



SLD24V

## Descrizione

### SALADETTE CON TOP E VASCHE TTE 0Â°/+8Â°C

Basi refrigerate SALADETTE GN 1/1, **realizzate completamente in Acciaio Inox AISI 304**, internamente angoli arrotondati per una facile pulizia. Modelli con top inox apribile e vaschette GN (escluse), o con top fisso e vaschette GN 1/6. **REFRIGERAZIONE STATICA**. Motore estraibile su binario per un'assistenza più agevole. Sbrinamento automatico a fermata compressore. Vaschetta separata in plastica per la raccolta dell'acqua di condensa. Sistema anti-condensazione sulla cornice interna della porta. Pannello frontale con serratura e fori ad asole per una migliore circolazione dell'aria. **Termostato digitale DIXEL**. **Compressore ZANUSSI TROPICALIZZATO**, max temperatura esterna 43Â°C. Spessore isolamento 45 mm per lato. Porte auto chiudenti con sagomatura per una maggiore tenuta termica (guarnizione estraibile). Filtro condensatore facilmente removibile. Dotazione 1 griglia plastificata per vano. Piedini regolabili in altezza. Alimentazione 230V.

Image not found. Image type unknown



SLD24V

### Escluse bacinelle

Saladette 2 porte con spazio per contenitori GN (h150mm)  
Dim. mm 1045x700x883h

## MARCHIO CE

### Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni esterne: 1045 X 700 X 883 mm ( L x P x H )
- Dimensioni interne: 955 x 586 x 502
- Tipo compressore: Zanussi
- Potenza assorbita: 182 W
- Refrigerante: R600a
- Temperatura: 0/+8 Â°C
- Peso: 87 Kg
- Alimentazione: 230 V

- N. griglie di serie: 2
- Capacità : 258 lt
- Consumo: 2,5 KW/24h
- Sbrinamento: automatico
- Classe energetica: C

## ACCESSORI

<b>BIT/1GN</b>	Bacinella inox GN 1/1 Dim. mm 530x325x150h	<b>COP1/1GN</b>	Coperchio inox GN 1/1
<b>BI1/2GN</b>	Bacinella inox GN 1/2 Dim. mm 265x325x150h	<b>COP1/2GN</b>	Coperchio inox GN 1/2
<b>BI1/3GN</b>	Bacinella inox GN 1/3 Dim. mm 176x325x150h	<b>COP1/3GN</b>	Coperchio inox GN 1/3
<b>BI1/6GN</b>	Bacinella inox GN 1/6 Dim. mm 176x162x150h	<b>COP1/6GN</b>	Coperchio inox GN 1/6

### Esempi di combinazioni bacinelle (optional)



Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso