

KD8E



Vetrina refrigerata -22/+5°C Luxor New Style

Vano espositivo in vetro temprato serigrafato colore sablè. Porta in vetro con maniglia invisibile a tutt'altezza. Struttura inferiore colore sablè. Refrigerazione ventilata con evaporatore sul cielo del vano, resistenze elettriche anticondensa, sbrinamento automatico a gas caldo. Connessione al portale APO.LINK per il controllo da remoto dell'attrezzatura, tramite accessorio dedicato (Industria 4.0)



Informazioni generali

| | |
|------------------------------|--|
| Nome o marchio del fornitore | SAGI |
| Gamma | Luxor New Style |
| Modello del fornitore | KD8E |
| Categoria | vetrina refrigerata verticale |
| Tipo | espositore refrigerato |
| Linea | ristorazione - pastry&bakery - ice-cream |

Dati tecnici

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Temperatura di esercizio (°C) | -22/+5 |
| Umidità relativa (%) | 65÷40% |
| Classe efficienza energetica | C |
| Consumo energetico/anno, kWh/a | 6680 |
| Misurazione consumo energetico | EN 23953 |
| Volume lordo (lt) | 457 |
| Classe climatica | 4 (+30°C, 55% R.H.) |
| Refrigerante/GWP | R290/3 |
| LwA dB(A) | 70 |
| Refrigerazione | ventilata |
| Sbrinamento | automatico a gas caldo |
| Evaporazione della condensa | automatica |
| Potenza frigorifera a -23,3°C W | 1052 |
| Frequenza/tensione | 230V 1N~ / 50Hz |
| Potenza elettrica (kW) | 1,79 |

Vetrina refrigerata -22/+5°C Luxor New Style

ANGELO PO GRANDI CUCINE S.p.a. con socio unico

Zona Industriale Campolungo, 79/81 - 63100 Ascoli Piceno - Italy

www.sagispa.it | info@sagispa.it

Angelo Po S.p.a. reserves the right to make product changes and cannot be held responsible for omissions and/or errors.

1/2 PRINTED 27/04/2024 20:09:52



Caratteristiche costruttive

| | |
|-----------------------|--|
| Vano espositivo | in vetro camera temprato, serigrafato Tasilaq sablè (rame/copper), resistenze elettr. anticondensa |
| Struttura inferiore | colore Tasilaq sablè (rame/copper) |
| Illuminazione a LED | ad alta intensità luminosa anti abbagliamento, possibilità di cambiare la tipologia di luce* |
| Porta | 1 porta a vetro |
| Incernieramento porta | a destra / non reversibile in utenza (contattare il costruttore per porta sinistra) |
| Maniglia | "invisibile" integrata all'anta a tutta lunghezza |
| Struttura interna | cremagliera in acciaio inox AISI 304 |
| Evaporatore | fissato al cielo del vano espositore con struttura in acciaio inox AISI 304 |
| Easymaintenance | accessibilità a tutti gli organi funzionali e di controllo |
| Micro porta | si - con arresto motoventilatore interno |
| Piedi | nr 4 ruote e piedini integrati alla struttura |

Comandi e funzioni

| | |
|--------------------|---|
| Tipo di comando | scheda comandi elettronica, con porta di comunicazione e segnalazione degli allarmi HACCP |
| Connettività | con accessorio APOLINK per controllo da remoto – Industria 4.0 |
| Display | digitale con digit blue |
| Allarme | ottico ed acustico |
| Funzioni/programmi | sensore di prossimità PIR Sense, cambia l'intensità luminosa con l'avvicinarsi del pubblico |

Dotazione standard

| | |
|-----------------------------|-------|
| Ripiani (nr) | 5 |
| Dimensioni ripiano (cm) | 70x47 |
| Carico max per ripiano (kg) | 12 |

Dimesione e pesi

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Dimensioni con imballo (LxPxH), cm | 89x76x202 |
| Dimensioni (LxPxH), cm | 80,5x64,5x184 |
| Peso lordo (kg) | 267 |
| Peso netto (kg) | 243 |

Note

| | |
|------|--|
| Note | - installazione consentita fino agli 800 m. rispetto al livello del mare *3000K-4000K-5000K-6000K |
|------|--|