

Serie KU/TKU 551 und 1201

Kühl- und Tiefkühlschränke

in Profiqualität



Kühlschränke/
Tiefkühlschränke

- innen und außen aus CNS DIN 1.4301
- mit Umluftkühlung
- energiesparende Cyclopentan-Hartschaumisolierung, FKW- und FCKW-frei
- elektronische Steuerung
- verdampferfreier Innenraum
- selbstschließende Türen mit Griffleisten, nicht überstehend
- Heißgasabtauung und automatische Tauwasserverdunstung
- Schalter für hohe und niedrige Luftfeuchte (75%/95%)
- Innenbeleuchtung
- Innenraum mit abgerundeten Ecken, bei den Kühlschränken zusätzlich mit Bodenabfluss
- höhenverstellbare CNS-Füße
- sockelfähig
- umfangreiches Sonderzubehör

ALPENINOX

NordCap®

Richtungweisend
in der Profi-Kühlung



Serie KU/TKU 551 und 1201 Kühl- und Tiefkühlschränke in Profiqualität

Die Modelle sind innen und außen komplett aus rostfreiem Chromnickelstahl DIN 1.4301 gefertigt. Der verdampferfreie Innenraum hat abgerundete Ecken und einen Bodenabfluss. Das macht die Reinigung problemlos und sorgt für optimale Hygiene.

Die Türen schließen sich selbsttätig und haben nicht überstehende Griffleisten. Dadurch ist eine Reihenaufstellung der Geräte möglich. Um das Befüllen und Reinigen der Schränke zu erleichtern, halten sich die Türen in 95 °-Stellung selbsttätig offen. Der Magnetdichtungsrahmen ist gesteckt und ist leicht und ohne Werkzeug wechselbar. Serienmäßig ist ein Schloss integriert.

Die CNS-Gerätefüße sind in der Höhe verstellbar und für Sockelaufstellung abnehmbar. Das Sonderzubehör bietet auch einen Satz Laufrollen (vier Stück), davon zwei mit Bremse. Optional können alle Geräte mit einem Pedaltüröffner ausgestattet werden.



Die energiesparende Cyclopentan-Hartschaumisolierung ist bis zu 75 Millimeter stark und frei von FKW und FCKW. Energiekostensenkende Heißgasabtauung, automatische Tauwasserverdunstung und Innenbeleuchtung gehören zur Serienausstattung.

Alle Modelle haben eine elektronische Steuerung, die Luftfeuchtigkeit kann mittels Schalter auf 75 % oder 95 % eingestellt werden. Für Reinigungs- und Wartungszwecke lässt sich die Maschinenfachblende servicefreundlich nach oben klappen. Der Kondensator kann so einfach gereinigt oder das Aggregat leicht gewechselt werden.



Alle Modelle können auf Anfrage auch als Version für den Anschluss an eine externe Kältemaschine geliefert werden.

Technische Daten				
	Kühlung		Tiefkühlung	
Modell	KU 551 CNS	KU 1201 CNS	TKU 551 CNS	TKU 1201 CNS
Breite außen in mm	750	1500	750	1500
Tiefe außen in mm	700	700	700	700
Höhe außen in mm	2050	2050	2050	2050
Breite innen in mm	600	600 (je Seite)	600	600 (je Seite)
Tiefe innen in mm	570	570 (je Seite)	570	570 (je Seite)
Höhe innen in mm	1440	1440 (je Seite)	1440	1440 (je Seite)
Bruttoinhalt in l	550	1200	550	1200
Temperaturbereich	-2 °C bis +10 °C		-15 °C bis -24 °C	
Kältemittel	R 134 a		R 404 a	
Anschlusswert	375 W/ 230 V	530 W/ 230 V	580 W/ 230 V	960 W/ 230 V
Kälteleistung in W	378	512	780	1150
Tragroste 530 x 530 mm	3	6	3	6

Als Sonderzubehör gibt es zusätzliche Auflageschienen und Tragroste, Fleischhänge, Linksanschlag der Tür, ein Satz Laufrollen, Pedaltüröffner sowie ein Temperaturaufzeichnungsgerät mit Drucker.

Beratung, Planung, Service durch Ihren NordCap Partner