B-frozen Digital 10



Attrezzatura professionale per la preparazione di creme fredde, sorbetti e granite. Dotata di E-COAT e display elettronico.

Certificati

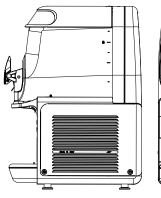


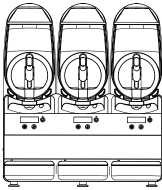




Voltaggi disponibili

230V 50Hz / 240V 50Hz / 115V 60Hz / 208-220V 60Hz / 100V 50-60Hz





Caratteristiche tecniche	B-frozen Digital 10.1	B-frozen Digital 10.2	B-frozen Digital 10.3
Capacità (L)	10	20	30
Altezza (cm)	70	70	70
Larghezza (cm)	20	40	60
Profondità (cm)	50	50	50
Peso netto, circa (Kg)	27	45 / 43	62
Peso lordo, circa (Kg)	29	48 / 45	66
Assorbimento * (W)	500	740	1100
Gas (230V 50Hz)	R290	R290	R290
Gas (altri voltaggi)	In conformità con le normative vigenti, verrà impiegato uno tra i seguenti Gas: R1234ZE, R454C, R513a		

* Condizioni di test: 32° - 230V 50Hz - 1° h di funzionamento

Altre caratteristiche tecniche	Dispositivi di sicurezza e controllo	
Contenitore infrangibile in PETG (Tritan) - BPA free	Livello di rumore inferiore a 70 dB (A)	
Carrozzeria in acciaio verniciato e ABS	Modelli con gas R290: provvisti di componenti elettrici ATEX	
Sblocco coperchio con tasto	Compressore ermetico provvisto di protettore	
Mescolatore contenitore in plastica POM	Controllo elettronico della densità del prodotto	
Condensatore raffreddato ad aria	Display	
Motore brushless a velocità variabile	Predisposizione blocco rubinetto	
E-COAT: per risparmio energetico e minor condensa	Filtro aria raffreddamento condensatore accessibile e pulibile	
Coperchio luminoso	Funzione giorno / notte (produzione / mantenimento prodotto)	
	Tastiera comandi	

Accessori disponibili (optional)		
Sistema di raffreddamento condensatore ad acqua	Grafiche retroilluminate (tecnologia LED)	
Sbloccaggio contenitore / coperchio con chiave	LED WALL: schermo luminoso frontale (tecnologia LED)	
Timer per funzione giorno / notte	Visualizzazione temperatura prodotto	
	Sistema di riempimento automatico (Autofill)	

MILANO DISPENSERS spa

Via Mario Ugolini, 3 - 27010 Torrevecchia Pia (PV) - Italia - +39 0382 1651 - <u>www.milanodispensers.com</u> - <u>www.brasmilano.com</u>