

Macchina dell'acqua con ghiaccio



Finalmente in un unico elettrodomestico si può disporre del produttore di ghiaccio e dell'erogatore dell'acqua, per avere in qualsiasi istante tanti cubetti di ghiaccio e acqua fredda – a seconda del modello – solo naturale piuttosto che naturale e gassata. Disponibile nelle finiture acciaio standard, acciaio nero e vetro nero, nelle varianti con tasti touch o schermo TFT.

Versatilità

La macchina, erogando un ciclo di produzione ghiaccio ogni 12 minuti ed acqua naturale e/o frizzante, soddisfa le aspettative dei più esigenti in termini di fruibilità e gestione degli spazi nella cucina.

Funzioni fabbricatore ghiaccio

Produzione di 10 Kg. di ghiaccio ogni 24h, cassetto del ghiaccio con capacità di 600 gr., ciclo del ghiaccio ogni 12' circa, blocco automatico della produzione di ghiaccio a cassetto pieno, collegamento alla rete idrica potabile e ad eventuale serbatoio grazie ad una pompa, illuminazione Led, display multilingue.

Funzioni erogatore acqua

A seconda del modello può erogare solo acqua naturale oppure sia naturale che gassata. La temperatura dell'acqua naturale e dell'acqua gassata è tra gli 8° ed i 11°. Con l'ausilio di un tubo della lunghezza di 3 mt. è possibile posizionare la bombola di CO₂, necessaria per ottenere acqua frizzante, nel vano più adatto della cucina.

Per soddisfare il cliente più esigente, l'Ice maker è dotato del filtro UV per sterilizzare l'acqua in circolo e di un decalcificatore a magneti che riduce sensibilmente la presenza di calcare e sedimenti nell'acqua.

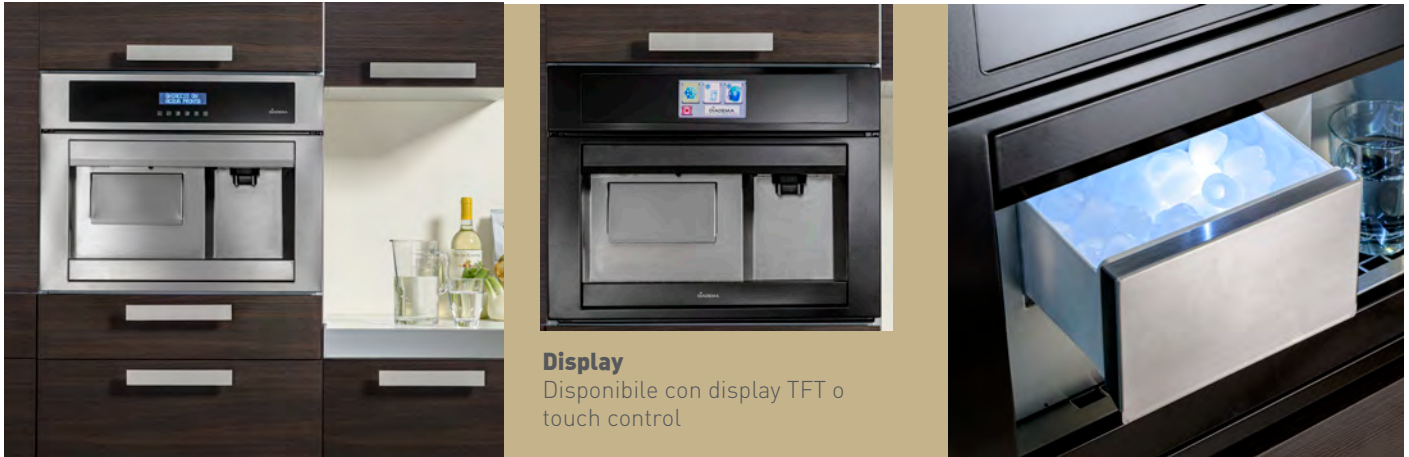


Equipaggiamento standard:

- _ Bombola di CO₂ (600g)
- _ Decalcificatore magnetico
- _ Filtro UV per sterilizzare l'acqua

Opzionali:

- _ Pompa ad immersione
- _ Filtro a carboni
- _ Cassetto inferiore



Display
Disponibile con display TFT o touch control

dati tecnici

Materiale:	acciaio inox 304 e vetro
Dimensioni:	H 436 mm. x L 558,5 mm. X P 380 mm.
Dimensioni cornice frontale:	H 450 mm. x L 595 mm. x P 19 mm
Peso netto:	26/32 Kg
Dimensione imballo:	A 550 x L 700 x P 455mm
Dimensioni dell'imballo cassetto:	A 250 x L 600 x P 455mm
Peso lordo:	max 32/38 Kg
Cavo di connessione standard:	schuko
Pressione di esercizio	H ₂ O: 150-400kPa (1.5-4 bar)
Pressione di esercizio CO ₂ :	350-500kPa (3.5-5 bar)
Sistema di gasatura:	saturore 0.75 l
Capacità gasatore:	inox Aisi 1 l
Gas refrigerante:	R134A - 85g
Livello di rumore:	<40 dBA
Potenza:	0,06 kW - 0,3 A
Voltaggio:	220-240V / 50/60Hz
Voltaggio su richiesta:	110V/60 Hz su richiesta
Consumo annuo:	<180 kW/h (A++)
Approvazioni:	CE - EMC - SGS

