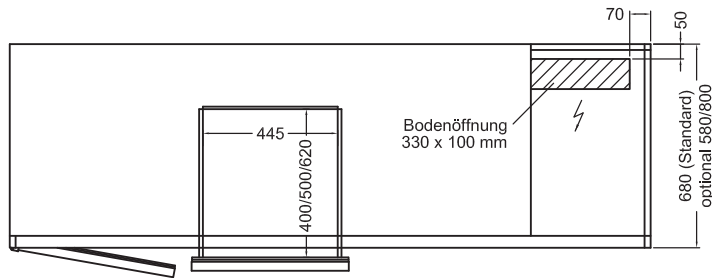
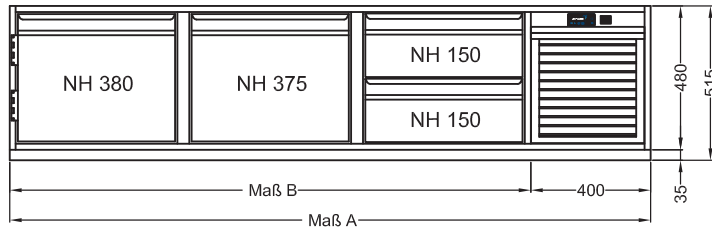


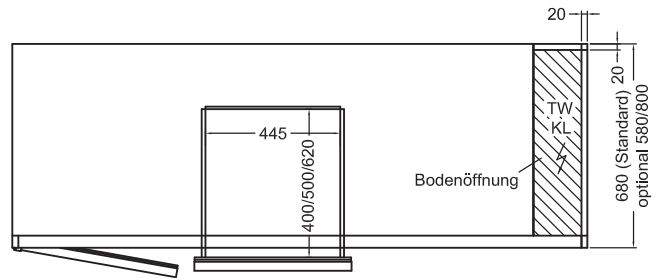
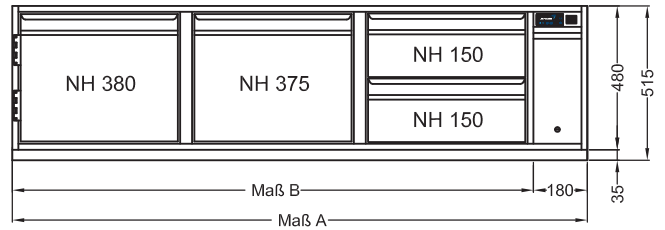
UNTERBAUKÜHLPULTE

BEDIENSEITE = SICHTSEITE, optional: Seiten- oder Rückwand in CNS geschliffen

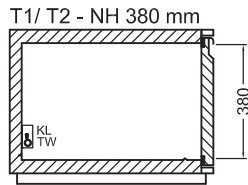
STECKERFERTIG



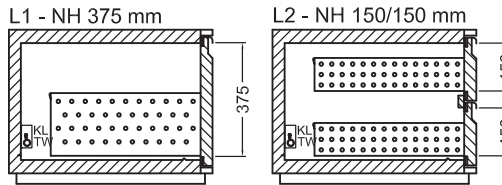
ZENTRALGEKÜHLT



ERHÄLTICHE TÜRELEMENTE:



ERHÄLTICHE LADENELEMENTE:



DETAIL LEITUNGSAusGÄNGE
in der Seitenwand zum
Maschinen-/Installationsfach
TW = Tauwasseranschluss
KL = Kälteleitungen
⚡ Elektro- und Steueranschluss

TECHNISCHE DATEN

| (Angaben in mm) | UB 1 | UB 2 | UB 3 | UB 4 |
|---|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| STECKERFERTIG | | | | |
| Breite (Maß A) x Höhe x Tiefe | 980 x 515 x 680 | 1560 x 515 x 680 | 2140 x 515 x 680 | 2720 x 515 x 680 |
| Kühlkorpus: Breite (Maß B) x Höhe | 580 x 480 | 1160 x 480 | 1740 x 480 | 2320 x 480 |
| Nutzhöhe Türen | 380 | | | |
| Temperaturbereich | +2°C - +10°C | | | |
| Kälteleistung bei VT -10°C | 150 W | 185 W | 240 W | 270 W |
| Kältemittel | R134a | | | |
| Schalldruck in 1m Abstand | 52,2 dB(A) | | 55,5 dB(A) | 61,5 dB(A) |
| Leistungsaufnahme | 130 W | 195 W | 305 W | 320 W |
| Energieverbrauch / 24h | 1,87 kWh | 2,81 kWh | 4,39 kWh | 4,61 kWh |
| Spannung | 230 V 50 Hz | | | |
| ZENTRALGEKÜHLT MIT INSTALLATIONSFACH | | | | |
| Breite (Maß A) x Höhe x Tiefe | 760 x 515 x 680 | 1340 x 515 x 680 | 1920 x 515 x 680 | 2500 x 515 x 680 |
| Kühlkorpus: Breite (Maß B) x Höhe | 580 x 480 | 1160 x 480 | 1740 x 480 | 2320 x 480 |
| Nutzhöhe Türen | 380 | | | |
| Temperaturbereich | +2°C - +10°C | | | |
| Kälteleistung bei VT -10°C | 150 W | 185 W | 240 W | 270 W |
| Kältemittel | R134a | | | |
| Leistungsaufnahme | 20 W | | 40 W | |
| Spannung | 230 V 50 Hz | | | |

Angaben bei Umgebungstemperatur +30 °C und einer rel. Luftfeuchte von 55% (Klimaklasse 4 nach DIN EN ISO 23953).