

Mini vetrina refrigerata 78L-WE/L



Descrizione

La vetrina refrigerata compatta, con una capacità di 78 litri, è convincente nei luoghi ad alta umidità. Un sistema di ventilazione appositamente progettato impedisce l'appannamento dei vetri con l'aiuto dell'aria calda di scarico. La disposizione delle fessure di ventilazione garantisce una visuale libera su tutta l'altezza.

Funzioni

- · Colore:
- Materiale:
- Impronta del materiale:
- Larghezza ripiano:
- Ripiani intermedi con guide di prezzo:
- Nota importante:
- · Profondità scaffale:
- Tipo di vetrata:
- Tipo di ripiani intermedi:
- Vetro di sicurezza:
- Numero di ripiani intermedi:
- Pannello frontale:
- · Larghezza del ripiano intermedio:
- Contenuto:
- Profondità del ripiano intermedio:
- · Intervallo di temperatura:

- Bianco
- Plastica
- In vetro
- Plastica ABS
- 450 mm
- No
- 400 mm
- Vetro doppio
- Griglia
- No
- Bordato / incorniciato
- 355 mm
- 78 litro/litri
- 305 mm 2 °C a 6 °C
- ▶ Continua alla pagina successiva





- Contenuto: 78 litri
- ► Raffreddamento a ricircolo d'aria
- Funzione di scongelamento automatico



- ▶ Vetro doppio
- Con illuminazionea LED
- Nessun vetro appannato in ambienti con tanta umidità



- > 3 ripiani intermedi
 - ✓ Dimensioni: L 355 x P 305 mm
 - ✓ Regolabili in altezza
- Superficie di appoggio: L 450 x P 400 mm



- Display digitale
- ► Interruttore on/off



Mini vetrina refrigerata 78L-WE/L

• Ripiani intermedi regolabili in altezza:

Altezza utile all'interno:

• Controllo della temperatura:

• Controllo:

• Raffreddamento:

• Capacità di raffreddamento:

• Classe climatica:

• Classe di efficienza energetica:

• Consumo di energia:

• Funzione di sbrinamento automatico:

• Evaporazione della condensa:

• Illuminazione interna:

• Illuminazione:

• Display digitale:

· Tipo di porta:

• Posizione della porta:

• Cerniera della porta:

• Cerniera dell'anta sostituibile: • Piedini regolabili in altezza:

• rotelle:

• Interruttore On/Off:

· Luce di controllo:

Proprietà:

· Incluso:

• Potenza elettrica:

• Dimensioni:

• Peso:

Variabile

Digitale

Elettronico Circolazione dell'aria

R600a / 0,040 kg

C (UE n. 2019 / 2018)

1610 kWh / anno

Sì

Sì Sì

A soffitto

LED

Porta a battente, in vetro

Lato operatore

A destra

No

Sì

Nessun disco appannato in ambienti ad alta umidità

0,17 kW | 230 V | 50 Hz

L 445 x P 400 x A 985 mm

35,4 Kg



