

Kunde \_\_\_\_\_ Menge \_\_\_\_\_  
 Projekt \_\_\_\_\_ Lage \_\_\_\_\_

## Kühlvitrine für Zutaten 1300 mm

**Modell:** YP13/5NLR

**Cod:** V42131100001

Kühlvitrine für Zutaten ohne Glas, Breite 1300 mm für GN1/3-Einschübe (ausgeschlossen). Temperaturbereich 0°+10°C mit abgesetztem Kühlaggregat und Kältemittelgas R452a. Außen und innen CNS nach DIN 1.4301, Wasserabfluss, 30 mm Isolierung HFO mit hoher Isolierleistung und geringer Umweltbelastung (FCKW-, HFKW-, HFKW-frei). Vorbereitet für den Anschluss an das Cosmo-Fernüberwachungssystem und den ModBus/RTU Rs485-Anschluss. Ermöglicht die Installation auf der Granitrückwand von Pizzatischen, auf Edelstahlfüßen oder Wandmontage (optional).



### Technische Daten

<b>Bruttokapazität:</b>	44 lt
<b>Betriebstemperatur:</b>	+2°+10°C
<b>Externe Kälteanlage:</b>	Zentralkühlung
<b>Kältemittel:</b>	R452a
<b>Ventil:</b>	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert
<b>Außenmaße:</b>	1300×380×275 mm
<b>Verpackungsabmessungen:</b>	1510×450×473 mm
<b>Bruttogewicht:</b>	35 Kg
<b>Spannung/Frequenz:</b>	220-240 V - 50-60 Hz
<b>Nennleistung:</b>	22 W
<b>Absorbierter Strom:</b>	0,1 A
<b>Kälteleistung:</b>	368 W*
<b>*:</b>	VT. -10°C Kond. +55°C

### Eigenschaften

<b>Kontrolle:</b>	Elektronik, Anzeige bündig mit dem Panel
<b>Isolierung:</b>	30 mm Dicke - FCKW/HCKW-frei
<b>Ausführung Innen/Außen:</b>	Außen und innen CNS nach DIN 1.4301.
<b>Innenecken:</b>	Abgerundet für einfache Reinigung und maximale Hygiene
<b>Cosmo:</b>	Vorbereitet für den Anschluss an Cosmo Hub

## Zubehör und Ausführungen

Alimentazione frequenza 60Hz	Behälter GN1/3 325x176x150 mm
Andere Speisungen	Deckel Behälter GN1/3
Verflüssigungssätze EMT6144GK für Z.K.	Behälter GN1/6 176x162x150 mm
Deckel für Kühlvitrine GN1/3 878x302x20	Deckel Behälter GN1/6
Kit Behälter für Kühlvitrine 1300, GN1/3	Behälter GN1/9 176x108x100 mm
Kit für Wandbefestigungen (zwei Stücke)	Deckel Behälter GN1/9
4 Füße aus CNS	Behälter GN2/8 325x132x150 mm
Cosmo Kabelanschluss-Set	Deckel Behälter GN2/8
Cosmo WiFi-Anschluss-Set	Zwischenstege Behälter 20 mm GN1/3
Behälter GN1/2 325x265x150 mm	Zwischenstege Behälter 25 mm GN1/3
Deckel Behälter GN1/2	Zwischenstege Behälter 30 mm GN1/3

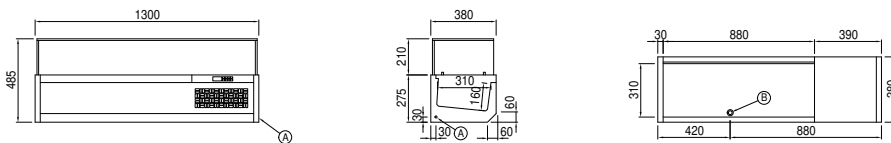
## Technische Details Kälteaggregat

<b>Spannung/Frequenz:</b>	220-240 V - 50 Hz
<b>Kältemittel:</b>	R404-R452
<b>Bruttogewicht:</b>	17 Kg
<b>Außenmaße:</b>	450x300x270 mm
<b>Verpackungsabmessungen:</b>	470x330x300 mm
<b>Kälteleistung:</b>	VT. -10°C Kond. +55°C

### Cosmo - Wi-Fi Kontroll system

Cosmo ist die exklusive Wi-Fi-Technologie von The Nice Kitchen, mit der Coldline-, Modular- und Nevo-Geräte über ein Smartphone verbunden und überwacht werden können. Der Kühlvitrine für Zutaten mit dem Cosmo-Kit über ein Kabel mit einem Cosmo-Hub (MODI, VISION, THAW.PRO, Levtronic, QUBI) oder mit der Cosmo-Kit Wi-Fi angeschlossen ist, kann mit der CosmoApp überwacht werden, um im Falle eines abnormalen Betriebs Warnungen zu erhalten.

## Technische Zeichnung



**A:** Stromanschluss

**B:** Tauwasserablauf