

**SCHEDA TECNICA FABBRICATORE DI GHIACCIO KG. 54/24h - CUBETTI PIENI  
SISTEMA A SPRUZZO - QUCINO MOD. Q7612**

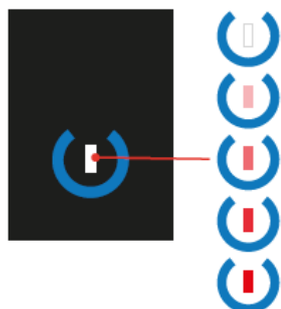


 **54** Kg/24h



• **Fabbricatore di ghiaccio a cubetto pieno 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 spruzzo 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 sanificazione** • **Tasto comandi intuitivo** • **Segnalazione acustica e luminosa allarmi** • **Report allarmi HACCP** • **Regolazione peso cubetto** • **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.**

**TOUCH CONTROL**



**Capacitive Stand-by Reset button**  
(led with continuous colors variation from white to red)

**Pulsante Capacitivo di ripristino dello stand-by** (led a variazione continua di colori dal bianco al rosso)

		
PCS / CYCLE PZ/CICLO		<b>36</b>
WEIGHT ICE PESO GHIACCIO		<b>20 g</b>

	Fabbricatore di ghiaccio Ice machines	Q7612 Aria	Q7612 Acqua
<b>Caratteristiche Fabbricatore di ghiaccio - General features</b>			
	Dimensioni - (mm) L - P - H <i>Dimensions - (mm) L - P - H</i>	500x580x800+84h	500x580x800+84h
	Refrigerante <i>Refrigerant</i>	R290 A	R290 A
	Peso netto <i>Net weight</i>	kg. 42	kg. 42
	Tipo di ghiaccio <i>Ice</i>	Cubetto Pieno	Cubetto Pieno
	Produzione - kg/24h <i>Production - kg/24h</i>	54	54
	Capacità contenitore - kg <i>Bin capacity - kg</i>	22 (1.100 pz.)	22 (1.100 pz.)
	Potenza totale KW <i>Power input KW</i>	0,52	0,44
	Tensione alimentazione standard <i>Standard input voltage</i>	230V /1/ 50 Hz	230V /1/ 50 Hz
	Consumo acqua - Lt/h <i>Water consumption - Ltrs/h</i>	4,50	43,40

