



# SCHOCKKÜHLER / SCHOCKFROSTER AT-14 1/1 PW

14 x GN 1/1 / (Abstand zwischen Tablett: 65 mm).



## BESCHREIBUNG

Kapazität:

- ✓ Kühlung: 40 kg / 90'.
- ✓ Tiefgefrieren: 28 kg / 240'.

Das schnelle Abkühlen trägt dazu bei, die Qualität der Lebensmittel zu erhalten, die Nährstoffe zu bewahren und die Prozesseffizienz in der Küche zu verbessern.

### Eine breite Anwendungsvielfalt

- ✓ Tiefkühlpizza, frische Pasta, Feingebäck, Gastronomie, Speiseeis, Desserts oder Backwaren.

### Ein Gerät, viele Funktionen

- ✓ Schnelle Abkühlung auf +3°C, wodurch die Ansiedelung von Bakterien und die Austrocknung der Nahrung durch Luftkontakt verhindert wird. So bleiben die Lebensmittel fünf bis sieben Tage frisch.
- ✓ Tiefgefrieren auf -18°C im Kern in weniger als vier Stunden, damit keine Makrokristalle entstehen. Dies ist eine grundlegende Voraussetzung, damit die aufgetaute Nahrung zum Zeitpunkt der Verwendung die ursprüngliche Konsistenz und die original Eigenschaften aufweist.
- ✓ Automatische Konservierung bei der nach Ablauf jeder Funktion eingestellten Lagertemperatur.

### Robuste, hygienische und zuverlässige Konstruktion

- ✓ Hergestellt aus Edelstahl mit hygienischem kathodischem Schutz und einfach zu reinigen.
- ✓ Isolierung aus FCKW- und HFCKW-freiem, wassergeschäumtem Polyurethanschaum.
- ✓ Hochleistungskompressoren für eine schnelle Kühlung.
- ✓ Indirekter Luftfluss.
- ✓ Eingebauter Motor.
- ✓ Kältemittel R290 mit niedrigem GWP.
- ✓ Mit Kataphorese behandelte Verdampfer zur Reduzierung von Gerüchen und Schimmelpilzen, was die Leistung und Lebensdauer

begünstigt.

### Fortschrittliches Bedienfeld

- ✓ Temperatur- oder Zeitzyklen oder Kerntemperaturfühler.
- ✓ HARD-Funktion für schnelles Abkühlen, SOFT-Funktion für Tiefgefrieren.
- ✓ Datenspeicherung am Ende des Zyklus.
- ✓ Manuelle Luftabtauung.
- ✓ Die Zyklen und Einstellungen können individuell angepasst und gespeichert werden.
- ✓ HACCP-Funktionen für die Speicherung von Alarmen.
- ✓ WLAN-Konnektivität für maximale Prozesskontrolle über die kostenlose EVConnect-App.

### Sonderzyklen

- ✓ Vorkühlung.
- ✓ Desinfektion von rohem Fisch.
- ✓ Eishärtung.
- ✓ Andere optionale Zyklen: Auftauen, Sterilisation des Innenraums, Kühlung durch Kerntemperaturfühler.

## ENTHÄLT

- ✓ Kerntemperaturfühler.
- ✓ WLAN-Konnektivität.

## TECHNISCHE DATEN

Fassungsvermögen der GN-Behälter 1/1: 14  
Abstand zwischen Tablett: 65 mm

Kühlkapazität: 90°C a 3°C / 90' / 40 kg  
Schockfrost-Kapazität: 90°C a -18°C / 240' / 28 kg

Verbrauch: 2200 W

**Innere Abmessungen:** 700 mm x 496 mm x 992 mm (Inneres Fassungsvermögen: 0.344 l)

### Aussenabmessungen

- ✓ Breite: 820 mm
- ✓ Tiefe: 799 mm
- ✓ Höhe: 1709 mm

Nettogewicht: 190 kg

Crated dimensions  
850 x 830 x 1900 mm  
Bruttogewicht: 200 kg

## VERFÜGBARE MODELLE

5142194 Schockkühler AT-14 1/1 PW 400/50-60/3N

5142196 Schockkühler AT-14 1/1 PW 230/50-60/3N

\* Fragen sie nach der Verfügbarkeit von Sonderversionen



NAHRUNGSMITTELAUFBEWAHRUNG UND SOUS-VI-SCHOCKKÜHLER / SCHOCKFROSTER

einzelkatalog  
aktualisiert 18/02/2025



# SCHOCKKÜHLER / SCHOCKFROSTER AT-14 1/1 PW

14 x GN 1/1 / (Abstand zwischen Tablett: 65 mm).



NAHRUNGMITTELAUFBEWAHRUNG UND SOUS-VI-  
SCHOCKKÜHLER / SCHOCKFROSTER

 **sammic** | [www.sammic.de](http://www.sammic.de)  
Food Service Equipment Manufacturer

Polígono Basarte, 1. phone +34 943 15 72 36  
20720 Azkoitia, Spain [sales@sammic.com](mailto:sales@sammic.com)



Projekt	Datum
Ref.	Anzahl
Zugelassen	

einzelkatalog  
aktualisiert 18/02/2025