

10/07 - Formasroad.it

ICE TENDERS Compact

GHIACCIO PIENO / FULL ICE - SPRAY SYSTEM

22-30kg
GIORNALIERO/DAILY



Kastel



KP 28/7

KP 30/10

KP 22/5

KP 25/6



Kastel

ICE MAKERS

UNDER
COUNTER
60x60x83 cm

APPLICAZIONI GENERALI

Apparecchi "universali" destinati a soddisfare tutti gli usi (da quelli residenziali a quelli commerciali) e moltissime situazioni, come ad esempio:

- **Piccole attività** con bassi fabbisogni giornalieri;
- **Grandi attività:** per supportare e integrare le "macchine centralizzate" collocate nel retrobottega (backstage) di grandi esercizi; ideale per chioschi all'aperto di hotel e piscine, buffet di cerimonie e feste, varie zone bar di discoteche.
- **Stagione fredda** (o "fuori stagione"): per offrire una bevanda di qualità anche nelle stagioni fredde quando il fabbisogno giornaliero di ghiaccio cala e può non essere conveniente e necessario mettere in funzione una grande macchina.
- **Spazi ridotti:** per permettere l'installazione di uno o più apparecchi compatti in locali con problemi di spazio.

GENERAL APPLICATIONS

"Universal" appliances destined for all uses (from residential to commercial) and numerous situations, such as:

- **Small operations** with a low daily requirement;
- **Large operations:** To support and integrate the "centralised machines" located backstage of large companies; perfect for outdoor stands at hotels, swimming pools, buffets at ceremonies and parties, as well as various discotheque bar areas.
- **The cold season** (or "off-season"): For offering a quality drink, even in the colder seasons, when the daily need for ice diminishes and it's not convenient to start up a large ice machine.
- **Limited space:** One or more compact appliances can be installed in areas that have limited space.



Prestazioni generali General Performances	KP 22/5	KP 25/6	KP 28/7	KP 30/10
Sistema controllo - Control system	M/E	M/E	M/E	M/E
Sistema raffreddamento Cooling system	A/W	A/W	A/W	A/W
Tipo di cubetto - Kind of cube	S	S	S/J	S/J
Produzione in 24 ore Production in 24 hours	fino a/up to 22kg fino a/up to 1290 cubi/ice cubes	fino a/up to 25kg fino a/up to 1470 cubi/ice cubes	fino a/up to 28kg fino a/up to 1647 cubi/ice cubes	fino a/up to 30kg fino a/up to 1764 cubi/ice cubes
Produzione per ciclo Production per cycle	24 cubi/ice cubes	24 cubi/ice cubes	24 cubi/ice cubes	24 cubi/ice cubes
Capacità d'immagazzinamento Storage capacity	5kg circa/approx 290 cubi/ice cubes	6kg circa/approx 352 cubi/ice cubes	7kg circa/approx 410 cubi/ice cubes	10kg circa/approx 588 cubi/ice cubes

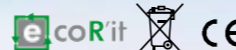
Tutti i dati da considerarsi con una temperatura della stanza di 21°C e temperatura dell'acqua di 15°C.
All data with room temperature of 21°C and water temperature of 15°C.

Standard
Ø 32,7 mm
H 32,3 mm
17 gr

Jumbo
Ø 41,2 mm
H 41,1 mm
34 gr

M = meccanica - mechanical
E = elettronica - electronic
A = aria - air
W = acqua - water
S = standard
J = jumbo

**EASY
TRANSPORT
and
INSTALLATION**



FAECILE ADATTABILITÀ - Macchine da installare prevalentemente nel sottobanco in quanto rientranti negli standards statunitensi ADA e quelli mondiali definiti nelle misure L60 x P60 x H83 cm. Si caratterizzano per un facile trasporto (max 40 kg), una pratica e veloce installazione, una grande adattabilità all'arredamento esistente.

AFFIDABILITÀ - Il rivestimento esterno è in acciaio inox, per garantire un utilizzo duraturo ed un'ottima igiene. La struttura interna è composta da parti in metallo. Il contenitore interno del ghiaccio è in ABS ad uso alimentare, ben isolato e facile da pulire grazie agli angoli smussati. La produzione è in Italia con componenti strategiche provenienti da Europa e Giappone.

ASSISTENZA E MANUTENZIONE FACILITATI - I pannelli esterni che compongono l'apparecchio possono essere disassemblati con grande facilità e rapidità, per permettere una manutenzione a tempi ridotti; lo sportello può essere facilmente rimosso per una veloce pulizia del contenitore del ghiaccio. "Filtro Facile" (optional): uno speciale filtro esterno può essere applicato alle macchine; è pulibile giornalmente con grande rapidità, senza la sua rimozione e senza smontare altre parti della macchina.

CONTROLLO ELETTRONICO (OPTIONAL) - E' stato sviluppato per aumentare le prestazioni degli apparecchi, migliorare il concetto di "assistenza e manutenzione facilitate", ridurre lo stress del compressore, migliorare l'usabilità delle macchine.

Dati tecnici Technical data	KP 22/5	KP 25/6	KP 28/7	KP 30/10
Tensione - Input power	230 V - 50 hz	230 V - 50 hz	230 V - 50 hz	230 V - 50 hz
Potenza assorbita - Electrical input	420 watt	420 watt	530 watt	530 watt
Tipo di refrigerante Type of refrigerant	R 404 A	R 404 A	R 404 A	R 404 A
Dimensioni (L,P,H) Dimensions (W,D,H)	350 - 450 - 575 mm	360 - 450 - 585 mm	390 - 465 - 605 mm	390 - 465 - 685 mm
Piedini - Feet	+ 10 mm	+ 10 mm	+ 10 mm	+ 10 mm
Peso netto - Net weight	34 kg	35 kg	38 kg	40 kg
Dettagli dell'imballo Packaging details	KP 22/5	KP 25/6	KP 28/7	KP 30/10
Dimensioni dell'imballo (L,P,H) Packing dimensions (W,D,H)	430 - 530 - 680 mm	430 - 530 - 680 mm	470 - 540 - 710 mm	470 - 540 - 790 mm
Volume con imballo Volume with packing	0,15 m ³	0,15 m ³	0,18 m ³	0,20 m ³
Peso lordo - Gross weight	37 kg	38 kg	42 kg	44 kg

Con riserva di modifiche senza preavviso. - Subject to change without notice.
Ogni singolo pezzo viene consegnato su un singolo bancale. - Each single piece is delivered on a single pallet.

EASY FIT - Machines for under counter installation in that they meet the American ADA standards as well as the worldwide standards for the measurements L60 x W60 x H83 cm. They are characterized by easy transport (max. 40 Kg), quick and simple installation, and are highly adaptable to the existing furnishings.

RELIABLE CONSTRUCTION - Machines have all stainless steel external construction for durable long-lasting service. Internal structure is made with metallic parts. The ABS internal storage bin is food-safe, well insulated and easy to clean. Strategic components come from Europe or Japan. Manufacturing factory is located in Italy.

EASY SERVICE & MAINTENANCE - External parts of the housing can be easily removed for a fast servicing; door can be easily removed for a quick cleaning of internal housing from water impurities. "Easy Filter" (optional): machines can be supplied with a special external filter, quickly and daily cleanable without its removal or disassembling parts.

ELECTRONIC CONTROL (OPTIONAL) - It has been engineered for increasing performances of machines, improving the "easy service & maintenance" concept, reducing the stress of compressor, increasing the product usability.