

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

## Kühlvitrine für Zutaten 1450 mm

Modell: YP14/6NLR

Cod: V42141100001

Kühlvitrine für Zutaten ohne Glas, Breite 1450 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-, HFCKW-, 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

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Bruttokapazität:        | 51 lt                                    |
| Betriebstemperatur:     | +2°+10°C                                 |
| Externe Kälteanlage:    | Zentralkühlung                           |
| Kältemittel:            | R452a (GWP=2.141)                        |
| Ventil:                 | Standardmäßig mit Magnetventil geliefert |
| Außenmaße:              | 1450×380×275 mm                          |
| Verpackungsabmessungen: | 1510×450×473 mm                          |
| Netto- / Bruttogewicht: | 30 Kg / 40 Kg                            |
| Netto / Brutto-Volumen: | ND / 51 lt                               |
| Spannung/Frequenz:      | 220-240 V - 50-60 Hz                     |
| Max. Stromaufnahme:     | 22W - 0,1A                               |
| Kälteleistung:          | 368 W*                                   |
| *:                      | VT. -10°C Kond. +55°C                    |

### Eigenschaften

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Kontrolle:              | Elektronik, Anzeige bündig mit dem Panel               |
| Isolierung:             | 30 mm Dicke - FCKW/HCKW-frei                           |
| Ausführung Innen/Außen: | Außen und innen CNS nach DIN 1.4301.                   |
| Innenecken:             | Abgerundet für einfache Reinigung und maximale Hygiene |
| Cosmo:                  | 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 1028x302x20 | Deckel Behälter GN1/6              |
| Kit Behälter für Kühlvitrine 1450, 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 |

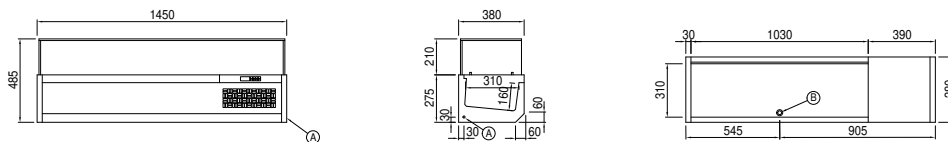
### Technische Details Kälteaggregat

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Spannung/Frequenz:         | 220-240 V - 50 Hz     |
| Assorbimento Unità Remota: | 250W - 1,1A           |
| Kältemittel:               | R404-R452             |
| Bruttogewicht:             | 17 Kg                 |
| Außenmaße:                 | 450x300x270 mm        |
| Röhreförderleistung:       | Ø 1/4"                |
| Gasröhre Austritt          | Ø 3/8"                |
| Röhreansaugung:            |                       |
| Verpackungsabmessungen:    | 470x330x300 mm        |
| Kälteleistung:             | 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