

## Salatbar Delizie S

Salatbar 4x GN 1/1, niedrige Höhe, mit elektrischer Haubenbetätigung, blau



Artikel-Nr.: 23202038  
GTIN: 4059395015287

Salat-/Frühstücks- und Dessertbuffet mit stiller Kühlung und elektrischer Haube aus Plexiglas als Hustenschutz elektrisch absenkbar. Umlaufender Rahmen aus Chromnickelstahl. Salatbar mit niedriger Höhe, optimaler Einsatz in Kindergärten, Kindertagesstätten und Schulen. Salatvitrine außen mit laminierten Holzdekor in blau in Möbelqualität. Die Temperaturregelung erfolgt mit einem elektronischen Thermostat mit digitaler Temperaturanzeige für ein leichtes Ablesen der Temperatur in der Wanne. Innenverkleidung der Wanne aus Chromnickelstahl DIN 1.4301. Maximal ist die Salatbar mit 4 GN-Schalen GN 1/1 mit einer maximalen Höhe von 150 mm zu bestücken. Die Abtauung der Salatbar erfolgt automatisch, das dabei anfallende Tauwasser wird außen am Frühstücksbuffet bzw. Dessertbuffet über den vorhandenen Wasserablauf schnell und problemlos entsorgt. Für eine leichte Mobilität der Salatbar vor Ort sorgen die 4 vorhandenen Lenkrollen.

### Technische Daten:

#### Abmessungen außen:

Breite	1423 mm
Tiefe	750 mm
Höhe	1279 mm

Aufstellart	Standgerät
Temperaturbereich von	+4 °C
Temperaturbereich bis	+10 °C
Bestückung	GN 1/1
Behältertiefe	150 mm
Anzahl Behälter/Bleche	4
Kapazität Liter	86 L
Außenmaterial	Holz blau
Innenmaterial	CNS
Anschlusswert Elektro	0,2 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	88 kg
Typ	Delizie S
Geräteart	Salatbar
Anschlußart	Steckerfertig(230V)
Einsatzbereich bis und	25 °C Umgebungstemperatur 60 % Raumfeuchte
Kühlung	Stille
Abtauung	Automatisch
Aggregat	Luftgekühlt
Kältemittel	R 290 (Propan)/GWP 3
Kältemittelmenge	120 g
Klimaklasse	3

### Produktvorteile:

- Salatbar in niedriger Ausführung
- Korpushöhe 745 mm
- Möbelstruktur aus laminiertem Holzdekor blau
- Plexiglas-Hustenschutz absenkbar
- Elektrische Haubenbetätigung, separat schaltbar
- Elektronische Steuerung
- Digitale Temperaturanzeige
- Innenverkleidung aus Chromnickelstahl DIN 1.4301
- Für 4 x GN 1/1-Behälter bis max. 150 mm Höhe
- Fahrbar auf Lenkrollen

