



## MURALE APERTO TEMPERATURA -1°/+5°C MM1300X823X1960

### Descrizione

MURALE APERTO temperatura -1°/+5°C mm1300x823x1960 refrigerazione ventilata sbrinamento automatico gas R404 classe climatica 3/M1 consumo energetico Kw/24h 19,8 illuminazione neon

### Scheda tecnica

MODELLO	SHELLY 120 LATTICINI	Riferimenti
FORNITORE	IARP - EPTA SPA	
CODICE	IPI9000142	
CODICE KIPRO		
D-TAG	VETRINA MURALE E MURALI ESPOSITIVI	Caratteristiche
MATERIALE	SKIN PLATE	
CAPACITÀ LITRI	677,00	
TEMPERATURA MINIMA RAGGIUNGIBILE IN GRADI	-1,00	
TEMPERATURA MASSIMA RAGGIUNGIBILE IN GRADI	5,00	
LARGHEZZA (mm)	1.300	Dimensioni prodotto
PROFONDITÀ (mm)	823	
ALTEZZA (mm)	1.960	
VOLUME (m <sup>3</sup> )	677,00	
PESO (kg)	296,00	
LARGHEZZA (mm)	1.415	Dimensioni imballaggio
PROFONDITÀ (mm)	920	



ALTEZZA (mm)	2.140
PESO (kg)	296,00