

ICE WORKERS

GHIACCIO PIENO / FULL ICE - SPRAY SYSTEM

150-300kg

GIORNALIERO/DAILY



APPLICAZIONI GENERALI

**Apparecchi modulari** da usare in combinazione con uno store (contenitore) di grande capacità da installare generalmente nel retrobottega (backstage): non si fanno vedere ma lavorano sodo producendo ghiaccio in continuazione. Particolarmente indicati per ristoranti, hotels, discoteche, fast foods. Rappresentano un infaticabile produttore che soddisfa anche i picchi di stagione e di lavoro.

GENERAL APPLICATIONS

**Modular appliances** to be used in conjunction with a large capacity ice storage container that is generally installed in the back: They are out of sight but work hard by continually producing ice. Especially indicated for restaurants, hotels, discotheques and fast food restaurants

Store 430



KP 150



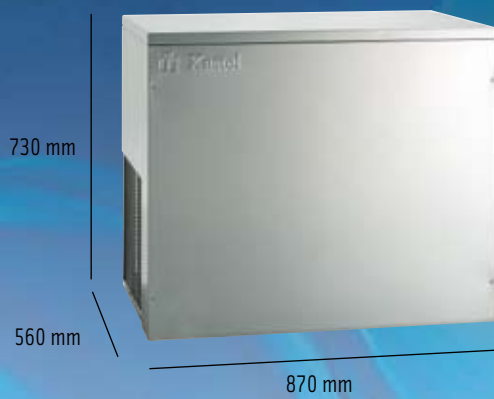
KP 300



 **Kastel**  
I C E M A K E R S

BACK  
STAGE

mod. KP 150



mod. KP 300



**Standard**  
Ø 32,7 mm  
H 32,3 mm  
17 gr



**Jumbo**  
Ø 41,2 mm  
H 41,1 mm  
34 gr

Store 430

Optional



### Prestazioni generali General Performances

	KP 150	KP 300
Sistema controllo - Control system	M	M
Sistema Raffreddamento Cooling system	A/W	A/W
Tipo di cubetto - Kind of cube	S/J	S/J
Produzione in 24 ore Production in 24 hours	fino a/up to <b>150 kg</b> fino a/up to <b>8823 cubi/ice cubes</b>	fino a/up to <b>300 kg</b> fino a/up to <b>17650 cubi/ice cubes</b>
Produzione per ciclo Production per cycle	<b>108 cubi/ice cubes</b>	<b>216 cubi/ice cubes</b>
Combinabile con Combinable with	<b>Store 430 (optional)</b>	<b>Store 430 (optional)</b>

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.

### Dati tecnici Technical data

	KP 150	KP 300
Tensione - Input power	230 V - 50 hz	230 V - 50 hz
Potenza assorbita - Electrical input	1700 watt	3500 watt
Tipo di refrigerante Type of refrigerant	R 404 A	R 404 A
Dimensioni (L,P,H) Dimensions (W,D,H)	870 - 560 - 730 mm	1255 - 595 - 860 mm
Peso netto - Net weight	97 kg	153 kg

### Dettagli dell'imballo Packaging details

	KP 150	KP 300
Dimensioni dell'imballo (L,P,H) Packing dimensions (W,D,H)	930 - 640 - 860 mm	1310 - 640 - 1020 mm
Volume con imballo Volume with packing	0,51 m <sup>3</sup>	0,86 m <sup>3</sup>
Peso lordo - Gross weight	109 kg	170 kg

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

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.



**CONDIZIONI ESTREME** - Anche i modelli con raffreddamento ad aria sono "per uso tropicale": possono produrre ghiaccio anche con una temperatura ambiente di 43°C e una temperatura dell'acqua di 35°C.

**AFFIDABILITÀ** - Il rivestimento esterno è in acciaio inox, per garantire un utilizzo duraturo ed un'ottima igiene. 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.

**EXTREME CONDITIONS** - Even air cooled models are "tropical use": they can produce ice even at a room temperature of 43°C and water temperature of 35°C.

**RELIABLE CONSTRUCTION** - Machines have all stainless steel external construction for durable long-lasting service. 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.

