

Kühltisch, 2 Abteile

Außenmaße:

Breite:	1104 mm
Tiefe:	700 mm
Höhe:	850 mm

Innenmaße:

Breite:	2 x 365 mm
Tiefe:	580 mm
Höhe:	543 mm

bei geöffnet. Tür:	1101 mm
bei geöffnet. Schublade:	1251 mm
Bruttoinhalt:	265 l

Temp.-Bereich:

bei 43 °C UT und 60 % RF:	-2 bis +8 °C
Kältemittel:	Expansionsventil R 404 a vorinstalliert
Kälteleistung bei VT -10 °C:	416 W
Wärmeabgabe:	582,4 W

Zentralgekühlter Kühltisch mit Umluftkühlung für den bauseitigen Anschluss in 2-türiger Ausführung, wahlweise (auch mit GN 1/1 Teleskopschubladen in der Aufteilung 1/3, 2/3 und 1/2 bestückt); außen und innen CNS DIN 1.4301, gefertigt nach DIN-, VDE- und CE gerechten Bestimmungen; Sichtseiten matt geschliffen; eingeschäumter Verdampfer; Innenraum nach HACCP-Norm gefertigt mit tiefgezogenem Boden, fugenfrei mit Rückhaltestufe und einem 1/2" Reinigungsabfluss; servicefreundliche Tauwasser-Ablaufrinne oberhalb des Bodens in der Rückwand integriert; je Türabteil eine leicht zu reinigende Stellage mit 6 kippsicheren Auflageschienen und 1 Tragrost, grau rilsaniert; 50 mm schalldämmende Arbeitsplatte aus CNS, allseitig abgekantet, leicht demontierbar.

Isolierung:

Isolierung 50 mm starker und energiesparender Cyclopentan-Hartschaum

Türen:

Selbstschließende und nicht überstehende Türen (ab 95°-Stellung offen) mit leicht und ohne Werkzeug wechselbarer Magnetdichtung; CNS-Griffleisten.

Installationsfach:

Links angeordnetes platzsparendes Installationsfach, 136 mm, Expansionsventil R 134 a vorinstalliert, Anschlüsse für Tauwasser-Saug- und Druckleitung nach vorne geführt;

Steuerung:

Elektronische Schalttafel mit RS 485 Schnittstelle, Digitalthermometer und beleuchtetem Ein/Aus-Schalter.

Füße:

höhenverstellbare CNS-Stellfüße (+60 / -10 mm); sockelfähig.

Hersteller:
Typ:

NordCap
CLO 2-7061

Sonderzubehör:

Arbeitsplatte mit Aufkantung für 2-türige
zentralgekühlte Kühltische

elektrische Tauwasserverdunstung

Satz Laufrollen (4 Stück), davon 2 mit Bremse

Tragrost GN 1/1, grau

Schlosssatz (1 Stück), werksseitige Montage