

## Digitale Kühltische ecostore HP Concept Refrigerated Counter , 3 Door Remote

### Technisches Datenblatt

ARTIKEL #  
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #



710328 (EK3RRAAA)

Kühlagertisch  
Temperaturbereich -2 bis  
+10°C 3 Türen mit Oberplatte  
vorbereitet für  
Zentralkühlung

### Hauptmerkmale

- Auflagen mit Kippsicherung für GN 1/1 Behälter.
- Selbstschließende Edelstahltüren (< 90°).
- Voll HACCP-konforme digitale Steuerung: wenn die Temperatur kritische Grenzen übersteigt, werden akustische und visuelle Alarmer aktiviert. Die Vorfälle werden zwei Monate gespeichert.
- Vorinstalliert für RS485 Anschluss für leichtes Anschließen an einen Ferncomputer und integrierte HACCP-Systeme.
- Kein Wandabstand erforderlich: Durch Frontbelüftung und -entlüftung können die Geräte direkt an einer Wand, neben anderen Geräten installiert werden und das Platzangebot zu optimieren.
- Kombination der Türen und Laden-, und Türelemente in unterschiedlichen Ausführungen auch vor Ort wechselbar. Aggregat rechts auf Anfrage
- auf 150 mm hohen Edelstahlfüßen, höhenverstellbar (16/+50mm) für einfache Bodenreinigung.
- äußerer Unterboden aus Edelstahl.
- Rückwandverkleidung aus verzinktem Stahl.
- Zertifiziert nach CE Richtlinien
- Ausgestattet mit verstärkter Luftzirkulation für rasches Kühlen und raschere Luftverteilung im Innenraum
- Regelbarer Temperaturbereich von -2 °C bis +10 °C für Fleisch, Fisch und Molkereiprodukte.
- Gekühltes ABetil zur Aufnahme von GN 1/1 Behältern.
- Kombination von Türen und Schubläden für unterschiedlichen Bedarf, vor Ort austauschbar.
- Digitale Bedienblende.
- Umluftkühlung für schnelles Kühlen und gleichmäßige Temperaturverteilung.
- Konnektivität für Echtzeitzugriff auf angeschlossene Geräte über Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich).
- Einfache Wartung dank des intuitiven Bedienfelds mit Fernzugriff per App.
- Integrierter RS485-Anschluss zur Erleichterung des Anschlusses an einen entfernten Computer und integrierte HACCP-Systeme.

### Konstruktion

- Fehlercodeanzeige.
- Innenboden mit gerundeten Ecken, aus einem Stück tiefgezogen.
- Innen- und Außentüren, Front- und Seitenverkleidung und abnehmbare Deckplatte aus CNS 1.4301.
- Arbeitsplatte aus CNS 1.4301, 50 mm
- Vorinstalliert für Ablaufrohr.
- Tropfnase an Edelstahl-Tischplattenkante.
- Bei Bedarf kann die Arbeitsplatte bei der Installation abgenommen werden (z. B. bei schmalen Türen).
- Einfache Reinigung und hoher Hygienestandard dank abgerundeter Innenecken und leicht entnehmbare Roste und Luftleitbleche

Genehmigung: \_\_\_\_\_

- Innen 15 Auflagepositionen (30mm Abstand) für GN 1/1 Roste, für höhere Lagerkapazität
- Platz optimierte Bauweise durch kompakte Abmessungen
- Zentralgekühlt
- Ganz aus CNS 1.4301 für höchste Hygienestandards.
- Gerundete Innenecken für leichte Reinigung.
- Gerät auf 150 mm höhenverstellbaren Edelstahlfüßen für leichte Reinigung.
- Entwickelt und produziert in ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziertem Werk.

### Nachhaltigkeit



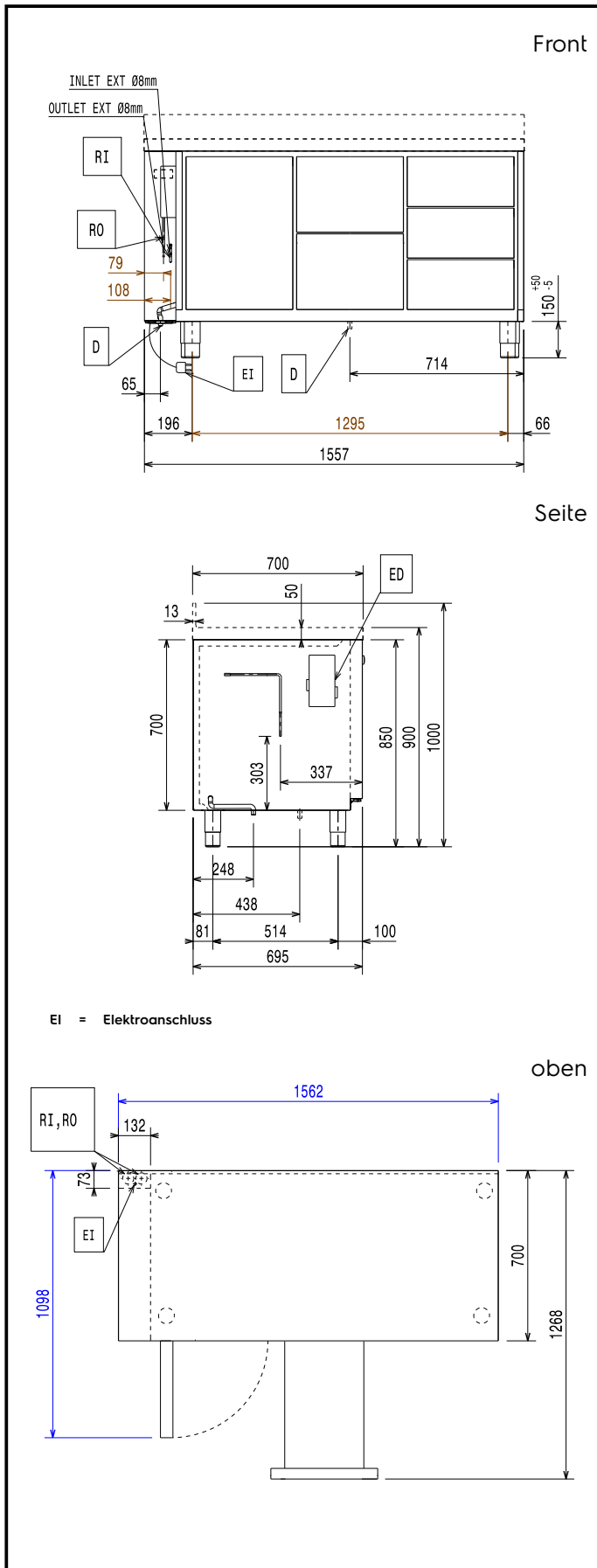
- FKW UND FCKW frei (ökologisches Kältemittel: R134a, Gas in der Ausschäumung: Cyclopentan).
- Abnehmbare, magnetische Dreikammer-Ballondichtung für verbesserte Isolierung, verringerten Energieverbrauch und einfache Reinigung
- Mit 90mm starker Isolierung für beste Wärmedämmung, Aufschäumung mit Cyclopentan. Wärmeübertragung: 0,020W\*K und geringste Umweltbelastung (GWP=3).

### Serienmäßiges Zubehör

- 3 St. Set aus 2 Einschubschienen und 1 Rilsan Rost GN 1/1 für Kühlpulte ecostore PNC 881109

### Optionales Zubehör

- Automatische Abtauvorrichtung mit Tauwasserverdunstung PNC 880028
- Externes Aggregat für 670 Liter Kühlschränke und HD Kühlpulte -2 bis 10°C PNC 880231
- Set 2 Laden 1/2 für Kühlpulte ecostore HP premium GN 1/1 PNC 881058
- Set 3 Laden 1/2 für Kühlpulte ecostore HP premium GN 1/1 PNC 881059
- Set 2 Laden 1/1 + 2/3 für Kühlpulte ecostore HP premium GN 1/1 (Flaschenladen unten) PNC 881071
- 1/1 GN grauer Rilsan-Rost für Kühlpulte ecostore PNC 881107
- Set 2 Einschubschienen für Kühlpulte ecostore PNC 881108
- Set aus 2 Einschubschienen und 1 Rilsan Rost GN 1/1 für Kühlpulte ecostore PNC 881109
- 1/1 GN Kunststoff Behälter, H=65 mm PNC 881110
- 1/1 GN Kunststoff Behälter, H=100 mm PNC 881111
- 1/1 GN Kunststoff Behälter, H=150 mm PNC 881112
- Schloss für Kühllagertische mit drei Fächern PNC 881243



## Elektrisch

<b>Netzspannung:</b>	710328 (EK3RRAAA)	220-240 V/1 ph/50/60 Hz
<b>Anschlusswert:</b>		0.03 kW
<b>Steckertyp:</b>		CE-SCHUKO

## Schlüsselinformation

<b>Bruttokapazität:</b>	440 lt
<b>Außenabmessungen, Länge:</b>	1562 mm
<b>Außenabmessungen, Tiefe:</b>	700 mm
<b>Außenabmessungen, Höhe:</b>	900 mm
<b>Tiefe bei geöffneter Tür:</b>	1110 mm

## Kühldaten:

<b>Art der Regelung:</b>	digital
<b>Art des Kältemittels:</b>	R134a;R513A;R426A
<b>Vorgeschlagene Kühlleistung</b>	368 W
<b>Bedingungen für Verdampfer Temperatur</b>	-10 °C
<b>Bedingungen für Kondensator Temperatur</b>	55 °C
<b>Bedingungen für Außentemperatur / Umgebungstemperatur</b>	32 °C
<b>Anschlusspunkt Kühlmittel (Zentralkühlung) Rücklauf</b>	9.5 mm
<b>Anschlusspunkt Kühlmittel (Zentralkühlung) Vorlauf</b>	8 mm

## Zertifizierungen ISO

<b>ISO Standards:</b>	ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001
-----------------------	-------------------------------------------

## Nachhaltigkeit

<b>Durchschnittlicher Verbrauch</b>	0.3 Amps
-------------------------------------	----------