

Il prodotto più completo: acqua, caffè e succhi di frutta!

Juice & Co

Water Area			
Voltage	230v - 50hz - monophase	Tensione di alimentazione	230v 50hz - monofase
Total max power consumption	700w	Massima potenza assorbita complessiva	700w
Room temperature	10-32° C	Temperatura ambientale di esercizio	10-32° C
Compressor	Hermetic 65w	Compressore	Ermetico 65w
Quantity of refrigerant gas	R134a 40g	Gas refrigerante	R134a 40g
Condensation of ventilated air	Yes	Condensazione aria ventilata	Si
Water pump	Diaphragm	Tipo pompa acqua	Membrana
Carbonation system	Saturator	Sistema di gasatura	Saturatore 3l
Min-max inlet water temperature	5° C - 25° C	Temperatura min-max ingresso acqua	5° C - 25° C
Cold and carbonated water	16 l/h adjustable from 4° C To 12° C	Produzione acqua fredda e gasata	16 l/h regolabile da 4 A 12° C
Min-max main pressure	1.5 - 5 bar	Pressione acqua in ingresso min-max	1.5 - 5 bar
Carbonated water tank capacity	Inox Aisi 316 l 3 l	Serbatoio acqua gasata capacità	Inox aisi 316l 3 l
Anty-leakage system	Security electro-valve on water inlet anti-leakage sensor (optional)	Dispositivo antiallagamento	Elettrovalvola di sicurezza in ingresso acqua (sensore di rilevamento perdite incluso).
Min-max Co2 pressure	3.5 - 6 bar	Pressione di Ingresso Co2 min-max	3.5 - 6 bar
Gross weight (accessories excluded)	23 Kg	Peso netto (esclusi accessori)	23 Kg
Weight with package	25 Kg	Peso con imballo	25 Kg
Water dispenser dimensions	Lxpxh 240x420x370mm.	Dimensioni erogatore	Lxpxh 240x420x370mm.
Package dimension	Lxpxh 300x480x460mm	Dimensioni imballo	Lxpxh 300x480x460mm
Accessories	Power connection cable (2m) Water Connection pipe 8x6 (4m) 3/8" fitting for connection to water mains 32 characters blu light display Manual of instruction	Accessori a corredo	Cavo di alimentazione elettrico (2m) Tubo di allacciamento acqua 8x6 (4m) Raccordo 3/8 per allacciamento rete idrica Display con 32 caratteri a luce blu Manuale d'istruzioni
Co2 bottle	External	Bombola	Co2 esterna
Filter	External	Filtro H2o	Esterno
Control of filter life by micro-processor and chip card	Yes	Controllo filtro A	Si
Sound pressure level	48 Db	Microprocessore e chip card	48 Db
Sound power level	62 Db (A)	Livello di pressione sonora	62 Db (A)
Min-max storage temperature	2° C / 35° C	Livello di potenza sonora	Min-max 2° C / 35° C

Coffee area			
Hand-level mechanical			
Coffee area with exchanger		Gruppo caffè meccanico per capsula plastica	
For plastic capsule Ø 34,5 Mm	450w	Ø 34,5 Mm azionato a leva con scambiatore rapido	450w
Coffee pod	Ese Ø42mm manually removable	Supporto filtro caffè x cialda filtro	Ese Ø42mm con espulsione manuale
Time automatic coffee dosage	Manual dispensing or selflearning system	Dosatura caffè automatica a tempo	Erogazione manuale o con autoapprendimento
Weekly self-switch on timer	Two switching on each day	Timer accensione settimanale	Due accensioni giornaliere
Self-switch off timer (energy saving)	Automatic and adjustable	Timer autospegnimento (risparmio energetico)	Automatico e regolabile
Coffee temperature	Digital adjusting from 90° To 99°	Regolazione temperatura Caffè	Digitale da 90° A 99°
Safety switch coffee area	Yes	Contatto di sicurezza gruppo caffè	Si
Chip card control system for dispensed coffee units	Optional	Controllo battute a microprocessore e chip card	A richiesta
Vibration pump 16 bar	Yes	Pompa a vibrazione 16 bar	Si
Juice area			
Hand-lever capsule perforation area with inox steel needles	Yes	Gruppo di perforazione capsula manuale A leva con aghi in acciaio inox	Si
Automatic capsule ejection system	Yes	Sistema di espulsione capsula automatico	Si
Capsules and drip catcher (max 10 capsules)	Yes	Vaschetta raccogli capsule (max 10 capsule)	Si
Ozone self-sanification system by microprocessor	Yes	Sistema di auto-sanificazione ad ozono gestito da microprocessore	Si
Selecting manual sanification alarm	(on demand)	Allarme sanificazione manuale selezionabile	(a richiesta)



CODE - CODICE

E-JUICE&CO



E-JUICE&CO-F



E-JUICE&CO-FR



E-JUICE&CO-FRB

