

Specification Sheet

Scheda tecnica

MGF8451-GR

Classification <i>Tipo di prodotto</i>	Refrigerator / TN	Cooling Method <i>Tipo refrigerazione</i>	Ventilated / Ventilato
Doors <i>Porte</i>	2	Defrost Method <i>Sbrinamento</i>	Air Defrost / Ad aria
Temperature (°C) <i>Temperatura</i>	-2~8	Refrigerant <i>Gas refrigerante</i>	R600a
Climate temperature <i>Temperatura ambiente</i>	40°C 40%	Refrigerant Amount (g) <i>Quantità gas</i>	90
Gross Volume (L) <i>Capacità lorda</i>	235	Climate type <i>Classe climatica</i>	5
Net Volume (L) <i>Capacità netta</i>	97	Exterior Dimensions (body) (mm) <i>Dimensioni corpo macchina (altezza al piano di lavoro)</i>	1323×815×514
Shelf QTY <i>Griglie in dotazione</i>	-	Height with Leg (mm) <i>Altezza inclusi piedi regolabili (altezza al piano di lavoro)</i>	634-694
Shelf Dimensions (mm) <i>Dimensione griglie</i>	-	Height with Castor (mm) <i>Altezza incluse ruote (altezza al piano di lavoro)</i>	665
Loading capacity per shelf (kg) <i>Carico massimo per griglia</i>	-	Interior Dimensions (mm) <i>Dimensioni interne</i>	1015×650×421
Insulation thickness (mm) <i>Coibentazione</i>	45	Wood Packing Dimensions (mm) <i>Dimensioni imballo</i>	1377×884×715
Foaming Material <i>Materiale coibentante</i>	C5H10	Net Weight (kg) <i>Peso netto</i>	104
LED Lights <i>Luci LED</i>	NO	Gross Weight (kg) <i>Peso lordo</i>	117
Power (W) <i>Potenza</i>	300	Voltage (V/Hz/Ph) <i>Voltaggio</i>	220-240/50/1
Power consumption (kWh/24h) <i>Consumo</i>	1,42	Compressor Brand <i>Compressore</i>	Hua Yi
Annual energy consumption (kWh/annum) <i>Consumo annuo</i>	518	Compressor Model <i>Modello compressore</i>	HYB81MHUa
Rated Current (A) <i>Corrente nominale</i>	1,7	Compressor Power (hp) <i>Potenza compressore</i>	1/7
Thermostat <i>Termostato</i>	Dixell/Carel	Energy efficiency class <i>Classe energetica</i>	B