



Catalogo :
VETRINE SERIE EVOLUX

Articolo :
A-WR-25 230v 50Hz

<u>DIMENSIONI E PESI</u>		<u>Dimensioni nette</u>	<u>Imballo</u>
Lunghezza	mm	505,00	595,00
Profondità	mm	570,00	520,00
altezza	mm	950,00	1.095,00
Peso	kg	44,00	49,70
Volume	m3	0,27	0,34
<u>ELECTRICITA'</u>		50Hz	
	Potenza		0,23 kW
Connessioni	230 V. 1+N+T	1+N	
	230 V. III+T	OPC3X1,5+T-10 A	
	400 V. III+N+T	4X1,5+T - 6 A	
<u>GAS</u>	Not necessary		
<u>Acqua</u>	Not necessary		
<u>Vapore</u>	Not necessary		
<u>Aria</u>	Not necessary		
	Gas		R-600a
	Potenza refrigerante		0,209
	CLASSE CLIMATICA	4	
<u>LIVELLO SONORO</u>			< 65,00 db
<u>INSTALLATION - CONNESSIONI</u>			Ø
	► ELETTRICITA'	SI	

DESCRIZIONE

VETRINA VINO **A-WR-25**

SPECIFICHE

Esterno in acciaio pre laccato. Interno in materiale plastico termoformato con guide stampate nella camera (polistirolo).
45 mm, 40kg/m3 isolamento in poliuretano iniettato.
Sistema di raffreddamento a tiraggio forzato con compressore a basse vibrazioni.
Evaporatore interno con tiraggio forzato. Condensatore esterno a bassa manutenzione con tiraggio forzato.
Display digitale per il controllo elettronico e digitale della temperatura e dello sbrinamento
Porta a doppio vetro con vetro colorato e filtro UV per la protezione solare.
Ripiani rimovibili in acciaio rivestito in plastica nera per una facile pulizia.
Dotazione standard: 3 ripiani piani e 1 ripiano inclinato per le bottiglie principali o la conservazione di bottiglie aperte (modelli A-WR-70/140) un unità piana per il modello A-WR-25
Sistema di illuminazione verticale a LED.
Temperatura di lavoro: +5 °C, +16 °C (Temperatura ambiente: 32 °C).

Porte: 1
Temperatura: 1^ unica
Capacità: 130 L
Capacità bottiglie: 25
Potenza elettrica: 135 W
Gas Refrigerante: R-600a
Dimensioni: 505x570x950 mm



Catalogo :
VETRINE SERIE EVOLUX



Articolo :
A-WR-25 230v 50Hz

SCHEMA - DIMENSIONS

