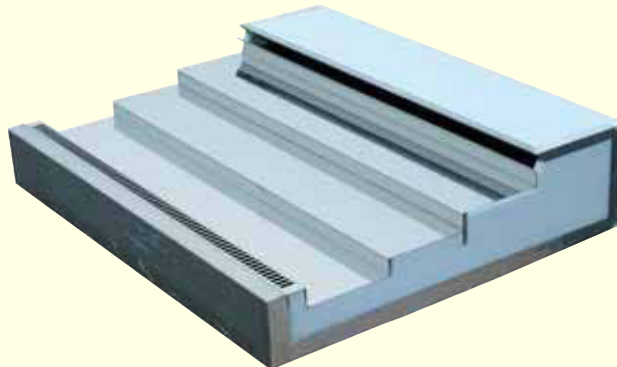


Pralinen-Klimaeinsatz PR 3

Die preiswerte Pralinenkühlung



2
Stufenf. Einbau

WIHA Pralinen-Klimaeinsatz PR 3

Modell	Für externes Kälteaggregat Art.-Nr.	Mit Kälteaggregat und Steuerung Art.-Nr.	Kälteleistung [-15°VT]	Anschluss Kälteaggregat
PR 3 - 860	2125	20600	300 W	230V/510W
PR 3 - 1060	2126	20601	360 W	230V/550W
PR 3 - 1260	2127	20602	485 W	230V/620W

Die Kühleinsätze für externe Kälteaggregate werden einschließlich eingebautem Expansionsventil für R134a und eingebauten Temperaturfühlem geliefert.

Sonderzubehör

	Art.-Nr.
Geruchsverschluss für Anschluss an bauseitigem Abfluss	3815
Steuerung TMP 620 PR für ext. Kälteaggregat	12200

Beschreibung

Umluftklimaeinsatz zum Kühlen von Pralinen und Schokoladenartikeln. Zum Betrieb ist ein bauseitiger Glasaufsatz erforderlich, welcher nur an der Luftausblasseite offen sein darf.
Warentemperaturen: 16°C bis 18°C bei 25°C/60% rel. LF.
Luftfeuchtigkeit Waren: ca. 60 bis 65% rel. LF.
Gewerbliches Gerät zum Einbau in ortsfeste Lebensmittel- und Ausgabetheken.

Ausführung

Spiegelnde Edelstahl-Stufenauslage zur Reinigung entnehmbar. Wannensboden aus Edelstahl 1.4301, mit bündig eingezogener Abflussverschraubung (1 1/4") und rohrförmiger Leitungsdurchführung. Expansionsventil für R134a vorinstalliert.

Ausführung Kälteaggregat

Das Kälteaggregat ist komplett vormontiert und wird über Kältekupplungen mit der Kühlwanne verbunden. Zur Steuerung wird die Einbausteuerung TMP 620 PR verwendet, welche über Steckverbinder mit dem Kälteaggregat und der Kühlwanne verbunden wird. In der Thekenkonstruktion ist ein gut belüfteter Aufstellboden unterhalb der Kühlwanne vorzusehen.

