

SCHEMA TECNICA ESPOSITORE REFRIGERATO DA BANCO/INCASSO CON VETRO CURVO PER FORMAGGI, CARNI, SALUMI - QUCINO MOD. Q3027



- Espositore refrigerato orizzontale da banco/incasso, ideale per l'esposizione di formaggi, carni e salumi.
- Termodinamica a gas R290 ad alta efficienza e consumi ridotti.
- Piano di lavoro, copri evaporatore e carenatura posteriore in acciaio inox 18/10 AISI 304.
- Illuminazione al neon di serie.
- Porte scorrevoli di chiusura in plexiglass lato operatore.
- Mensola intermedia in cristallo.
- Supporto carrellato opzionale verniciato, su ruote pivotanti (cod.: SUPPORTO - misura: cm. 125,6x71x59,2).

Voltaggio di serie: 230v/1/50Hz

**Classe climatica: 3
MAX = (25°C - % U.R. 60)**



Part. mensola intermedia con cristallo

Caratteristiche - Features		
	Dimensioni - (mm.) L - P - H <i>Dimensions - (mm.) L - P - H</i>	1256x939x530h
	Dimensioni imballo- (mm.) L - P - H <i>Packaging dimensions - (mm.) L - P - H</i>	1560x1000x580h
	Peso netto - (Kg) <i>Net weight - (Kg)</i>	84
	Peso imballo - (Kg) <i>Packaging weight - (Kg)</i>	114
	Temperatura di lavoro <i>Working temperature</i>	+2/+4 °C
	Superficie espositiva - (m ²) <i>Exhibition area- (m²)</i>	0,65
	Refrigerante <i>Refrigerant</i>	R290A
	Refrigerazione <i>Refrigeration</i>	Statica <i>Static</i>
	Classe climatica <i>Climate class</i>	3
	Misura ripiano intermedio (mm.) DI SERIE <i>Intermediate shelf dimensions (mm.)</i>	1200x139
	Numero di compressori <i>Number of compressors</i>	1
	Sbrinamento <i>Defrost</i>	Automatico <i>Automatic</i>
	Evaporazione <i>Evaporation</i>	Automatico <i>Automatic</i>
	Potenza totale KW <i>Total power input KW</i>	0,2
	Illuminazione <i>Lighting</i>	Neon <i>Neon</i>

OPTIONAL:

- **SUPPORTO Carrello su ruote con e senza freno**