

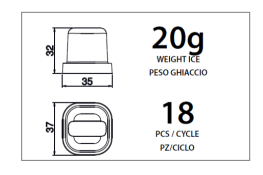
SCHEDA TECNICA FABBRICATORE DI GHIACCIO KG. 24-22,5/24h - CUBETTI PIENI QUCINO MOD. Q7600





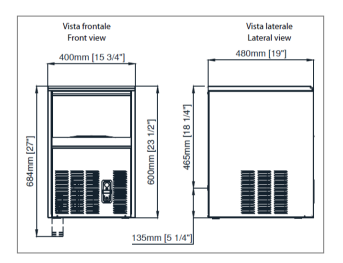
• Fabbricatore di ghiaccio a cubetto pieno con deposito incorporato e grande capacità produttiva • Compattezza delle dimensioni per un facile collocamento • Design moderno e scocca completamente in acciaio inox • Il sistema a spruzzo produce un cubetto chiaro e trasparente, la forma brevettata garantisce di gustare le bevande fredde per un lungo periodo • Ampia capacità deposito • Carrozzeria in acciaio inox inossidabile • Comandi frontali accessibili e protetti • Facile accesso per la pulizia interna • Vasca interna di facile pulizia • Cavo di alimentazione elettrica con spina Schuko • Scarichi rialzati e possibilità di uscite laterali.

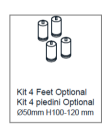




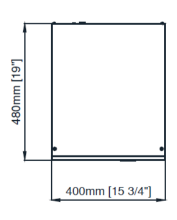


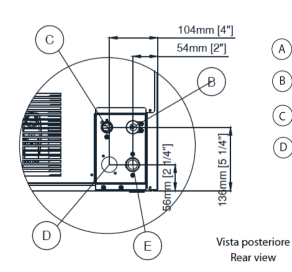
	Fabbricatore di ghiaccio Ice machines	Q7600 Aria	Q7600 Acqua
	Caratteristiche Fabbricatore di ghiaccio - General features		
z v	Dimensioni - (mm) L - P – H Dimensions - (mm) L - P – H	400x480x600+84h	400x480x600+84h
kg	Peso netto Net weight	kg. 34	kg. 34
	Tipo di ghiaccio Ice	Cubetto Pieno	Cubetto Pieno
×.	Produzione - kg/24h Production - kg/24h	24	22,5
	Capacità contenitore - kg Bin capacity – kg	7	7
1/3	Potenza totale KW Power input KW	0,46	0,41
-	Tensione alimentazione standard Standard input voltage	230V /1/ 50 Hz	230V /1/ 50 Hz
80	Consumo acqua – Lt/h Water consumption - Ltrs/h	2,08	32,30





CONDIZIONI USO-OPERATING REQUIREMENTS				
Calore espulso / Rejected Heat 1056 W				
Volume aria / A	185 m ³ /h			
220-240/50/1 R134a GWP =1430				
MIN		MAX		
10°C (50°F)	Û	40°C (104°F)		
5°C (41°F)	1-2	35°C (95°F)		
- 10 %	⊕	+ 10 %		
1 Bar (14 psi)	3	5 Bar (70 psi)		





- A Electrical cable supply /Ingresso alimentazione elettrica
- B Water outlet connection / Attacco scarico acqua diam. 20 mm
- Water inlet connection / Attacco entrata acqua 3/4"gas
- D Water outlet connection water condensation / Uscita acqua condensatore ad acqua diam. 20 mm