

2. Umluft-Einbaukühlungen

Stufenförmiger Einbau

Öa\ da \ Äy aöüç -\ | > @nä • æ Äü:ää ^ ÄÜSÖÄ ~ Äselc ÖÖ\jā Á

Sēlc ÖÖ\jā
Q @KÖ @ä ää ÄÖ\jā
ÖE ÄÜ:ää Ä\ÄF
FGGEJÄÖ\jā
Q } KEI JÄEDHEÄ I ÄEÄ ÄGG
ÖäKEI JÄEDHEÄ I ÄEÄ ÄGF
ÄT ääKä f O \ äelc Ä\jā Ää
Qc\jā ^ d@Q KÖ , , E äelc Ä\jā B\{

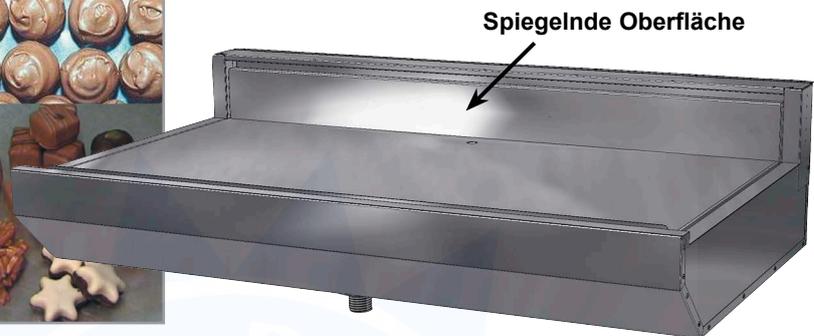
Stufenkühleinsatz SKE 90/120 SP Praliné

Ideales Klima für Pralinen und Schokolade



Bevorzugte Anwendung:
Pralinen und Schokoladenartikel
bei Warenhöhen bis max. 12 cm.

2
Stufenf. Einbau



Spiegelnde Oberfläche

Optimales Klima für Pralinen und Schokolade

- Hygieneboden
- Liftverdampfer
- Niedrige Luftfeuchtigkeit

Ideales Klima für Pralinen

Pralinen und Schokoladenartikel lagern am besten bei einer Temperatur von ca. 15° bis 18°C und einer durchschnittlichen rel. Luftfeuchtigkeit von ca. 60%. Während bei normalen Waren in der Regel eine möglichst hohe Luftfeuchtigkeit erwünscht ist, darf sie bei Pralinen nicht zu hoch sein. Daher ist diese Kühlung mit einer speziell für Pralinen optimierten Kühltechnik ausgestattet.

WIHA Stufenkühleinsatz SKE 90 SP Praliné Modell	Für externes Kälteaggregat		Mit Kälteaggregat und Steuerung		Kälteleistung [-15°VT]	Anschluss Kälteaggregat	
	Art.-Nr.	Preis	Art.-Nr.	Preis			
SKE 90 SP Praliné - 400	6420	2.502 €	20480	3.967 €	300 W	230V/510W	■
SKE 90 SP Praliné - 600	6421	2.700 €	20481	4.186 €	300 W	230V/510W	■ ■
SKE 90 SP Praliné - 800	6422	2.941 €	20482	4.427 €	300 W	230V/510W	■ ■ ■
SKE 90 SP Praliné - 1200	6423	3.383 €	20483	4.828 €	360 W	230V/550W	■ ■ ■ ■

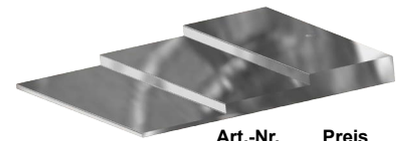
Die Kühleinsätze für externe Kälteaggregate werden einschließlich Expansionsventil für R134a und eingebauten Temperaturfühler geliefert. Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar.

WIHA Stufenkühleinsatz SKE 120 SP Praliné Modell	Für externes Kälteaggregat		Mit Kälteaggregat und Steuerung		Kälteleistung [-15°VT]	Anschluss Kälteaggregat	
	Art.-Nr.	Preis	Art.-Nr.	Preis			
SKE 120 SP Praliné - 400	6357	2.494 €	20500	3.978 €	300 W	230V/510W	■
SKE 120 SP Praliné - 600	6358	2.713 €	20501	4.199 €	300 W	230V/510W	■ ■
SKE 120 SP Praliné - 800	6359	2.958 €	20502	4.444 €	300 W	230V/510W	■ ■ ■
SKE 120 SP Praliné - 1200	6360	3.407 €	20503	4.852 €	360 W	230V/550W	■ ■ ■ ■

Die Kühleinsätze für externe Kälteaggregate werden einschließlich Expansionsventil für R134a und eingebauten Temperaturfühler geliefert. Maschinenschutzblende und Kondenswasserschale/Geruchsverschluss sind als Zubehör lieferbar.

Sonderzubehör

	Art.-Nr.	Preis
Kondenswasserschale unterhalb des Kälteaggregates montiert	2680	51 €
Abflussverschraubung 1 1/4" für Anschluss an bauseitigem Abfluss	3815	18 €
Steuerung TMP 620 PR für ext. Kälteaggregat	12200	372 €
Maschinenschutzblende UTB 3 für Modell 400	6267	67 €
Maschinenschutzblende UTB 4 ab Modell 600	6253	67 €
Aufwandung seitlich für SKE (Die seitlichen Wandungen werden passend zur kundenseitigen Wandungshöhe höhengleich ausgeführt.)	6403	204 €
DUO-Brücke SKE 90	6400	76 €
Zur Verbindung von zwei nebeneinander montierten Kühleinsätzen.		
DUO-Brücke SKE 120	6406	80 €
Zur Verbindung von zwei nebeneinander montierten Kühleinsätzen.		



	Art.-Nr.	Preis
Stufeneinsatz mit spiegelnder Oberfläche		
Breite 404 mm; Höhen 12/36/60 mm	6399	197 €
Breite 604 mm; Höhen 12/36/60 mm	6397	219 €

Beschreibung

Umluftkühleinsatz zum Kühlen von Pralinen und Schokoladenartikeln. Die hinter den Waren befindliche Luftleitblende hat eine spiegelnde Oberfläche. Zum Betrieb ist ein bauseitiger Glasaufsatz erforderlich, welcher nur an der Luftausblasseite offen sein darf. Warentemperaturen: ca. 16°C bis 18°C bei 25°C/60% rel. LF. Luftfeuchtigkeit: ca. 60% bis 65%. Gewerbliches Gerät zum Einbau in ortsfeste Lebensmittel- und Ausgabetheken. Ausführung siehe Seite 52.

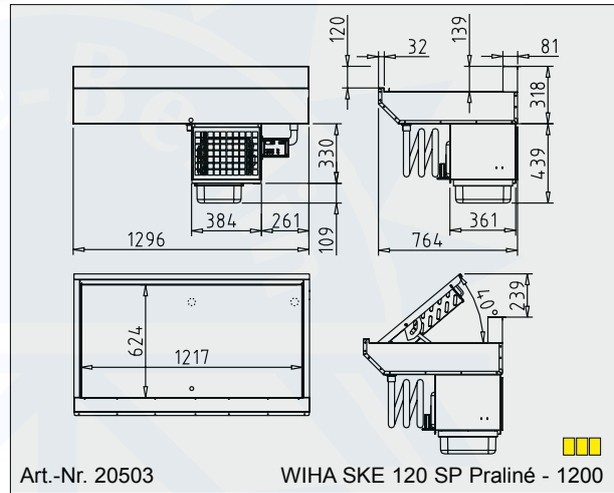
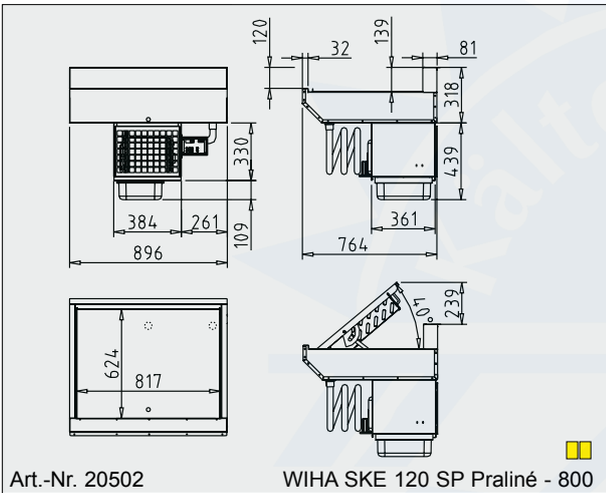
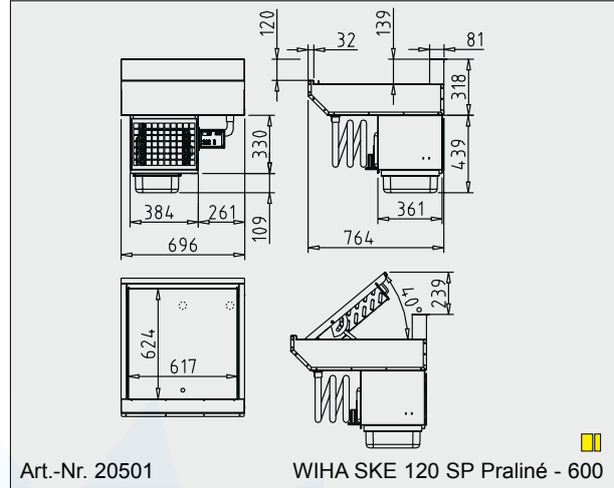
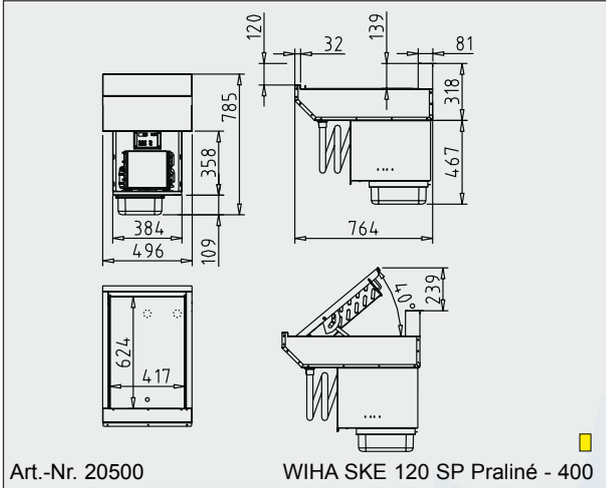
2. Umluft-Einbaukühlungen

Stufenförmiger Einbau



2

Stufenf. Einbau



Die Zeichnungen sind mit Sonderzubehör dargestellt, welches nicht im Lieferumfang enthalten ist; weitere Zeichnungen sind auf der beiliegenden DVD enthalten.