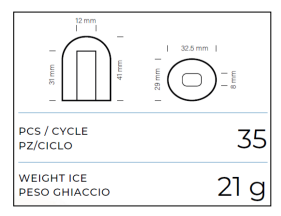


SCHEDA TECNICA FABBRICATORE DI GHIACCIO KG. 62-66/24h - CUBETTI CAVI SISTEMA A PALETTE - CON TRATTAMENTO NANO-TECNOLOGICO QUCINO MOD. Q7615





 Fabbricatore di ghiaccio a cubetto cavo con deposito incorporato e grande capacità produttiva Compattezza delle dimensioni per un facile collocamento • Unità refrigerante con utilizzo di gas naturale R290 (GWP=3), per garantire un'efficienza superiore e ridurre notevolmente consumi ed impatto ambientale • Design moderno e scocca completamente in acciaio inox • Il sistema a palette produce un cubetto chiaro e trasparente, la forma brevettata garantisce di gustare le bevande fredde per un lungo periodo • Ampia capacità di deposito • Kit piedini in dotazione • Condensazione ad aria o acqua • Ciclo di lavaggio • Tasto comandi intuitivo • Segnalazione acustica e luminosa allarmi • Report allarmi HACCP • Regolazione livello ghiaccio deposito • Collegamento USB per aggiornamento software e scarico dati HACCP • Ventilatore condensatore controllato alle basse temperature ambiente • Analisi preventiva dei malfunzionamenti • Report prestazioni apparecchiatura • Cavo di alimentazione elettrica con spina Schuko • Trattamento nano-tecnologico brevettato che protegge al 100% gli evaporatori da agenti aggressivi come, per esempio, quelli contenuti in acque particolari, ma anche da solventi chimici spesso utilizzati erroneamente per la pulizia. Una sottilissima vetrificazione della superfice dell'evaporatore permette anche un perfetto distacco del cubetto e una cessione pressoché nulla di metalli nel ghiaccio. Inoltre, viene anche ridotta la formazione di calcare.





	Fabbricatore di ghiaccio Ice machines	Q7615 Aria	Q7615 Acqua
	Caratteristiche Fabbricatore di ghiaccio - General features		
z ×	Dimensioni - (mm) L - P – H Dimensions - (mm) L - P – H	600x585x956h	600x585x956h
*	Refrigerante Refrigerant	R290 A	R290 A
kg	Peso netto Net weight	kg. 52	kg. 52
	Tipo di ghiaccio Ice	Cubetto Cavo	Cubetto Cavo
K	Produzione - kg/24h Production - kg/24h	62	66
	Capacità contenitore - kg Bin capacity – kg	28 (1.333 pz.)	28 (1.333 pz.)
45	Potenza totale KW Power input KW	0,46	0,42
1	Tensione alimentazione standard Standard input voltage	230V /1/ 50 Hz	230V /1/ 50 Hz
000	Consumo acqua – Lt/h Water consumption - Ltrs/h	6,35	60,80

