

# PRICELIST 2019



## Index - Indice

<b>Icemakers</b>	
<b><i>Fabbricatori di ghiaccio</i></b>	<b>4</b>
Bright cube	6
CS Series	7
BI Series	15
Hollow cube	16
E Series	17
Ice cube	30
M Series	31
Ice nugget	40
NU Series	41
Ice flake	44
F Series	45
<b>Water fountain</b>	
<b><i>Fontanella refrigerata</i></b>	<b>55</b>
<b>Ice makers and dispenser</b>	
<b><i>Produttori e dispenser di ghiaccio</i></b>	<b>56</b>
DI Series	56
<b>Storage bins</b>	
<b><i>Depositi</i></b>	<b>58</b>
D Series	60
UD Series	67
DR Series	70
<b>Icemaker/bin combination table</b>	
<b><i>Tabella abbinamento fabbricatore/deposito</i></b>	<b>74</b>
<b>Covers and accessories</b>	
<b><i>Coperchi e accessori</i></b>	<b>76</b>

# ICEMAKERS

## The range - *La gamma*

---

### **CS Series**

Full compact ice cube, with rounded surface for prolonged beverage cooling.

*Cubetto pieno e compatto, con superficie raggiata per un prolungato raffreddamento dei liquidi.*

### **E Series**

Hollow shaped ice cube with wide surface for fast beverage cooling.

*Cubetto cavo con ampia superficie refrigerante per un rapido raffreddamento dei liquidi.*

### **M Series**

Solid modular ice cube, available in three different sizes, DICE, HALF-LARGE and LARGE.

*Cubetto di ghiaccio pieno modulare, disponibile in tre diverse dimensioni, DICE, HALF-LARGE e LARGE.*

### **F Series**

Granular ice flakes with high water content. Easy to store, place and weigh.

*Ghiaccio a scaglie granulare ad alto contenuto d'acqua. Facile da stoccare, distribuire e pesare.*

### **NU Series**

Granular ice flakes with low water content. Easy to store, place and weigh.

*Ghiaccio a scaglie granulare a basso contenuto d'acqua. Facile da stoccare, distribuire e pesare.*

### **DI Series**

New dispenser line with solid ice cubes and nugget shaped ice.

*Nuova linea di dispenser con ghiaccio a cubetto pieno e tipo nugget.*



# BRIGHT CUBE

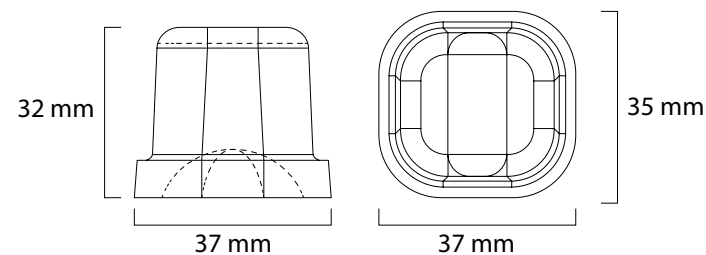
## The cube - Il cubetto

Full ice cube, it is appreciated for its versatility: ice buckets, whiskey on the rocks, cocktails and appetizers. The particular ice transparency makes it essential when a high quality is required.

*Cubetto di ghiaccio pieno, si fa apprezzare per la sua versatilità: cestelli del ghiaccio, whisky on the rocks, cocktail e aperitivi. La particolare trasparenza del ghiaccio rende le attrezzature indispensabili dove è richiesta un'alta qualità.*

Full compact ice cube, with rounded surface for prolonged beverage cooling.

*Cubetto pieno e compatto, con superficie raggiata per un prolungato raffreddamento dei liquidi.*



**20 g**

weight ice - peso ghiaccio



# CS SERIES

7

## The machine - La macchina

Full ice cube machines with incorporated storage bin and large capacity. Smaller dimensions for easier placement. Modern design and external body entirely in stainless steel. The spray system produces clear and transparent ice cubes and the patented Icematic shape grants a long lasting to enjoy cold drinks.

*Gamma di fabbricatori di ghiaccio a cubetto pieno con deposito incorporato e grande capacità produttiva. Compattezza delle dimensioni per un facile collocamento. Design moderno e scocca completamente in acciaio inox. Il sistema a spruzzo produce un cubetto chiaro e trasparente, la forma Icematic brevettata garantisce di gustare le bevande fredde per un lungo periodo.*

## Features - Caratteristiche

Storage bin large capacity.  
*Ampia capacità deposito.*

External body is entirely in stainless steel. Front control, accessible and protected.  
*Carrozzeria in acciaio inox inossidabile. Comandi frontali accessibili e protetti.*

Easy access for internal cleaning.  
*Facile accesso per la pulizia interna.*

Internal bin easy to clean.  
*Vasca interna di facile pulizia.*

Cable with Schuko plug.  
*Cavo di alimentazione elettrica con spina Schuko.*

Water drain raised with side discharge.  
*Scarichi rialzati e possibilità di uscite laterali.*



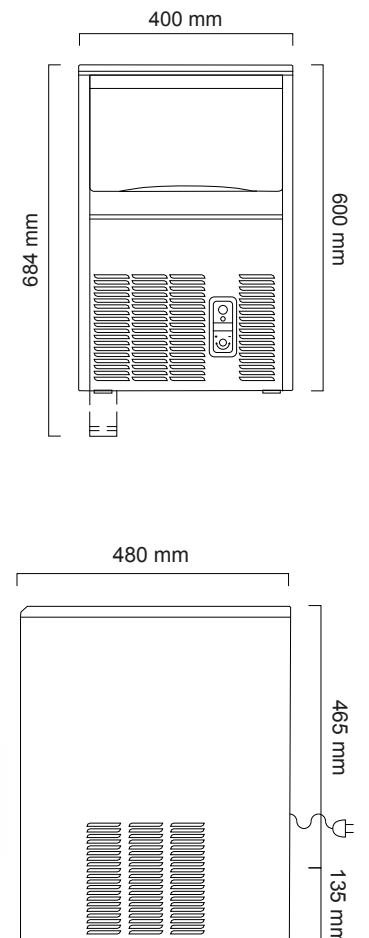
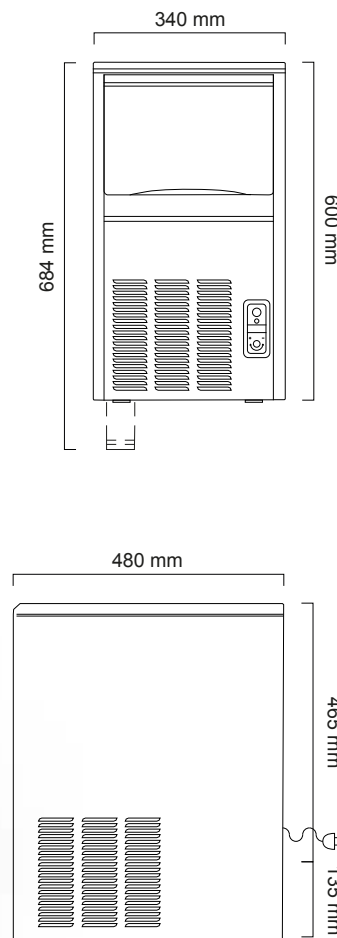
CS 20 A - CS 20 W

€ 995

CS 25 A - CS 25 W

€ 1.140

Bright Cube - Cubetto Trasparente



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	340 x 480 x 600 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 21 / (W) 21 kg
Bin capacity - Capacità deposito	6,5 kg
Net weight - Peso netto	28 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 400 x 530 x 760 mm - 33 kg ca.

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	400 x 480 x 600 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 24 / (W) 22,5 kg
Bin capacity - Capacità deposito	7 kg
Net weight - Peso netto	34 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 460 x 540 x 760 mm - 42 kg ca.

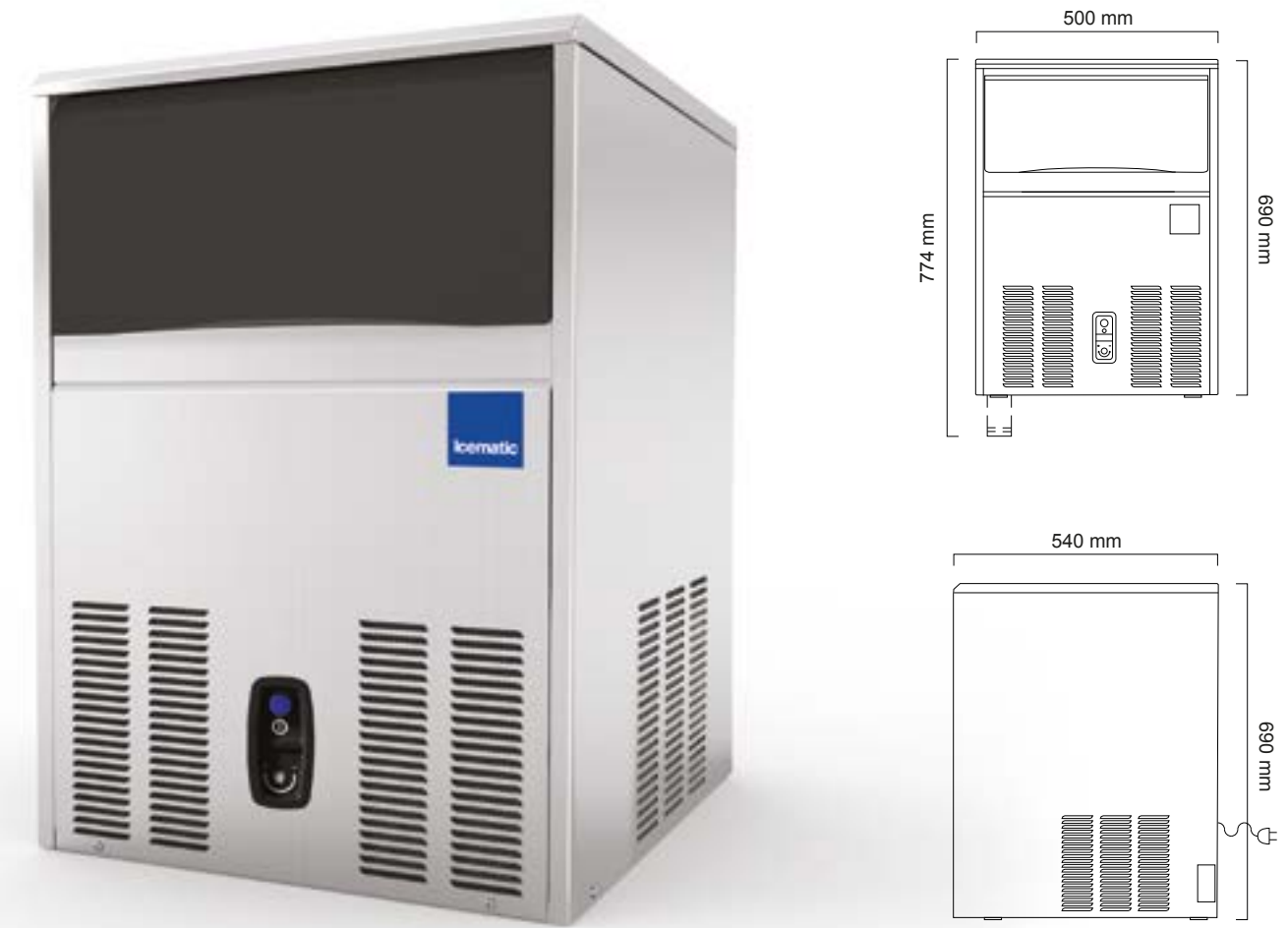
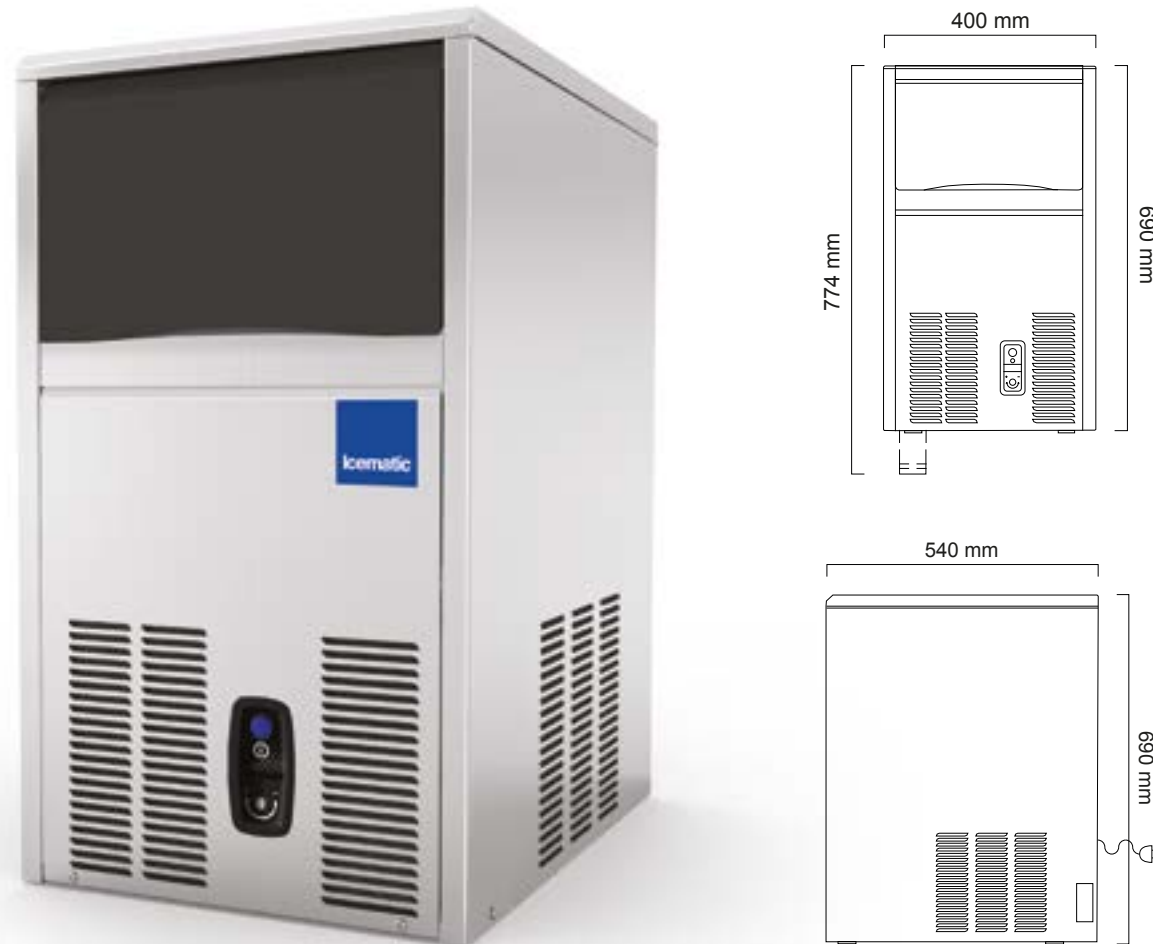
CS 35 A - CS 35 W

€ 1.300

CS 40 A - CS 40 W

€ 1.440

Bright Cube - Cubetto Trasparente



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	400 x 540 x 690 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 36 / (W) 36 kg
Bin capacity - Capacità deposito	11,5 kg
Net weight - Peso netto	36 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 460 x 600 x 850 mm - 44 kg ca.

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	500 x 540 x 690 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 41 / (W) 42 kg
Bin capacity - Capacità deposito	15 kg
Net weight - Peso netto	39 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 500 x 600 x 850 mm - 48 kg ca.

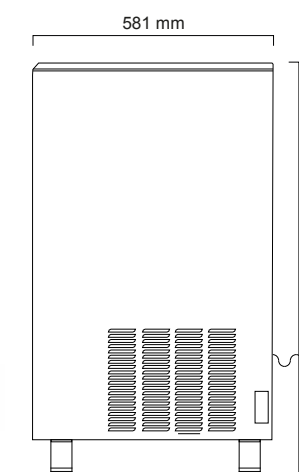
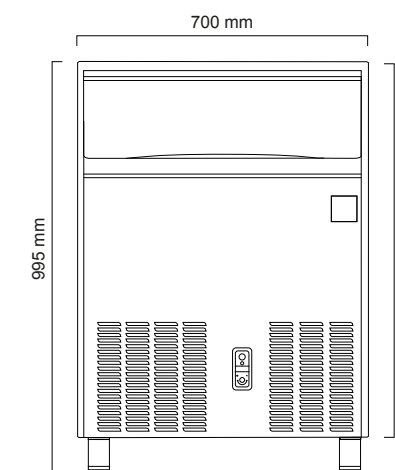
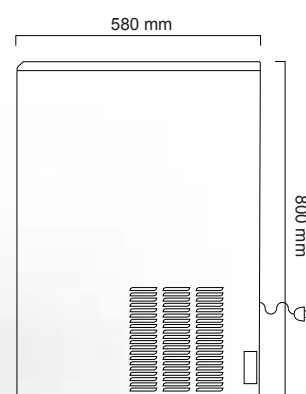
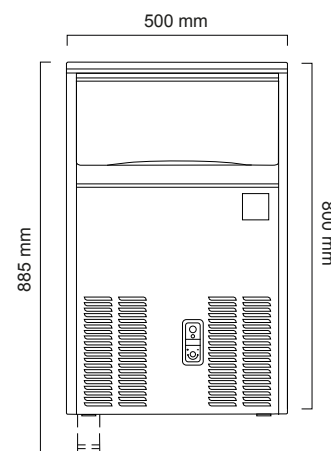
CS 50 A - CS 50 W

€ 1.640

CS 70 A - CS 70 W

€ 2.180

Bright Cube - Cubetto Trasparente



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	500 x 580 x 800 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 52 / (W) 54 kg
Bin capacity - Capacità deposito	22 kg
Net weight - Peso netto	48 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz

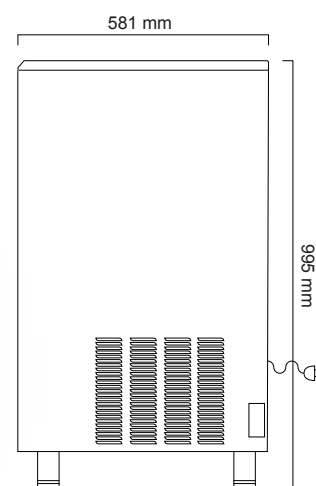
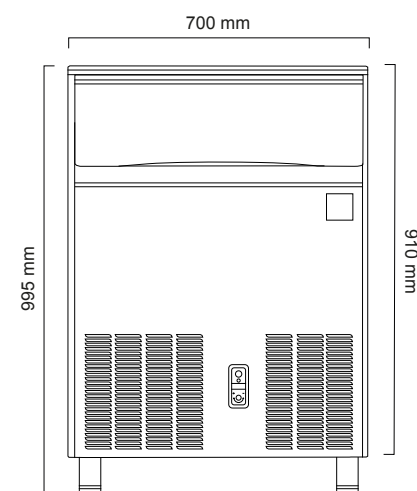
Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 560 x 640 x 960 mm - 56 kg ca.

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	700 x 581 x 995 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 72 / (W) 70 kg
Bin capacity - Capacità deposito	42 kg
Net weight - Peso netto	57 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 760 x 630 x 1070 mm - 69 kg ca.

Bright Cube - Cubetto Trasparente



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	700 x 581 x 995 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 89 / (W) 89 kg
Bin capacity - Capacità deposito	42 kg
Net weight - Peso netto	61 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz

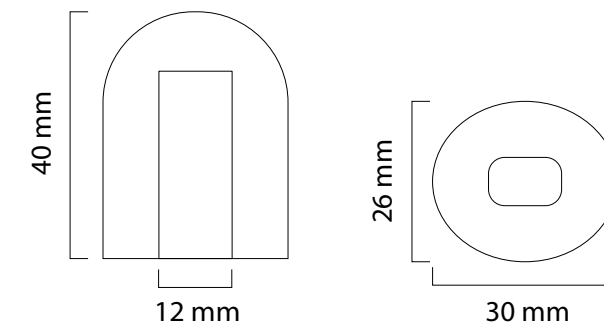
Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 760 x 630 x 1070 mm - 73 kg ca.

## The machine - La macchina

Professional solutions for home kitchens. Built-in domestic icemaker with hollow shaped ice cube, with wide cooling surface recommended to cool and excite your cocktails.

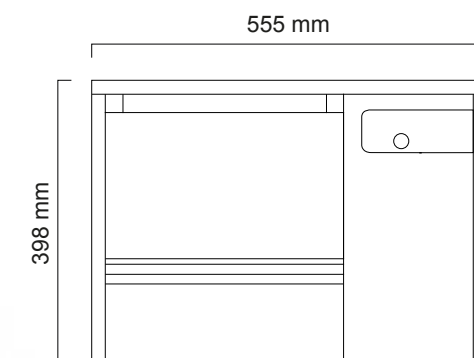
Soluzioni professionali per il domestico. Fabbricatore di ghiaccio domestico ad incasso con ghiaccio a cubetto vuoto, con ampia superficie refrigerante indicato per raffreddare ed emozionare i tuoi cocktails.

## The cube - Il cubetto



## BI 236

€ 2.600



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	555 x 510 x 398 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(W) 23 kg
Bin capacity - Capacità deposito	6,5 kg
Net weight - Peso netto	37 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,188 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 570 x 610 x 540 mm - 42 kg ca.

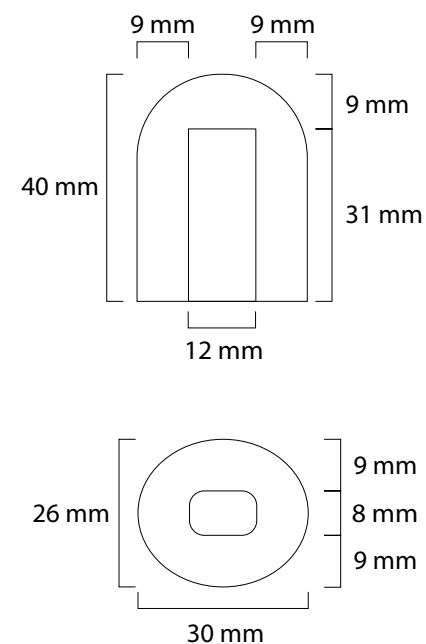


# HOLLOW CUBE

## The cube - Il cubetto

Hollow shaped ice cube with wide surface for fast beverage cooling.

*Cubetto cavo con ampia superficie refrigerante per un rapido raffreddamento dei liquidi.*



**17 g**

weight ice - peso ghiaccio



# E SERIES

## The machine - La macchina

Hollow ice cube machines with incorporated storage bin and large capacity. Smaller dimensions for easier placement. Modern design with rounded edges and external body entirely in stainless steel. The paddle technology system with fingers evaporator is the only system able to guarantee the perfect functioning of the machine despite hard water or water rich in limestone and impurities. A new water level sensor allows customers to easily adjust the cube size.

*Gamma di fabbricatori di ghiaccio a cubetto vuoto con deposito incorporato e grande capacità produttiva. Compattezza delle dimensioni per un facile collocamento. Design moderno con angoli arrotondati e scocca completamente in acciaio inox.*

*Il sistema di produzione a palette, con evaporatore a peduncoli è l'unico sistema in grado di garantire il corretto funzionamento del fabbricatore di ghiaccio anche in presenza di acque particolarmente dure, ricche di calcare ed impurità.*

*Il nuovo sensore di livello acqua permette una migliore gestione della dimensione del cubetto.*

## Features - Caratteristiche

Front ventilation system: an efficient front ventilation system has been introduced in the air condensed versions, complete with extractable and washable air condenser filter.

*Ventilazione frontale: nelle versioni condensate ad aria è stato introdotto un efficiente sistema di ventilazione frontale completo di filtro estraibile e lavabile per la protezione del condensatore.*

Cable with Schuko plug.

*Cavo di alimentazione elettrica con spina Schuko.*

Cleaning and sanitizing kit for E series (optional).

*Kit lavaggio e sanificazione per serie E (optional).*

New deflector for easier ice removal.

*Nuovo deflettore per un più facile prelievo del ghiaccio.*

External body is entirely in stainless steel. New electronic card with led and HACCP report.

*Carrozzeria in acciaio inox inossidabile. Nuova scheda elettronica con led e report HACCP.*

Water drain raised with side discharge.

*Scarichi rialzati e possibilità di uscite laterali.*

# E 21 nano

E 21 nano A - E 21 nano W

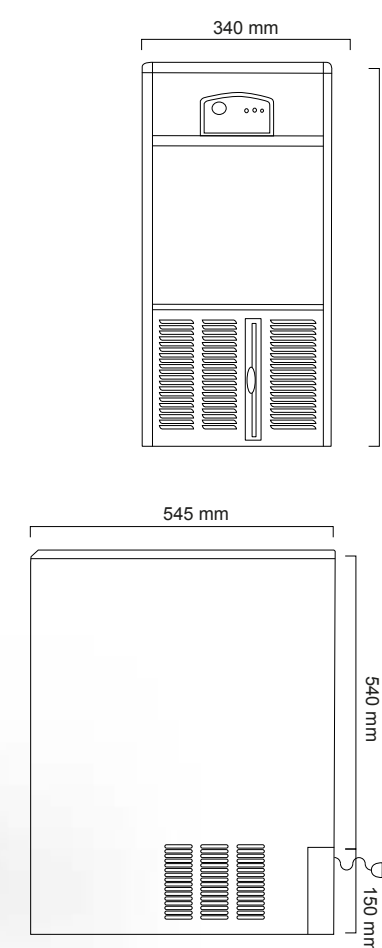
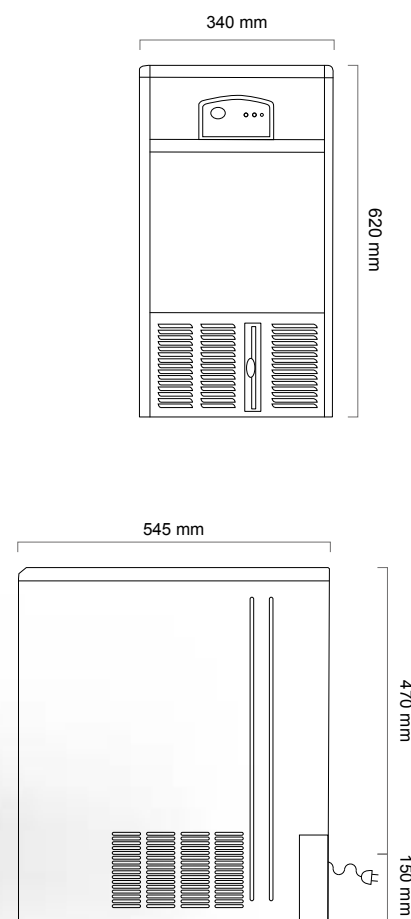
€ 1.220

# E 21

E 21 A - E 21 W

€ 1.200

Hollow Cube - Cubetto Cavo



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	340 x 545 x 620 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 21 / (W) 19 kg
Bin capacity - Capacità deposito	5 kg
Net weight - Peso netto	(A) 30 kg / (W) 30 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,19 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 400 x 600 x 780 mm - 35 kg ca.

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	340 x 545 x 690 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 21 kg / (W) 19 kg
Bin capacity - Capacità deposito	7 kg
Net weight - Peso netto	(A) 30 kg / (W) 29 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,21 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 400 x 600 x 850 mm - 35 kg ca.

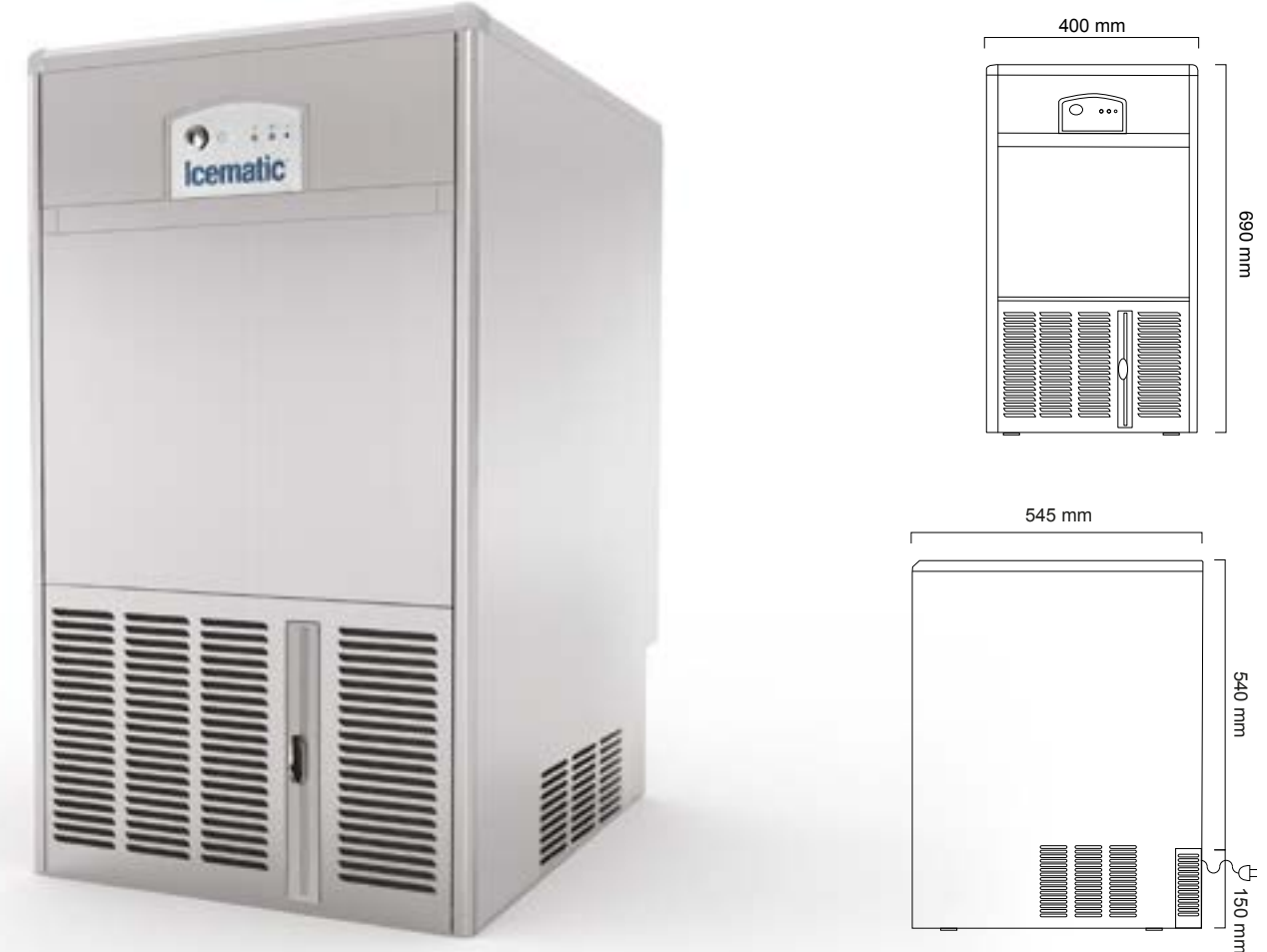
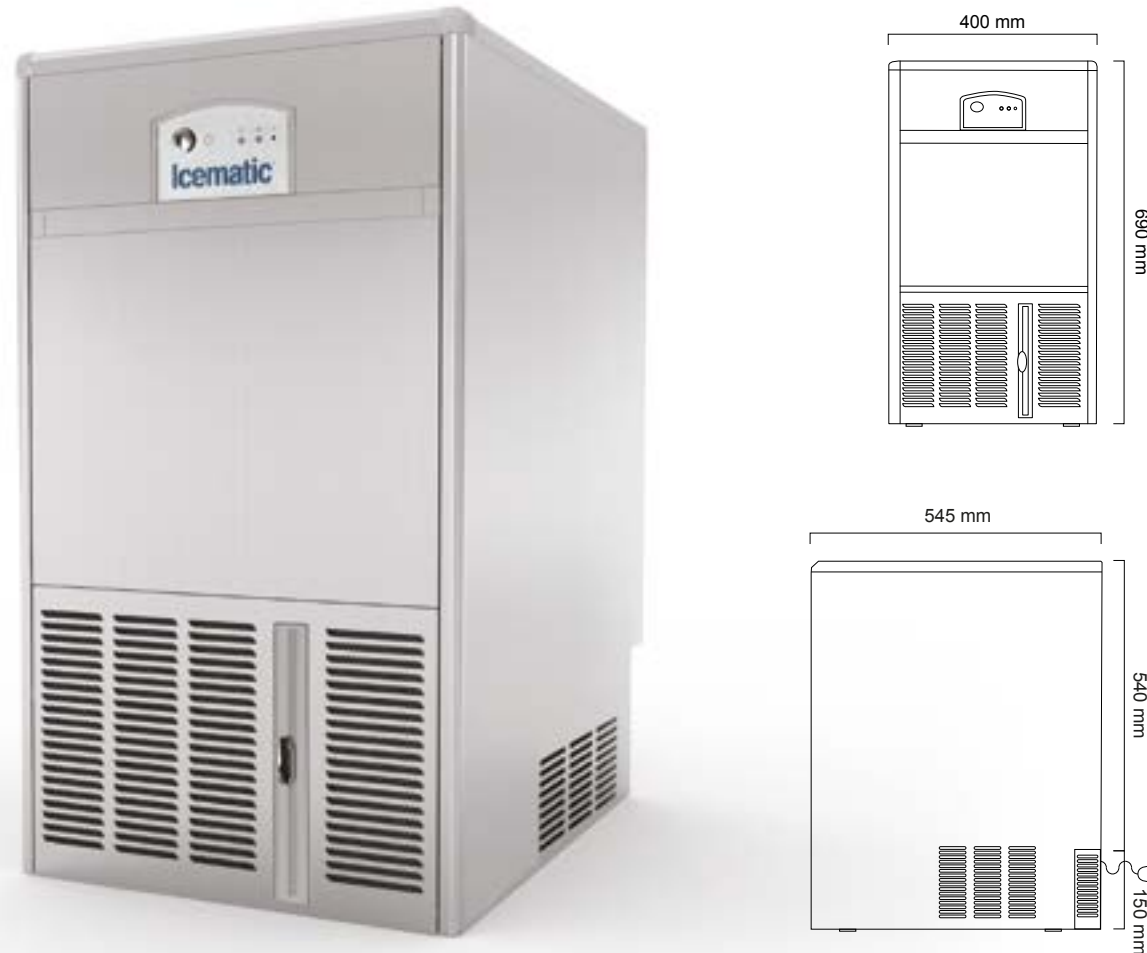
E 25 A - E 25 W

€ 1.280

E 30 A - E 30 W

€ 1.440

Hollow Cube - Cubetto Cavo



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	400 x 545 x 690 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 25 kg / (W) 23 kg
Bin capacity - Capacità deposito	10 kg
Net weight - Peso netto	(A) 33 kg / (W) 32 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,24 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 460 x 600 x 850 mm - 39 kg ca.

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	400 x 545 x 690 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 30 kg / (W) 27 kg
Bin capacity - Capacità deposito	10 kg
Net weight - Peso netto	(A) 33 kg / (W) 32 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,24 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 460 x 600 x 850 mm - 39 kg ca.

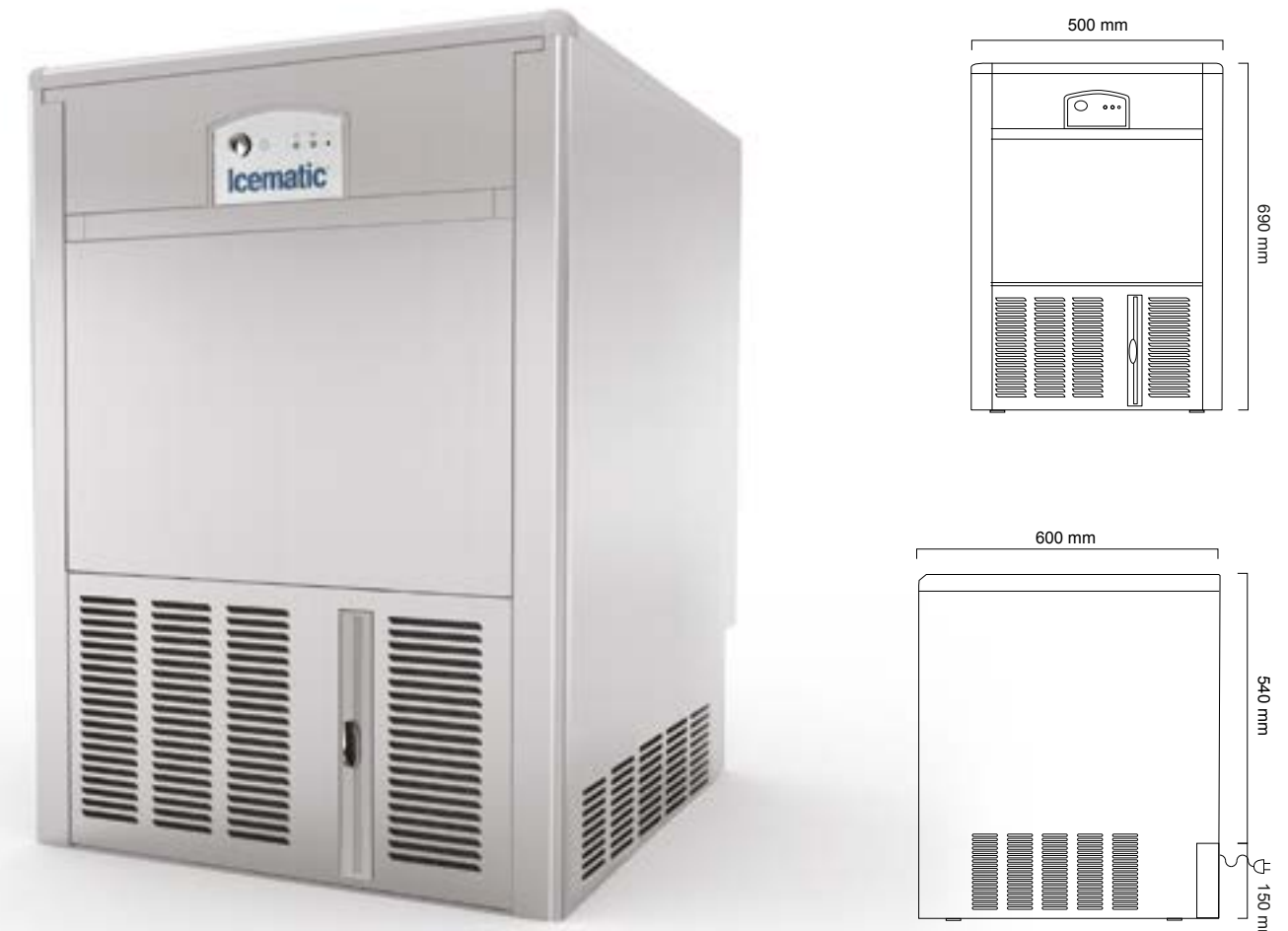
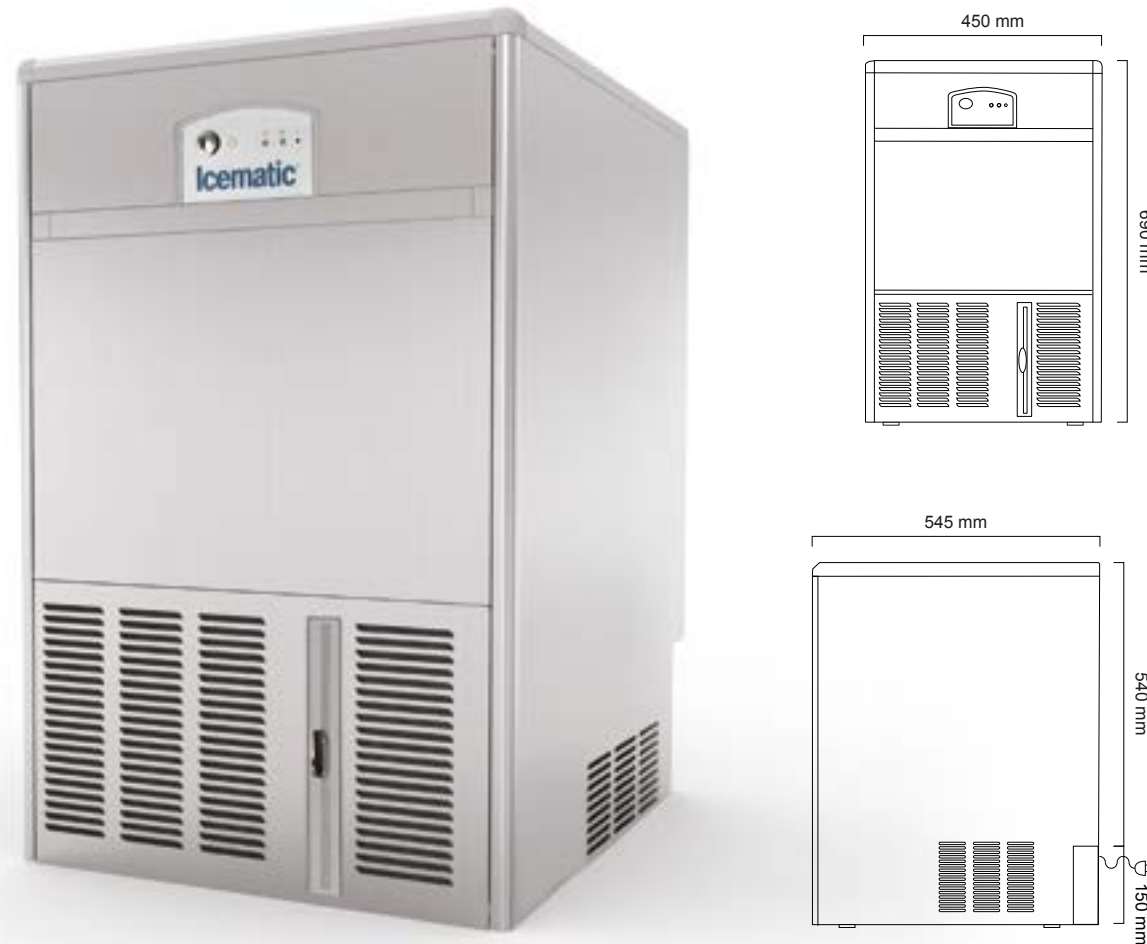
E 35 A - E 35 W

€ 1.680

E 45 A - E 45 W

€ 1.990

Hollow Cube - Cubetto Cavo



### Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	450 x 545 x 690 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 37 kg / (W) 35 kg
Bin capacity - Capacità deposito	12 kg
Net weight - Peso netto	(A) 36 kg / (W) 37 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,26 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione

Carton - Cartone 510 x 600 x 850 mm - 43 kg ca.

### Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	500 x 600 x 693 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 45 kg / (W) 46 kg
Bin capacity - Capacità deposito	16 kg
Net weight - Peso netto	(A) 41 kg / (W) 41 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,32 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione

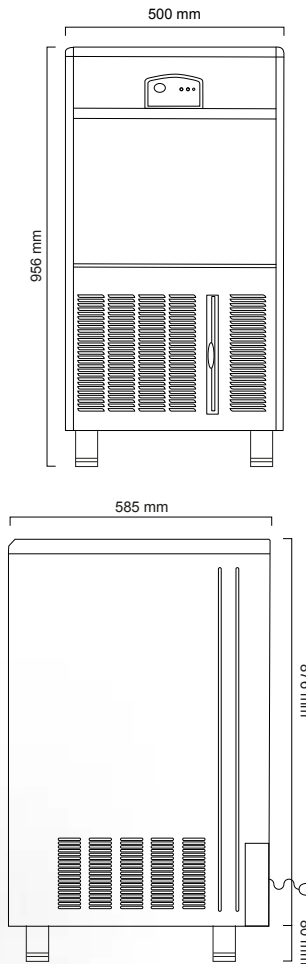
Carton - Cartone 560 x 660 x 850 mm - 48 kg ca.



E 50 A - E 50 W

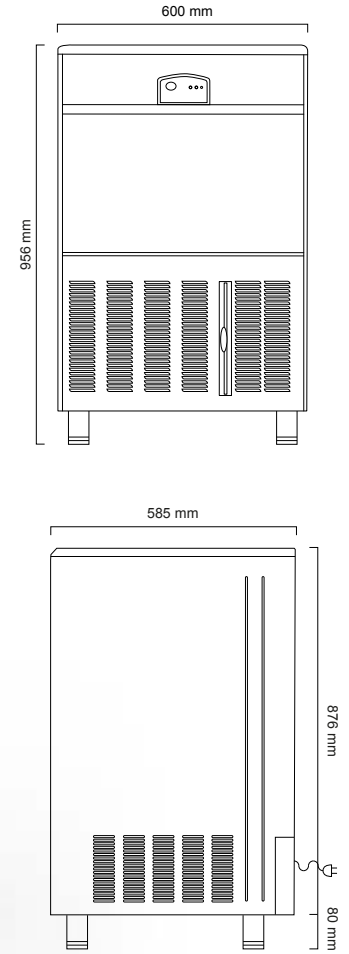
€ 2.120

Hollow Cube - Cubetto Cavo



E 60 A - E 60 W

€ 2.170



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	500 x 585 x 956 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 50 kg / (W) 48 kg
Bin capacity - Capacità deposito	21 kg
Net weight - Peso netto	(A) 51 kg / (W) 50 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,38 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 560 x 640 x 1050 mm - 58 kg ca.

## Features - Caratteristiche

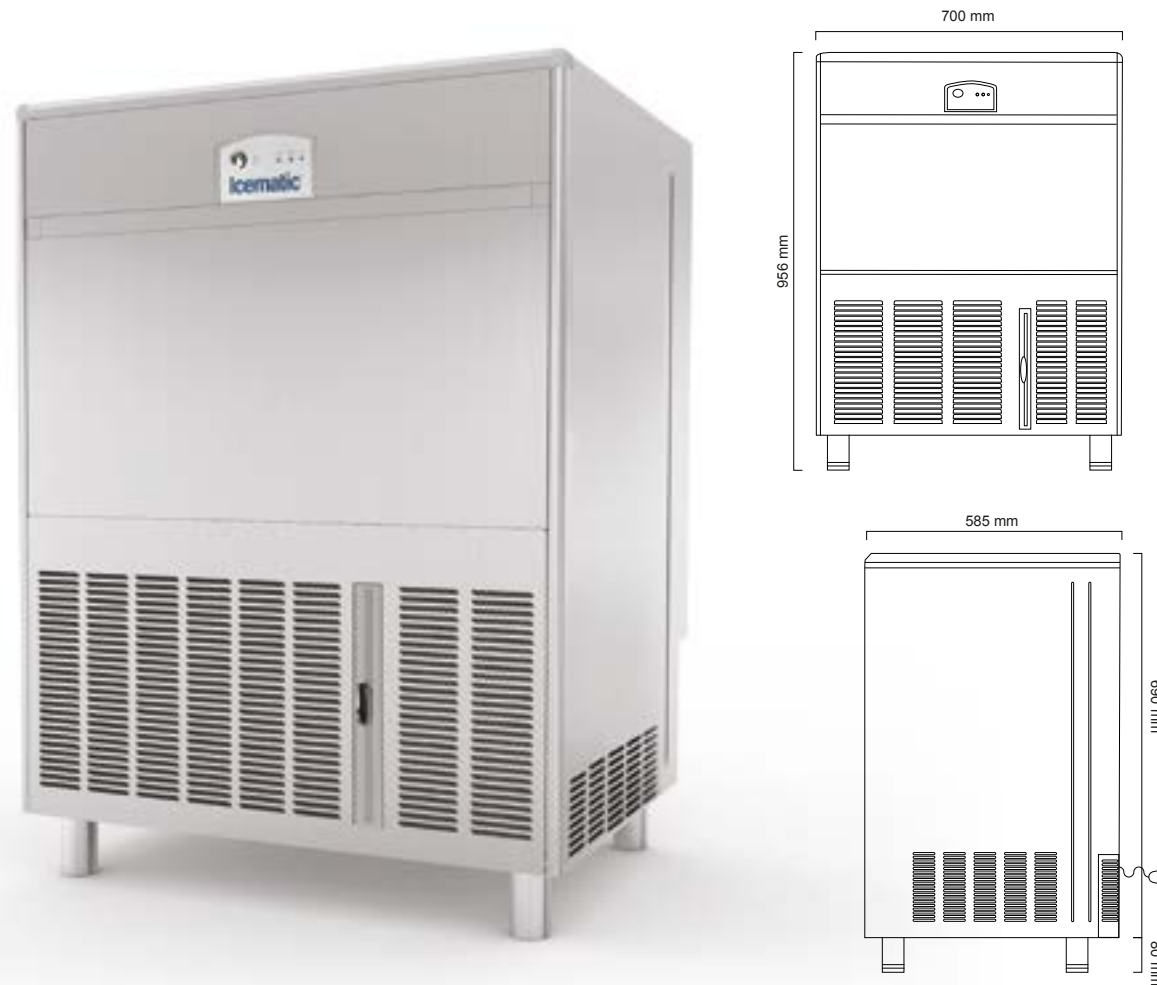
Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	600 x 585 x 956 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 60 kg / (W) 58 kg
Bin capacity - Capacità deposito	28 kg
Net weight - Peso netto	(A) 52 kg / (W) 50 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,45 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 660 x 640 x 1050 mm - 60 kg ca.

E 75 A - E 75 W

€ 2.650

Hollow Cube - Cubetto Cavo



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	700 x 585 x 956 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 75 kg / (W) 72 kg
Bin capacity - Capacità deposito	36 kg
Net weight - Peso netto	(A) 55 kg / (W) 54 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,52 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione

Carton - Cartone 760 x 640 x 1050 mm - 63 kg ca.

E 85 A - E 85 W

€ 2.820



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	700 x 585 x 956 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 85 kg / (W) 81 kg
Bin capacity - Capacità deposito	36 kg
Net weight - Peso netto	(A) 55 kg / (W) 54 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,52 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione

Carton - Cartone 760 x 640 x 1050 mm - 63 kg ca.

E 90 A - E 90 W

€ 3.160

Hollow Cube - Cubetto Cavo



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	800 x 585 x 956 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 92 kg / (W) 90 kg
Bin capacity - Capacità deposito	40 kg
Net weight - Peso netto	(A) 68 kg / (W) 68 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,58 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione

Carton - Cartone 860 x 640 x 1050 mm - 76 kg ca.

E 150 A - E 150 W

€ 3.870



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	920 x 650 x 1279 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 150 kg / (W) 142 kg
Bin capacity - Capacità deposito	67 kg
Net weight - Peso netto	(A) 100 kg / (W) 100 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,93 m <sup>3</sup>

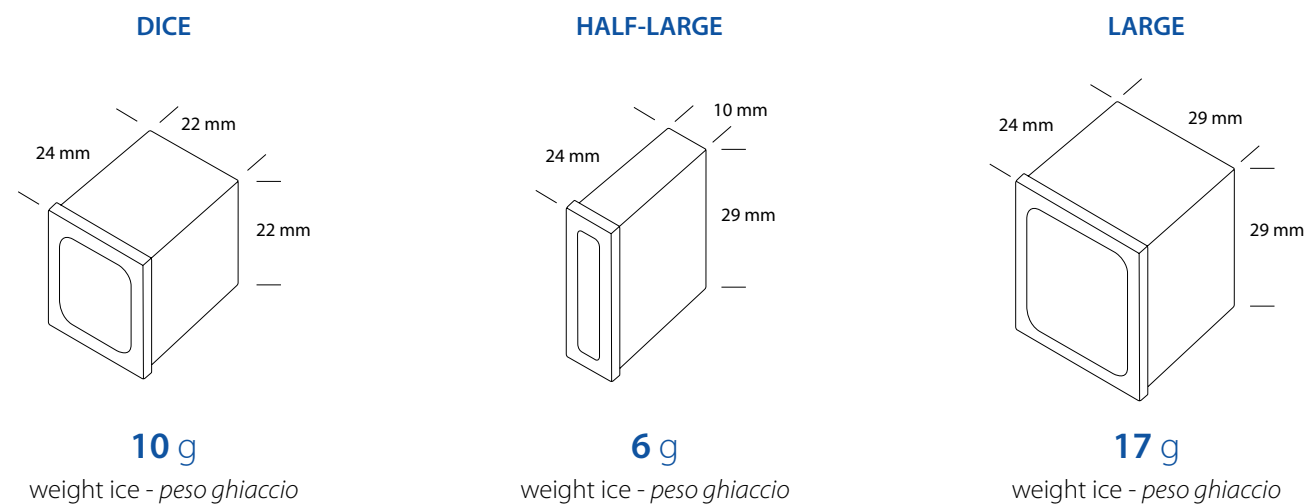
Shipping data - Dati spedizione


Carton - Cartone 970 x 700 x 1394 mm - 116 kg ca.

## The cube - Il cubetto

Solid modular ice cube, available in three different sizes, DICE, HALF-LARGE and LARGE.  
Suitable for quick drink cooling, can be used in various applications: ice buckets, whisky on the rocks and cocktails.  
Thanks to the high productivity of vertical evaporators, this type of machine with the combination of Icematic bins is essential where high ice consumption is needed.

*Cubetto di ghiaccio pieno modulare, disponibile in tre diverse dimensioni, DICE, HALF-LARGE e LARGE.  
Ideale per raffreddare velocemente le bibite si fa apprezzare per la sua versatilità: cestelli del ghiaccio, whisky on the rocks, cocktail e aperitivi.  
La grande produttività dei fabbricatori di ghiaccio con evaporatore verticale, abbinati ai depositi Icematic, li rendono attrezzature indispensabili per locali con elevato consumo di ghiaccio.*



 Ecological models with 100% natural propane gas with zero environmental impact.

*Versioni ecologiche con gas propano 100% naturale a zero impatto ambientale.*

## The machine - La macchina

Solid ice cube ice-maker series with vertical evaporator, characterized by an innovative and linear design, great reliability and easy to use. Thanks to its external body in stainless steel and its easy maintenance, this ice-maker series represents the best solution for high demands of ice.  
Thanks to a continuous and regular flow, the water is distributed on a refrigerated surface designed to obtain a higher ice production. Three different sizes are available DICE, HALF-LARGE and LARGE.

*Gamma di fabbricatori di ghiaccio a cubetto pieno con evaporatore verticale, dal design lineare ed innovativo, caratterizzata da un'alta affidabilità e da una particolare semplicità d'uso. Struttura completamente in acciaio inox, facilmente ispezionabile, questa linea di fabbricatori di ghiaccio rappresenta la migliore soluzione per tutte le attività con elevato consumo di ghiaccio.  
Grazie ad un getto uniforme e continuo, l'acqua viene distribuita su una superficie refrigerata appositamente progettata per ottenere una produzione elevata di ghiaccio. Disponibili in tre diverse dimensioni DICE, HALF-LARGE e LARGE.*





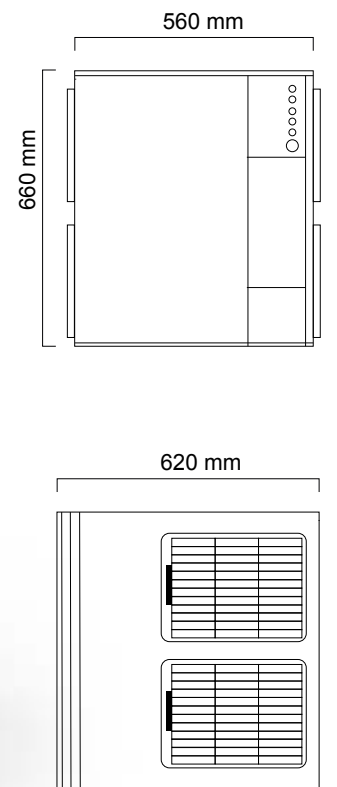
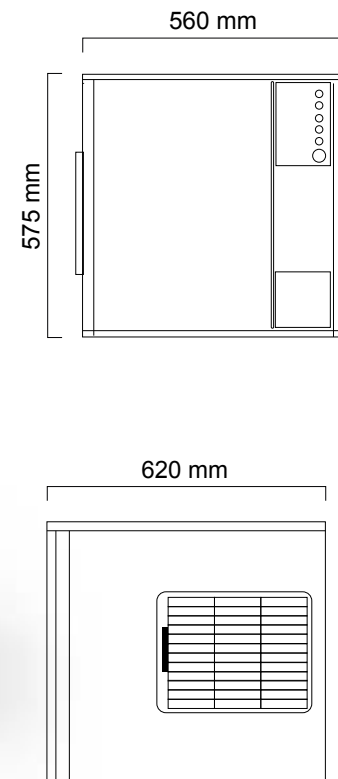
M 132 A - M 132 W

€ 2.980 - € 3.010

M 192 A - M 192 W

€ 3.340 - € 3.370

Icecube - Cubetto Quadrato



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	560 x 620 x 575 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 143 kg / (W) 129 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	D105 - D155 - D205 - D255
Net weight - Peso netto	(A) 53 kg / (W) 53 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,33 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 630 x 690 x 740 mm - 65 kg ca.

Notes - Note      "DICE" configuration if not declared - Configurazione "DICE" se non specificato

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	560 x 620 x 660 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 212 kg / (W) 205 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	D105 - D155 - D205 - D255
Net weight - Peso netto	(A) 68 kg / (W) 68 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,36 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 630 x 690 x 810 mm - 80 kg ca.

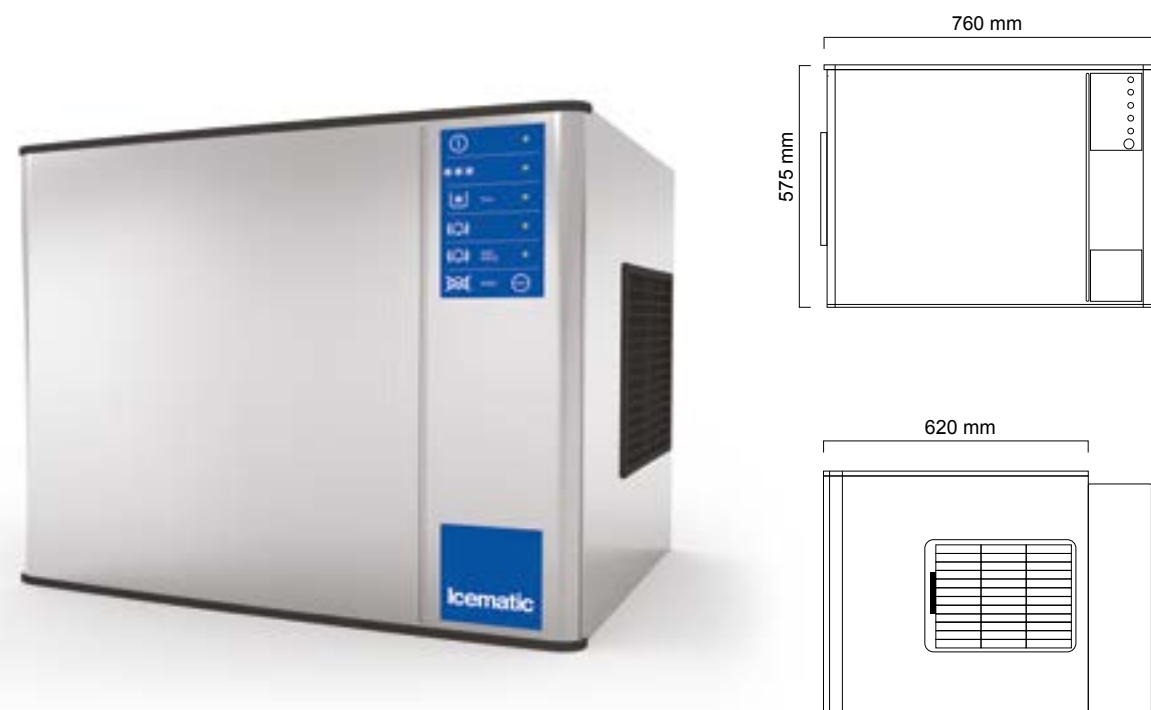
Notes - Note      "DICE" configuration if not declared - Configurazione "DICE" se non specificato

# M 202

M 202 A - M 202 W

€ 3.290 - € 3.320

Icecube - Cubetto Quadrato



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	760 x 620 x 575 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 240 kg / (W) 215 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	D205 - D255 - D305 - D405 - D505
Net weight - Peso netto	(A) 70 kg / (W) 70 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,43 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione Carton - Cartone 830 x 690 x 740 mm - 85 kg ca.

Notes - Note "DICE" configuration if not declared - Configurazione "DICE" se non specificato

# M 302

M 302 A - M 302 W

€ 3.770 - € 3.800

35



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	760 x 620 x 575 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 300 kg / (W) 265 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	D205 - D255 - D305 - D405 - D505
Net weight - Peso netto	(A) 71 kg / (W) 71 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,43 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione Carton - Cartone 830 x 690 x 740 mm - 86 kg ca.

Notes - Note "DICE" configuration if not declared - Configurazione "DICE" se non specificato

# M 402

M 402 A - M 402 W

€ 4.730 - € 4.760

Icecube - Cubetto Quadrato



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	760 x 620 x 725 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 430 kg / (W) 352 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	D205 - D255 - D305 - D405 - D505
Net weight - Peso netto	(A) 88 kg / (W) 83 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,52 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione Carton - Cartone 830 x 690 x 900 mm - 106 kg ca.

Notes - Note "DICE" configuration if not declared - Configurazione "DICE" se non specificato

# M 502

M 502 A - M 502 W

€ 5.820 - € 5.860

37



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	760 x 620 x 725 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 460 kg / (W) 415 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	D205 - D255 - D305 - D405 - D505
Net weight - Peso netto	(A) 98 kg / (W) 98 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	400 V / 3 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,52 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione Carton - Cartone 830 x 690 x 900 mm - 116 kg ca.

Notes - Note "DICE" configuration if not declared - Configurazione "DICE" se non specificato

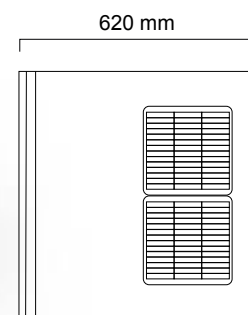
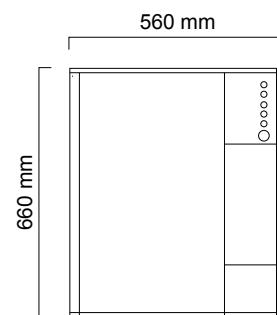
# M 195 ECO



M 195 ECO A

€ 3.580

Icematic - Cubetto Quadrato

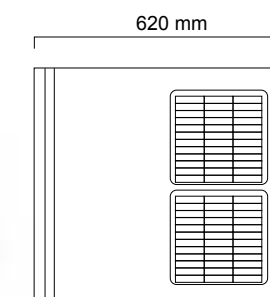
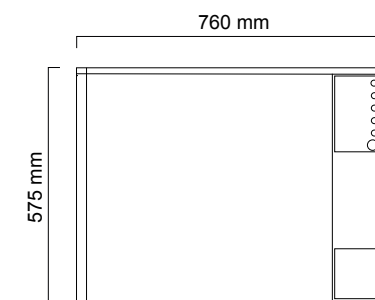


# M 205 ECO



M 205 ECO A

€ 3.630



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	560 x 620 x 660 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 210 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	D105 - D155 - D205 - D255
Net weight - Peso netto	68 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,36 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione Carton - Cartone 630 x 690 x 810 mm - 78 kg ca.

Notes - Note "DICE" configuration if not declared - Configurazione "DICE" se non specificato

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	760 x 620 x 575 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 220 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	D205 - D255 - D305
Net weight - Peso netto	70 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,43 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione Carton - Cartone 830 x 690 x 740 mm - 80 kg ca.

Notes - Note "DICE" configuration if not declared - Configurazione "DICE" se non specificato



# ICE NUGGET

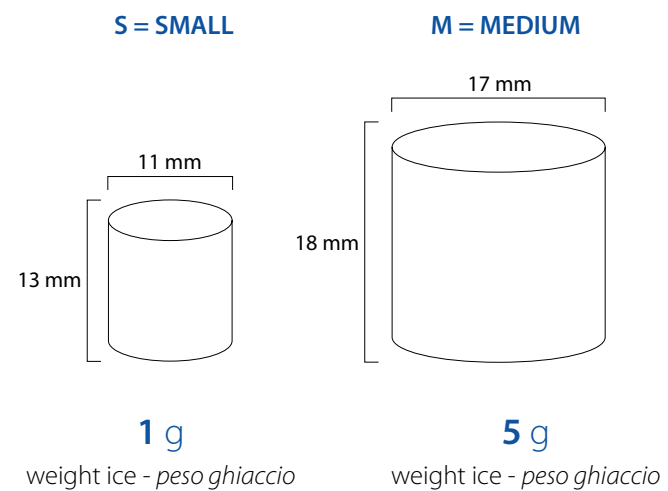
## The cube - Il cubetto

Nugget ice is both compact and chewable.  
It's the ideal ice for cocktails like caipirinha, mojito and caipiroska.  
It's easy to dose like flake ice but it's much less wet

*Il ghiaccio nugget ha la caratteristica combinata di essere compatto ma masticabile.  
È il ghiaccio ideale per la creazione dei cocktails nei quali serve il ghiaccio pestato (caipirinha, mojito, caipiroska, ecc.).  
È facile da dosare come il ghiaccio granulare, ma è molto meno umido.*

Granular ice flakes with low water content.  
Easy to store, place and weigh.

*Ghiaccio a scaglie granulare a basso contenuto d'acqua.  
Facile da stoccare, distribuire e pesare.*



# NU SERIES

## The machine - La macchina

The range of nugget machines is made up of four models, with different capacities and nugget sizes.  
All models must be combined with the proper bin.  
Nugget ice is generated through a vertical cylinder, with an internal turning auger which scours the ice from the internal surface of the evaporator, lifting it up to the exit to an ice extruder which presses the ice shaped as a cylinder .

*La gamma di fabbricatori di ghiaccio tipo "nugget" si compone di quattro modelli, con distinte capacità e dimensioni del cubetto. Tutti i modelli devono essere combinati con un deposito separato.  
Il ghiaccio tipo "nugget" (pepite) viene creato da un evaporatore cilindrico verticale, dotato di una coclea che raschia il ghiaccio dalla superficie interna dell'evaporatore, portandolo fino all'uscita del cilindro dove si trova un estrusore, che crea il ghiaccio compresso a forma di cilindretto.*



# NU 270 - NU 270 S

# NU 470 - NU 470 S

NU 270 A - NU 270 S A - NU 270 W - NU 270 S W

€ 5.900

NU 470 A - NU 470 S A - NU 470 W - NU 470 S W

€ 7.240

Icenugget - Cubetto Nugget



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	538 x 663 x 650 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 270 kg / (W) 270 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	D205 - D255 - D305
Net weight - Peso netto	(A) 78 kg / (W) 78 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,37 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 750 x 600 x 800 mm - 87 kg ca.

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	538 x 663 x 790 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 470 kg / (W) 470 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	D205 - D255 - D305 - D405
Net weight - Peso netto	(A) 94 kg / (W) 94 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,43 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 610 x 760 x 930 mm - 103 kg ca.

## The cube - Il cubetto

---

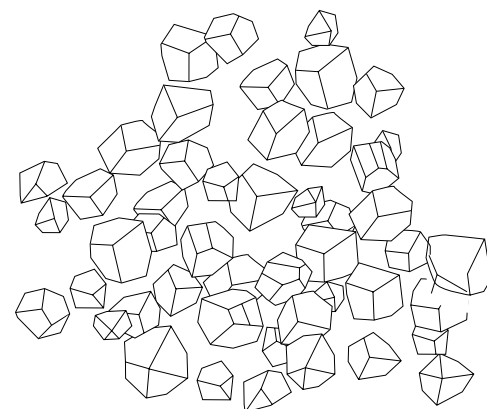
Flake ice has a lot of uses, from the conservation and display of fresh fish to cocktail creation and its use in wellness centres. Flake ice is also used in hospitals and during the production of sausages and bread, to chill the mix. Flake ice is appreciated for its versatility.

*Il ghiaccio granulare ha moltissime applicazioni, dalla conservazione ed esposizione del pesce, alla creazione di cocktails, come anche nei centri benessere. Viene largamente usato negli ospedali e nella produzione delle carni insaccate e del pane, al fine di raffreddare l'impasto durante la miscelazione.*

*Il ghiaccio granulare ha il vantaggio di essere facile da manipolare e pesare.*

Granular ice flakes with high water content.  
Easy to store, place and weigh.

*Ghiaccio a scaglie granulare ad alto contenuto d'acqua.  
Facile da stoccare, distribuire e pesare.*



**25 %**

ice contains residual water - *percentuale acqua residua*

## The machine - La macchina

---

The flakers range comes in both self-contained models and machines to be combined with our wide range of bins. The range reaches a maximum production of 2.500 Kg per day.

Flake ice is generated through a vertical cylinder, with an internal auger which scours the ice from the internal surface of the evaporator, lifting it up to an ice breaker. The system produces uniform ice with minimum quantity of water.

*Gamma di fabbricatori di ghiaccio granulare, completa di modelli sia con deposito incorporato che con deposito separato, con produzione fino a 2.500 Kg al giorno.*

*Il ghiaccio viene creato da un evaporatore cilindrico verticale, dotato di una coclea che lo raschia dalla superficie interna, e lo porta all'uscita dove si trova un rompighiaccio. Il sistema garantisce ghiaccio uniforme con una minima quantità d'acqua.*

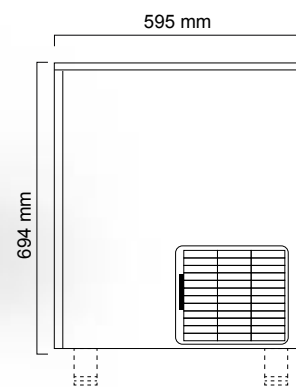
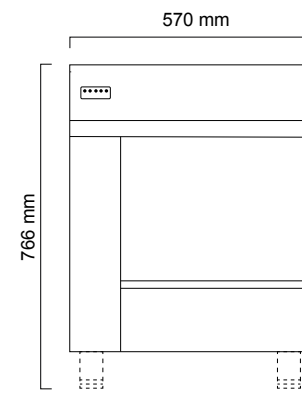


# F 80 C

F 80 CA - F 80 CW

€ 3.400 - € 3.430

Iceflake - Ghiaccio a Scaglie



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	570 x 595 x 694 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 90 kg / (W) 86 kg
Bin capacity - Capacità deposito	20 kg
Net weight - Peso netto	(A) 53 kg / (W) 52 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,37 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione

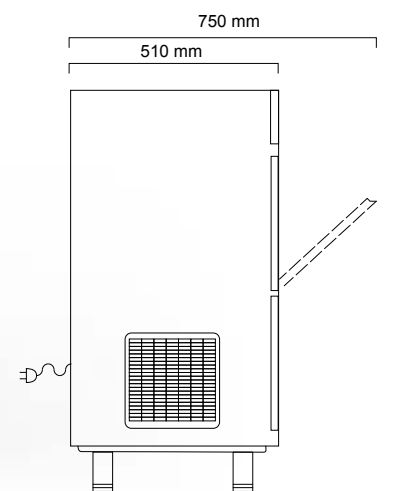
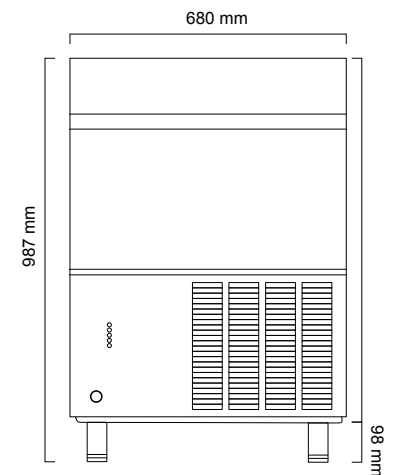
Carton - Cartone 640 x 660 x 870 mm - 60 kg ca.

# F 125 C

F 125 CA - F 125 CW

€ 3.620 - € 3.650

47



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	680 x 510 x 987 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 120 kg / (W) 120 kg
Bin capacity - Capacità deposito	27 kg
Net weight - Peso netto	(A) 64 kg / (W) 64 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,48 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione

Carton - Cartone 750 x 580 x 1090 mm - 74 kg ca.

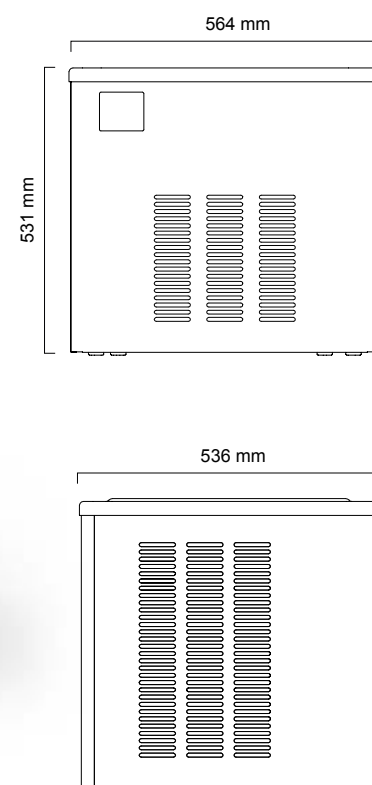


# F 120

F 120 A - F 120 W

€ 3.320 - € 3.340

Iceflake - Ghiaccio a Scaglie



## Features - Caratteristiche

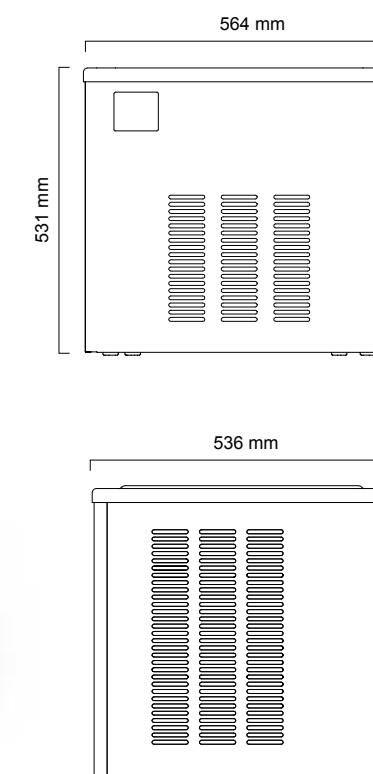
Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	564 x 536 x 531 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 120 kg / (W) 120 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	D105 - D155
Net weight - Peso netto	(A) 45 kg / (W) 45 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,25 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 630 x 610 x 690 mm - 52 kg ca.

# F 200

F 200 A - F 200 W

€ 3.830 - € 3.870



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	564 x 536 x 531 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 200 kg / (W) 200 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	D105 - D155
Net weight - Peso netto	(A) 49 kg / (W) 49 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,25 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 650 x 610 x 690 mm - 56 kg ca.

# SF 300

SF 300 A - SF 300 W

€ 5.740 - € 5.760

Iceflake - Ghiaccio a Scaglie



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	538 x 663 x 650 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 320 kg / (W) 330 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	D105 - D155 - D205 - D255 - D305 - D405 - DR140 - DR320
Net weight - Peso netto	(A) 78 kg / (W) 78 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,36 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 600 x 750 x 800 mm - 87 kg ca.

# SF 500

SF 500 A - SF 500 W

€ 7.050 - € 7.070



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	538 x 663 x 790 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 600 kg / (W) 600
Suggested storage bin - Deposito suggerito	D205 - D255 - D305 - D405 - D505 - UD500 - UD700 - DR140 - DR320
Net weight - Peso netto	(A) 95 kg / (W) 95 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	220 - 240 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,44 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 600 x 750 x 930 mm - 104 kg ca.

# SFN 1000

# SFN 2200

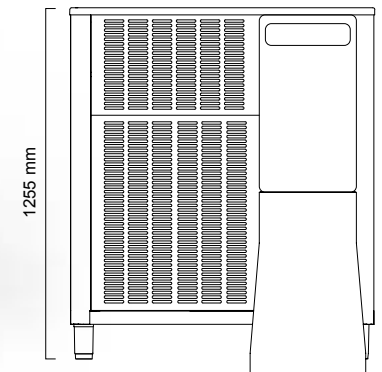
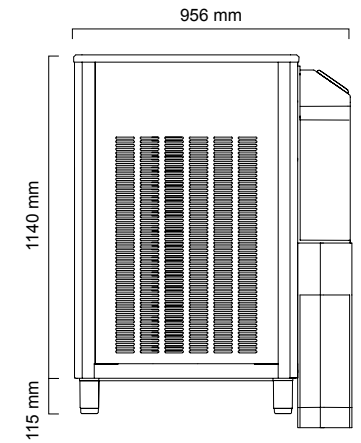
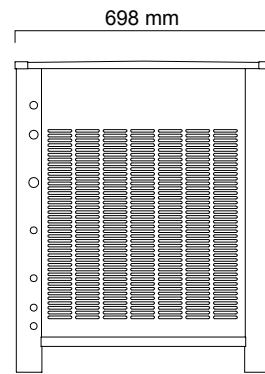
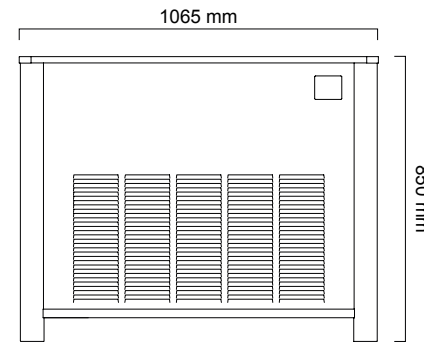
SFN 1000 A - SFN 1000 W

€ 14.470

SFN 2200 A - SFN 2200 W

€ 27.650

Iceflake - Ghiaccio a Scaglie



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	1065 x 698 x 850 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 1150 kg / (W) 1220 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	UD500 - UD700 - UD1000 - DR620
Net weight - Peso netto	(A) 179 kg / (W) 179 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	400 V / 3 N / 50 Hz
Volume - Volume	1,19 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 1160 x 770 x 1030 mm - 198 kg ca.

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	1080 x 780 x 1255 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 2500 kg / (W) 2500 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	UD1000 - DR620
Net weight - Peso netto	(A) 390 kg / (W) 371 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	400 V / 3 N / 50 Hz
Volume - Volume	1,19 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 1170 x 920 x 1340 mm - 411 kg ca.

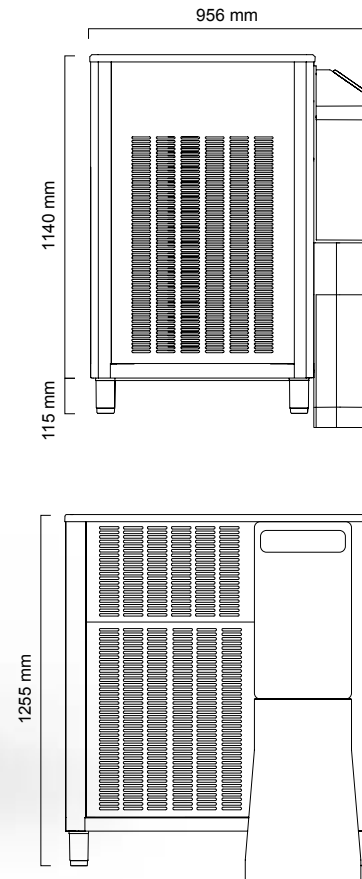
Notes - Note      Remote condensing unit (32°C) - Unità di condensazione remota (32°C)

# SFN 2200 TROPICAL VERSION

SFN 2200 A - SFN 2200 W

€ 30.670

Iceflake - Ghiaccio a Scaglie



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	1080 x 780 x 1255 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 2500 kg / (W) 2500 kg
Suggested storage bin - Deposito suggerito	UD1000 - DR620
Net weight - Peso netto	(A) 390 kg / (W) 371 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	400 V / 3 N / 50 Hz
Volume - Volume	1,19 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione Carton - Cartone 1170 x 920 x 1340 mm - 411 kg ca.

Notes - Note Remote condensing unit (43°C) - Unità di condensazione remota (43°C)

# WATER FOUNTAIN

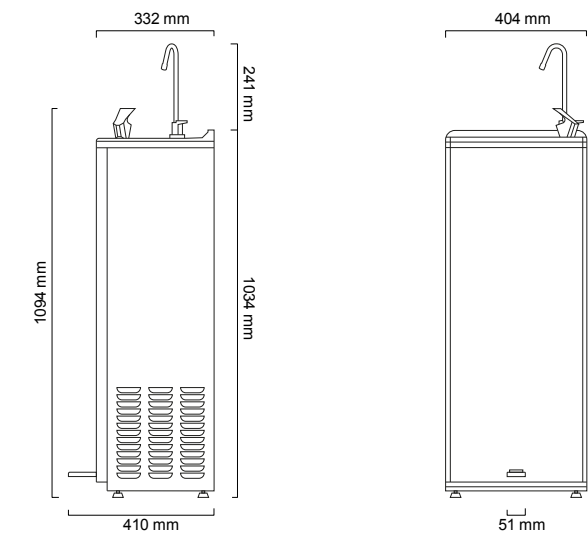
## The machine - La macchina

The drinking water cooler is produced with materials and with a freezing cycle that guarantees the most complete hygiene. The water is rapidly cooled, thus avoiding any scale deposit, in conformity to the latest advanced sanitary precautions.

*La fontanella refrigerante è stata realizzata con materiali e con un circuito frigorifero che garantiscono l'igienicità più completa. L'acqua viene raffreddata rapidamente senza deposito di accumulo secondo le più avanzate norme sanitarie.*

TREVI 50

€ 1.650



## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	404 x 332 x 1275 mm
Production kg/24h (ambient T° 25C°) - Produzione kg/24h (T° amb. 25C°)	53 lt/h
Water temperature - Temperatura acqua	from +8° up to +12° / da +8° a +12°
Net weight - Peso netto	33 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	230 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,223 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione Carton - Cartone 400 x 440 x 1150 mm - 36 kg ca.

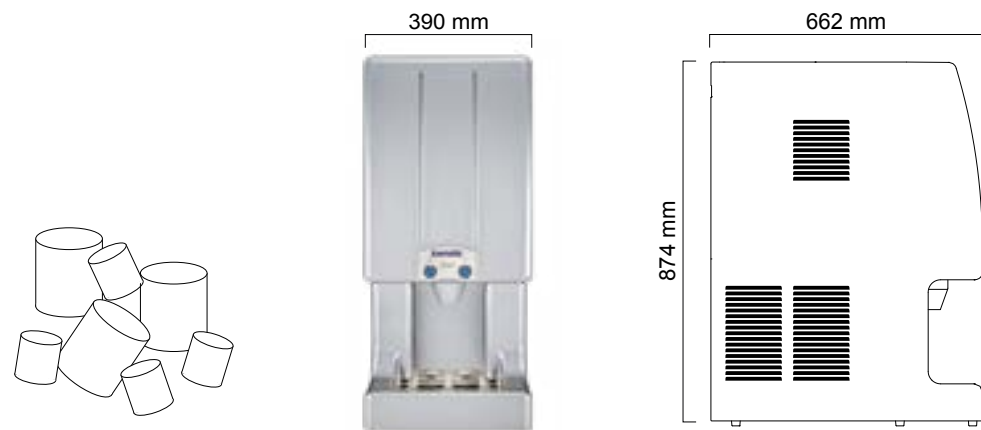
## The machines - Le macchine

In its wide range of ice-maker machines, Icematic introduces a new dispenser line, the DI Series, which includes two models: DX35, vertical ice dispenser for gourmet solid ice cubes and TD130 for nugget shaped ice. Thanks to its modern design DI Series is suitable for canteens, self-service, bars and hotels. The TD130 model is used for slushes and cocktails.

Icematic introduce all'interno della propria vasta gamma di fabbricatori di ghiaccio, una nuova linea di dispenser Serie DI, composta da due differenti modelli: uno verticale DX35 con ghiaccio a cubetto pieno tipo gourmet e uno da appoggio TD130 con ghiaccio tipo nugget. Serie DI adatta per mense aziendali, self service, locali pubblici e hotels. Il modello TD130, particolarmente adatto per granite da passeggio e cocktail.

### TD 130 A

€ 4.470



### Features - Caratteristiche

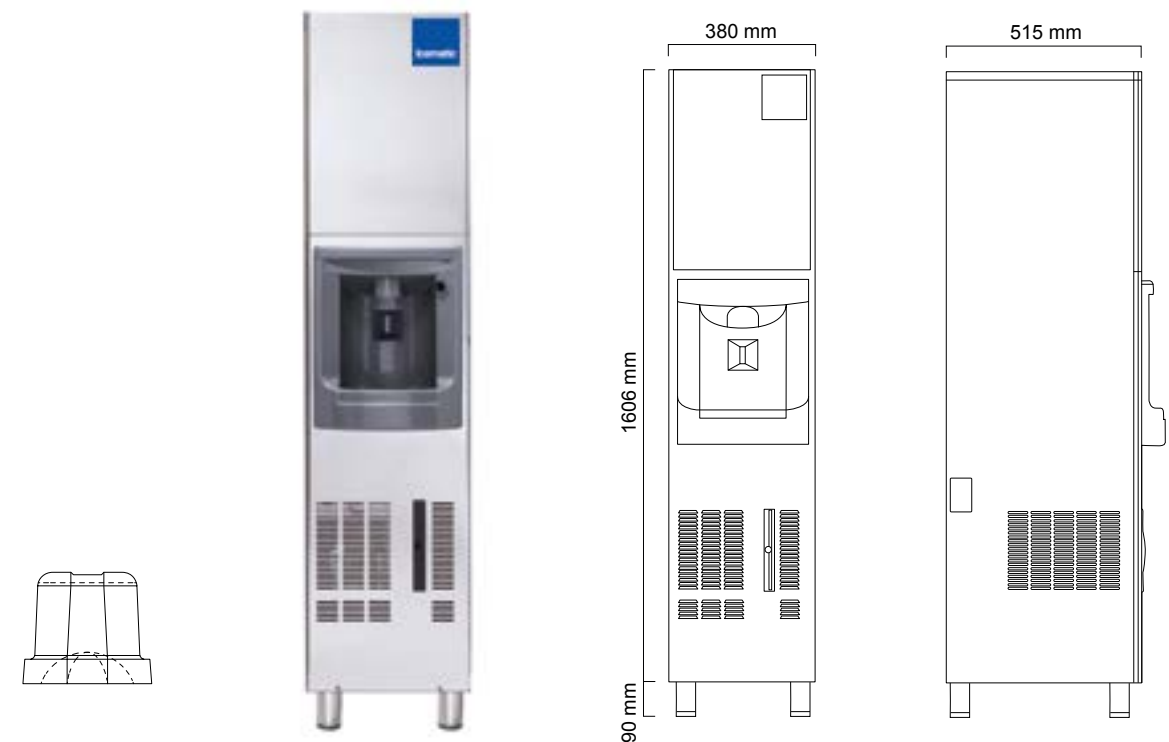
Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	390 x 662 x 874 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	135 kg
Bin capacity - Capacità deposito	5 kg
Net weight - Peso netto	61 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	230 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,547 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione Carton - Cartone 460 x 730 x 1070 mm - 70 kg ca.

Notes - Note Customized version available upon request - Versione speciale su richiesta

### DX 35 A - DX 35 W

€ 4.050



### Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	380 x 515 x 1696 mm
Production kg/24h (10°/10°) - Produzione kg/24h (10°/10°)	(A) 29 kg - (W) 30 kg
Bin capacity - Capacità deposito	12.6 kg
Net weight - Peso netto	(A) 51 kg - (W) 51 kg
Voltage - Alimentazione elettrica	230 V / 1 N / 50 Hz
Volume - Volume	0,55 m <sup>3</sup>

Shipping data - Dati spedizione Carton - Cartone 470 x 660 x 1710 mm - 60 kg ca.



# STORAGE BINS

## The range - *La gamma*

---

### **D Series**

Sleek bin in stainless steel completely isolated with shock-resistant door and scoop incorporated.  
*Elegante deposito in acciaio totalmente isolato con sportello resistente agli urti e paletta incorporata.*

### **UD Series**

Bin with frame in stainless steel, suitable for large loads, with spring door and ice paddle.  
*Deposito con struttura di sostegno in acciaio, adatto a grossi carichi, con sportello a molla e pala in teflon.*

### **DR Series**

Bin in stainless steel with polyethylene interior, supplied with cart and ice paddle. It doses the ice from the drain pan.  
*Deposito in acciaio con interno in polietilene alimentare, fornito di carrello e pala in teflon. Dosa il ghiaccio dal cassetto di scarico.*



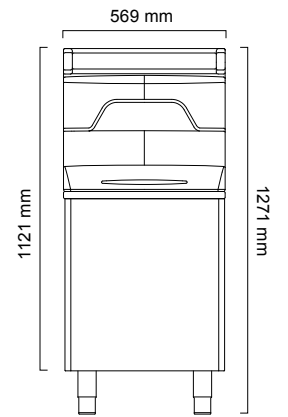
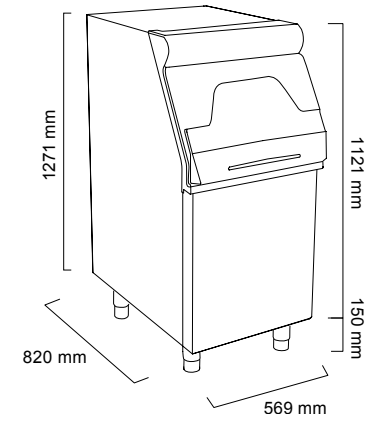
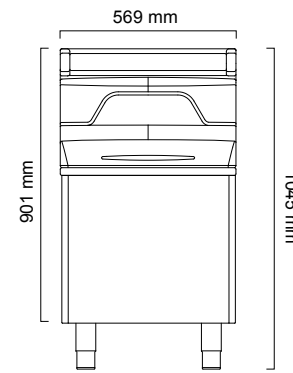
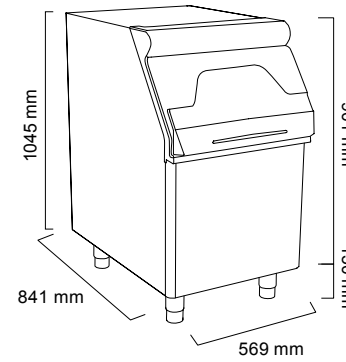
D105

€ 1.090

D 155

€ 1.310

Storage bins - Depositi



\* Application capacity is calculated on 90% of total volume in the cubic feet x 34 lb/ft<sup>3</sup> - 545 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "Application" calcolata sul 90% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 545 kg/m<sup>3</sup>.*  
 \*\* AHRI capacity is calculated on 80% of total volume in the cubic feet x 30 lb/ft<sup>3</sup> - 481 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "AHRI" calcolata sull' 80% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 481 kg/m<sup>3</sup>.*

\* Application capacity is calculated on 90% of total volume in the cubic feet x 34 lb/ft<sup>3</sup> - 545 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "Application" calcolata sul 90% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 545 kg/m<sup>3</sup>.*  
 \*\* AHRI capacity is calculated on 80% of total volume in the cubic feet x 30 lb/ft<sup>3</sup> - 481 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "AHRI" calcolata sull' 80% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 481 kg/m<sup>3</sup>.*

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - <i>Dimensioni (LPH)</i>	569 x 841 x 1045 mm
Max ice capacity - <i>Massima capacità del ghiaccio</i>	*129 kg / **101 kg
Net weight - <i>Peso netto</i>	36 kg
Construction - <i>Finitura</i>	Inox steel - <i>Acciaio inox</i>
Compatibility - <i>Compatibilità</i>	M132 / M192 / M195 ECO / F120 / F200

Shipping data - *Dati spedizione* Carton - *Cartone* 620 x 885 x 1050 mm - 50 kg ca.

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - <i>Dimensioni (LPH)</i>	569 x 820 x 1271 mm
Max ice capacity - <i>Massima capacità del ghiaccio</i>	*168 kg / **132 kg
Net weight - <i>Peso netto</i>	48 kg
Construction - <i>Finitura</i>	Inox steel - <i>Acciaio inox</i>
Compatibility - <i>Compatibilità</i>	M132 / M192 / M195 ECO / F120 / F200

Shipping data - *Dati spedizione* Carton - *Cartone* 620 x 940 x 1310 mm - 62 kg ca.

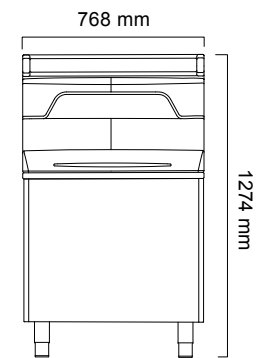
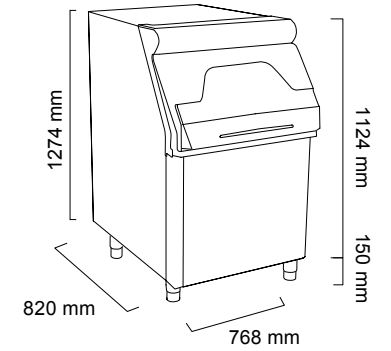
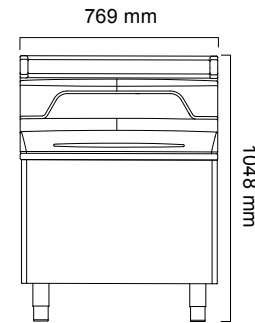
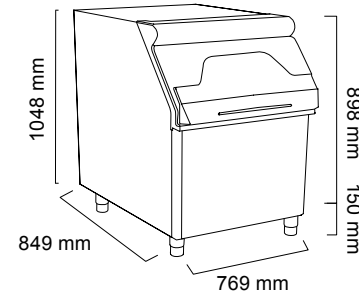
D205

€ 1.360

D 255

€ 1.660

Storage bins - Depositi



\* Application capacity is calculated on 90% of total volume in the cubic feet x 34 lb/ft3 - 545 kg/m3. - *Capacità "Application" calcolata sul 90% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 545 kg/m3.*  
 \*\* AHRI capacity is calculated on 80% of total volume in the cubic feet x 30 lb/ft3 - 481 kg/m3. - *Capacità "AHRI" calcolata sull'80% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 481 kg/m3.*

\* Application capacity is calculated on 90% of total volume in the cubic feet x 34 lb/ft3 - 545 kg/m3. - *Capacità "Application" calcolata sul 90% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 545 kg/m3.*  
 \*\* AHRI capacity is calculated on 80% of total volume in the cubic feet x 30 lb/ft3 - 481 kg/m3. - *Capacità "AHRI" calcolata sull'80% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 481 kg/m3.*

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	769 x 849 x 1048 mm
Max ice capacity - Massima capacità del ghiaccio	*181 kg / **141 kg
Net weight - Peso netto	43 kg
Construction - Finitura	Inox steel - Acciaio inox
Compatibility - Compatibilità	M132+KM205-255 / M192+KM205-255 / M202-M205 ECO / M302 / M402 / M502 F120+F205-255 / F200+KF205-255 / SF300+KF205-255 / SF500+KF205-255 / NU270+KF205-255 / NU470+KF205-255

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 822 x 885 x 1050 mm - 56 kg ca.

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	768 x 820 x 1274 mm
Max ice capacity - Massima capacità del ghiaccio	*243 kg / **191 kg
Net weight - Peso netto	55 kg
Construction - Finitura	Inox steel - Acciaio inox
Compatibility - Compatibilità	M132+KM205-255 / M192+KM205-255 / M202-M205 ECO / M302 / M402 / M502 / F120+F205-255 / F200+KF205-255 / SF300+KF205-255 / SF500+KF205-255 / NU270+KF205-255 / NU470+KF205-255

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 830 x 950 x 1310 mm - 70 kg ca.

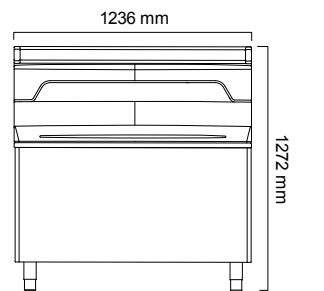
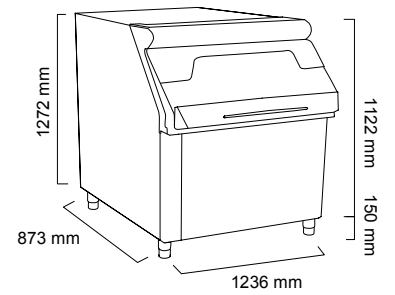
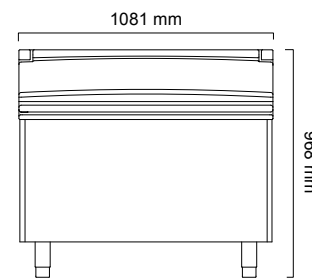
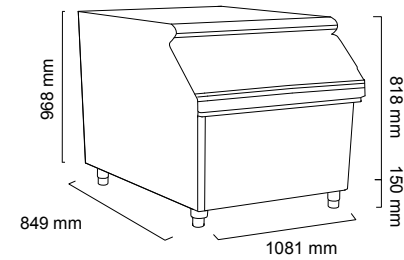
D305

€ 1.890

D 405

€ 2.130

Storage bins - Depositi



\* Application capacity is calculated on 90% of total volume in the cubic feet x 34 lb/ft<sup>3</sup> - 545 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "Application" calcolata sul 90% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 545 kg/m<sup>3</sup>.*  
 \*\* AHRI capacity is calculated on 80% of total volume in the cubic feet x 30 lb/ft<sup>3</sup> - 481 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "AHRI" calcolata sull'80% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 481 kg/m<sup>3</sup>.*

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - <i>Dimensioni (LPH)</i>	1081 x 849 x 968 mm
Max ice capacity - <i>Massima capacità del ghiaccio</i>	*252 kg / **197 kg
Net weight - <i>Peso netto</i>	48 kg
Construction - <i>Finitura</i>	Inox steel - <i>Acciaio inox</i>
Compatibility - <i>Compatibilità</i>	M202+KM305 / M205 ECO+KM305 / M302+KM305 / M402+KM305 / M502+KM305 / F120+KF305 / F200+KF305 / SF300+KF305 / SF500+KF305 / NU270+KF305 / NU470+KF305

Shipping data - *Dati spedizione* Carton - *Cartone* 1140 x 910 x 960 mm - 63 kg ca.

\* Application capacity is calculated on 90% of total volume in the cubic feet x 34 lb/ft<sup>3</sup> - 545 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "Application" calcolata sul 90% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 545 kg/m<sup>3</sup>.*  
 \*\* AHRI capacity is calculated on 80% of total volume in the cubic feet x 30 lb/ft<sup>3</sup> - 481 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "AHRI" calcolata sull'80% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 481 kg/m<sup>3</sup>.*

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - <i>Dimensioni (LPH)</i>	1272 x 873 x 1272 mm
Max ice capacity - <i>Massima capacità del ghiaccio</i>	*406 kg / **319 kg
Net weight - <i>Peso netto</i>	73 kg
Construction - <i>Finitura</i>	Inox steel - <i>Acciaio inox</i>
Compatibility - <i>Compatibilità</i>	M202+KFM405 / M302+KFM405 / M402+KFM405 / M502+KFM405 / F200+KFM405 / SF300+KFM405 / SF500+KFM405 / NU270+KFM405 / NU470+KFM405

Shipping data - *Dati spedizione* Carton - *Cartone* 1300 x 940 x 1310 mm - 97 kg ca.



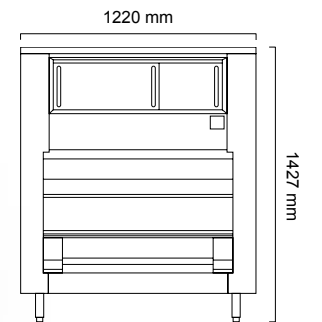
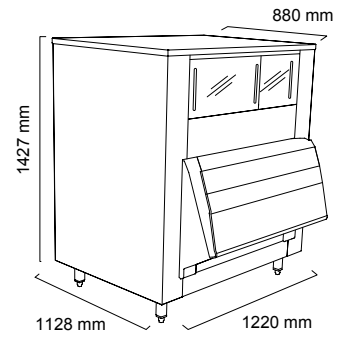
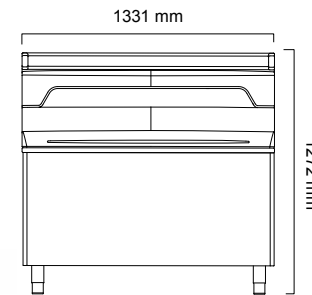
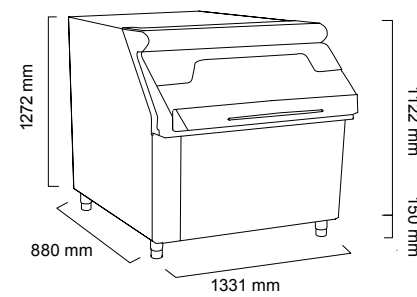
D 505

€ 2.490

UD 500

€ 6.420

Storage bins - Depositi



\* Application capacity is calculated on 90% of total volume in the cubic feet x 34 lb/ft<sup>3</sup> - 545 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "Application" calcolata sul 90% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 545 kg/m<sup>3</sup>.*  
 \*\* AHRI capacity is calculated on 80% of total volume in the cubic feet x 30 lb/ft<sup>3</sup> - 481 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "AHRI" calcolata sull'80% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 481 kg/m<sup>3</sup>.*

\* Application capacity is calculated on 90% of total volume in the cubic feet x 34 lb/ft<sup>3</sup> - 545 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "Application" calcolata sul 90% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 545 kg/m<sup>3</sup>.*  
 \*\* AHRI capacity is calculated on 80% of total volume in the cubic feet x 30 lb/ft<sup>3</sup> - 481 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "AHRI" calcolata sull'80% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 481 kg/m<sup>3</sup>.*

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	1331 x 880 x 1272 mm
Max ice capacity - Massima capacità del ghiaccio	*478 kg / **375 kg
Net weight - Peso netto	77 kg
Construction - Finitura	Inox steel - Acciaio inox
Compatibility - Compatibilità	M202+KFM505 / M205 ECO+KFM505 / M302+KFM505 / M402+KFM505 / M502+KFM505 / F120+KFM505 / F200+KFM505 / SF300+KFM505 / SF500+KFM505 / NU270+KFM505 / NU470+KFM505

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 1395 x 940 x 1310 mm - 100 kg ca.

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	1220 x 1128 x 1427 mm
Max ice capacity - Massima capacità del ghiaccio	*553 kg / **434 kg
Net weight - Peso netto	142 kg
Construction - Finitura	Inox steel - Acciaio inox
Compatibility - Compatibilità	F200 / SF300 / SF500 / SFN1000 / NU270 / NU470

Shipping data - Dati spedizione      Carton - Cartone 1180 x 1270 x 1590 mm - 164 kg ca.



# UD 700

# UD 1000

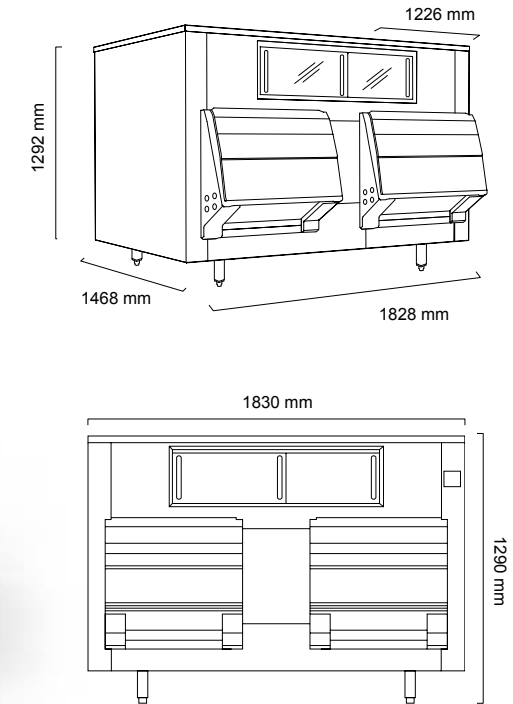
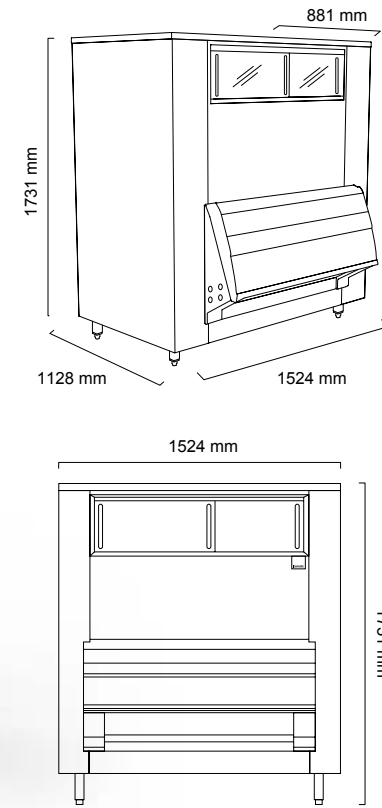
UD 700

€ 6.810

UD 1000

€ 8.250

Storage bins - Depositi



\* Application capacity is calculated on 90% of total volume in the cubic feet x 34 lb/ft<sup>3</sup> - 545 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "Application" calcolata sul 90% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 545 kg/m<sup>3</sup>.*  
 \*\* AHRI capacity is calculated on 80% of total volume in the cubic feet x 30 lb/ft<sup>3</sup> - 481 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "AHRI" calcolata sull' 80% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 481 kg/m<sup>3</sup>.*

\* Application capacity is calculated on 90% of total volume in the cubic feet x 34 lb/ft<sup>3</sup> - 545 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "Application" calcolata sul 90% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 545 kg/m<sup>3</sup>.*  
 \*\* AHRI capacity is calculated on 80% of total volume in the cubic feet x 30 lb/ft<sup>3</sup> - 481 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "AHRI" calcolata sull' 80% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 481 kg/m<sup>3</sup>.*

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - <i>Dimensioni (LPH)</i>	1524 x 1128 x 1731 mm
Max ice capacity - <i>Massima capacità del ghiaccio</i>	*812 kg / **637 kg
Net weight - <i>Peso netto</i>	206 kg
Construction - <i>Finitura</i>	Inox steel - <i>Acciaio inox</i>
Compatibility - <i>Compatibilità</i>	F200 / SF300 / SF500 / SFN1000 / NU270 / NU470

Shipping data - *Dati spedizione* Carton - *Cartone* 1180 x 1570 x 1890 mm - 230 kg ca.

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - <i>Dimensioni (LPH)</i>	1828 x 1468 x 1292 mm
Max ice capacity - <i>Massima capacità del ghiaccio</i>	*1068 kg / **838 kg
Net weight - <i>Peso netto</i>	212 kg
Construction - <i>Finitura</i>	Inox steel - <i>Acciaio inox</i>
Compatibility - <i>Compatibilità</i>	SF300 / SF500 / SFN1000 / SFN2200 / NU270 / NU470

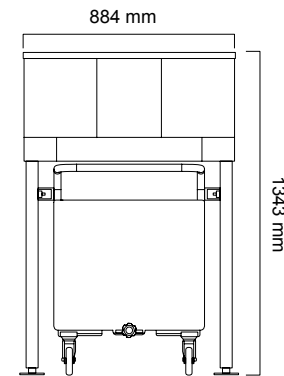
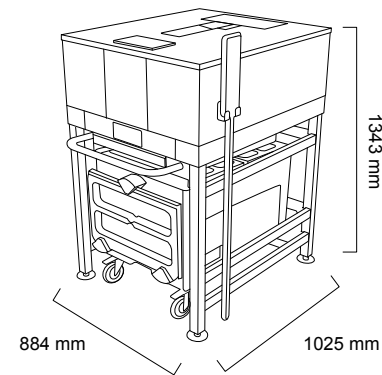
Shipping data - *Dati spedizione* Carton - *Cartone* 1880 x 1525 x 1450 mm - 248 kg ca.

# DR 140

DR 140

€ 5.580

Storage bins - Depositi



\* Application capacity is calculated on 90% of total volume in the cubic feet x 34 lb/ft<sup>3</sup> - 545 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "Application" calcolata sul 90% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 545 kg/m<sup>3</sup>.*  
 \*\* AHRI capacity is calculated on 80% of total volume in the cubic feet x 30 lb/ft<sup>3</sup> - 481 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "AHRI" calcolata sull' 80% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 481 kg/m<sup>3</sup>.*

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	884 x 1025 x 1343 mm
Max ice capacity - <i>Massima capacità del ghiaccio</i>	(without cart - <i>senza carrello</i> ) *137 / **107 kg - (with cart - <i>con carrello</i> ) *210 / **180 kg
Net weight - <i>Peso netto</i>	120 kg
Construction - <i>Finitura</i>	Inox steel - <i>Acciaio inox</i>
Compatibility - <i>Compatibilità</i>	F200 / SF300 / SF500 / NU270 / NU47

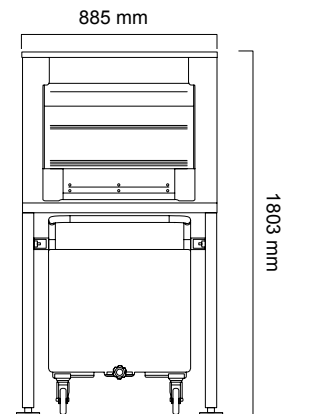
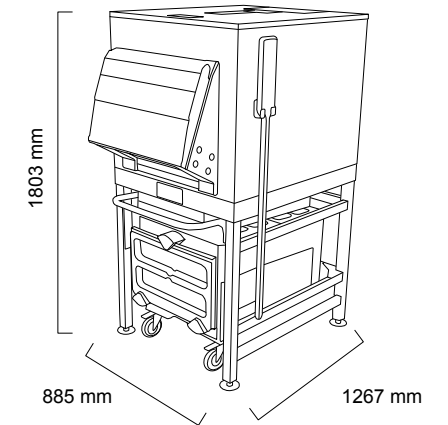
Shipping data - *Dati spedizione* Carton - *Cartone* 1100 x 1300 x 1530 mm - 162 kg ca.

Notes - *Note* Cart included - *Cart incluso*

# DR 320

DR 320

€ 7.030



\* Application capacity is calculated on 90% of total volume in the cubic feet x 34 lb/ft<sup>3</sup> - 545 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "Application" calcolata sul 90% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 545 kg/m<sup>3</sup>.*  
 \*\* AHRI capacity is calculated on 80% of total volume in the cubic feet x 30 lb/ft<sup>3</sup> - 481 kg/m<sup>3</sup>. - *Capacità "AHRI" calcolata sull' 80% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 481 kg/m<sup>3</sup>.*

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - Dimensioni (LPH)	885 x 1267 x 1803 mm
Max ice capacity - <i>Massima capacità del ghiaccio</i>	(without cart - <i>senza carrello</i> ) *318 / **249 kg - (with cart - <i>con carrello</i> ) *391 / **322 kg
Net weight - <i>Peso netto</i>	161 kg
Construction - <i>Finitura</i>	Inox steel - <i>Acciaio inox</i>
Compatibility - <i>Compatibilità</i>	SF300 / SF500 / NU270 / NU470

Shipping data - *Dati spedizione* Carton - *Cartone* 1100 x 1300 x 1070 mm - 198 kg ca.

Notes - *Note* Cart included - *Cart incluso*

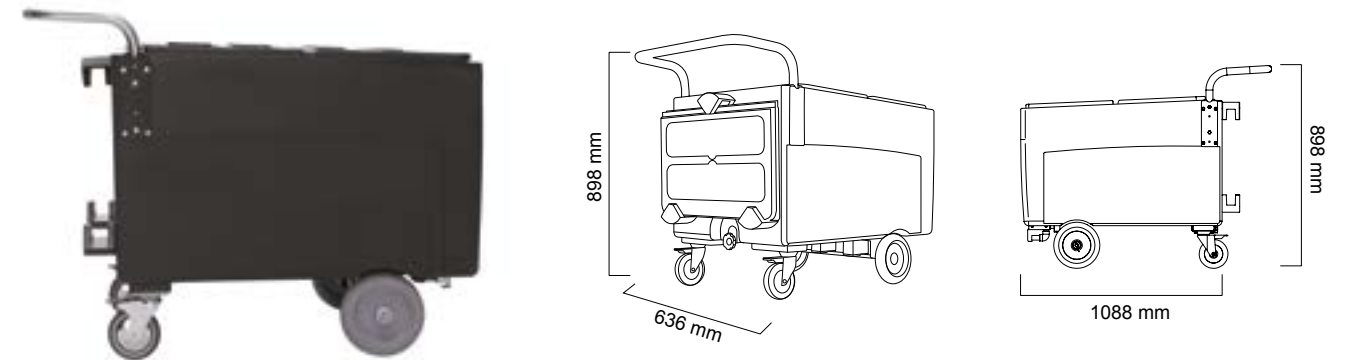
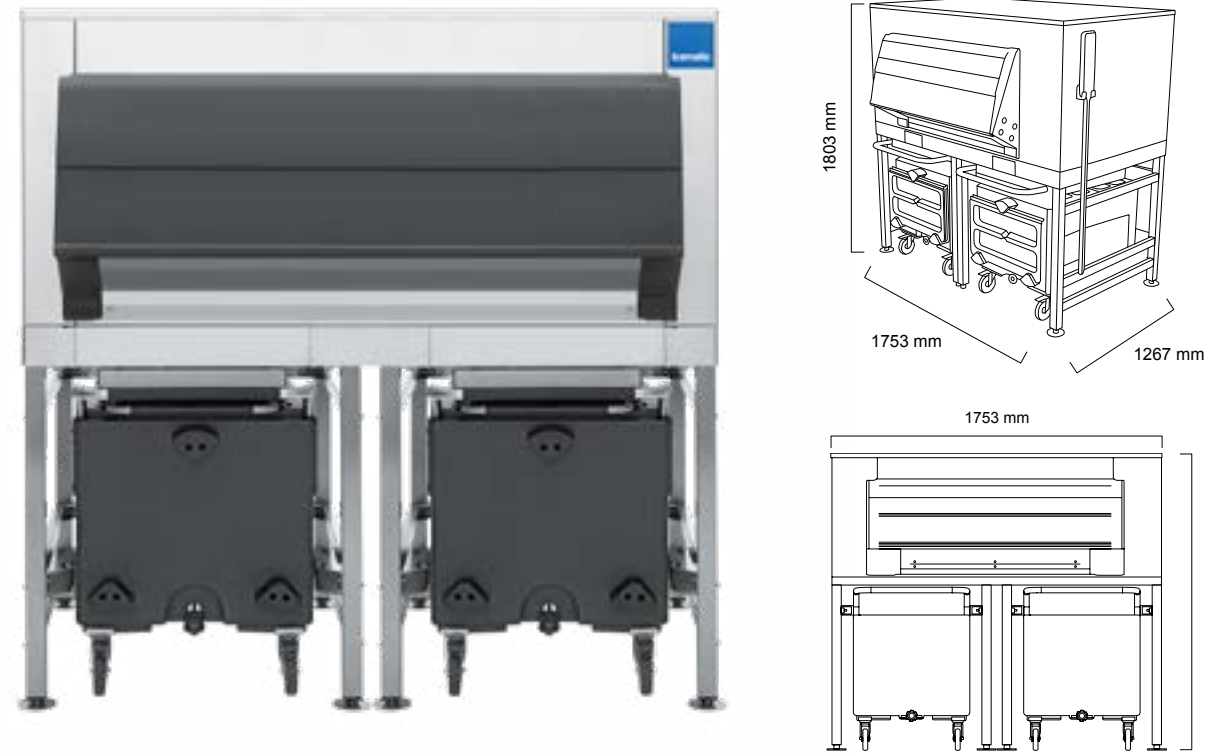
DR 620

€ 11.140

CART

€ 1.440

Storage bins - Depositi



\* Application capacity is calculated on 90% of total volume in the cubic feet x 34 lb/ft3 - 545 kg/m3. - *Capacità "Application" calcolata sul 90% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 545 kg/m3.*  
 \*\* AHRI capacity is calculated on 80% of total volume in the cubic feet x 30 lb/ft3 - 481 kg/m3. - *Capacità "AHRI" calcolata sull'80% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 481 kg/m3.*

Max ice capacity - *Massima capacità del ghiaccio*

\*73 Kg / \*\*57 kg

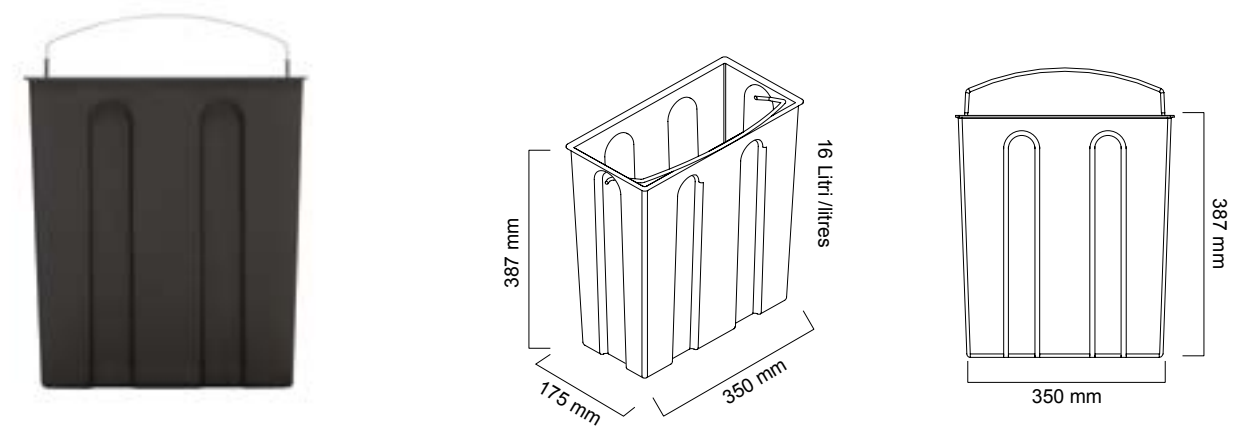
\* Application capacity is calculated on 90% of total volume in the cubic feet x 34 lb/ft3 - 545 kg/m3. - *Capacità "Application" calcolata sul 90% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 545 kg/m3.*  
 \*\* AHRI capacity is calculated on 80% of total volume in the cubic feet x 30 lb/ft3 - 481 kg/m3. - *Capacità "AHRI" calcolata sull'80% del volume totale in metri cubi moltiplicato per 481 kg/m3.*

## Features - Caratteristiche

Dimensions (WPH) - <i>Dimensioni (LPH)</i>	1753 x 1267 x 1803 mm
Max ice capacity - <i>Massima capacità del ghiaccio</i>	(without cart - <i>senza carrello</i> ) *613 / **481 kg - (with cart - <i>con carrello</i> ) *759 / **627 kg
Net weight - <i>Peso netto</i>	347 kg
Construction - <i>Finitura</i>	Inox steel - <i>Acciaio inox</i>
Compatibility - <i>Compatibilità</i>	SF300 / SF500 / SFN1000 / SFN2200 / NU270 / NU470
Shipping data - <i>Dati spedizione</i>	Carton - <i>Cartone</i> 1130 x 1330 x 1940 mm - 390 kg ca.
Notes - <i>Note</i>	Cart included - <i>Cart incluso</i>

KIT 6 pz

€ 640



Bin capacity - *Capacità deposito*

7,9 kg

	Bin - Depositi	D 105	D 155	D 205	D 255	D 305	D 405	D 505	UD 500	UD 700	UD 1000	DR 140	DR 320	DR 620
<b>Model - Modelli</b>	Kg /24 h	129	168	181	243	252	406	478	553	812	1068	210	391	759
<b>M 132</b>	143 (A) 129 (W)			KM 205-255	KM 205-255									
<b>M 192</b>	212 (A) 205 (W)			KM 205-255	KM 205-255									
<b>M 195 ECO</b>	210 (A)			KM 205-255	KM 205-255									
<b>M 202</b>	240 (A) 215 (W)					KM 305	KFM 405	KFM 505						
<b>M 205 ECO</b>	220 (A)					KM 305	KFM 405	KFM 505						
<b>M 302</b>	300 (A) 265 (W)					KM 305	KFM 405	KFM 505						
<b>M 402</b>	430 (A) 352 (W)					KM 305	KFM 405	KFM 505						
<b>M 502</b>	460 (A) 415 (W)					KM 305	KFM 405	KFM 505						
<b>F 120</b>	120 (A) 120 (W)	*KFD 105-155	*KFD 105-155	KF 205-255	F 205-255	KF 305	KFM 405	KFM 505						
<b>F 200</b>	200 (A) 200 (W)	*KFD 105-155	*KFD 105-155	KF 205-255	KF 205-255	KF 305	KFM 405	KFM 505						
<b>SF 300</b>	320 (A) 330 (W)	KFC 105-155	KFC 105-155	KF 205-255	KF 205-255	KF 305	KFM 405	KFM 505						
<b>SF 500</b>	600 (A) 600 (W)			KF 205-255	KF 205-255	KF 305	KFM 405	KFM 505						
<b>SFN 1000</b>	1150 (A) 1220 (W)								KF 1000 x 2	KF 1000 x 2	KF 1000 x 2			KF 1000 x 2
<b>SFN 2200</b>	2500 (A) 2500 (W)													
<b>NU 270</b>	270 (A) 270 (W)	KFC 105-155	KFC 105-155	KF 205-255	KF 205-255	KF 305	KFM 405	KFM 505						
<b>NU 470</b>	470 (A) 470 (W)			KF 205-255	KF 205-255	KF 305	KFM 405	KFM 505						

Perfect match between machine and bin, no need a cover  
Accoppiamento perfetto tra macchina e deposito, non serve il coperchio

K... Cover's name  
Nome del coperchio

\* Included  
Incluso





## General sale condition - Condizioni di vendita generale

---

### Export sale condition

DELIVERY: ex-works. Transport is at the purchasing party's expenses and risk. These terms are valid also in the event that CastelMac SpA undertakes to provide for the transport through a shipper on behalf of the purchasing party.

ASSEMBLY: excluded. If supervised by CastelMac SpA Engineers:

- travel cost
- board and lodging
- euro 800/day (8 hours) will be invoiced

PACKING: inland packing included. Seaworthy packing: add 4%

WARRANTY: the quoted prices include the guarantee of spare parts only ( electrical parts excluded ) for 24 months from date of shipment from our factory. Warranty on machines to be assembled on site, is valid only if the machine is installed by a CastelMac SpA authorized technician.

Castelmac commits itself to send periodically an official invitation to all distributors for technician's training courses

OWNERSHIP RESERVATION: the goods are the exclusive property of CastelMac SpA until the invoice is paid in full.

TECHNICAL FEATURES: we reserve the right to make changes in design and specifications without prior notice

STANDARD VOLTAGES: 220 V / 1 / 50 Hz or 400 V / 3N / 50 Hz. Special voltages available on request and with supplement of 5%.

### Condizioni di vendita Italia

IVA: esclusa

RESA: franco ns. stabilimento. La fornitura viene effettuata franco stabilimento CastelMac SpA. Il rischio ed il costo del trasporto sono posti a carico dell'acquirente. Tali condizioni sono valide anche nel caso in cui la CastelMac SpA si incarichi di effettuare il trasporto a mezzo spedizioniere per conto della parte acquirente.

MONTAGGIO: escluso

IMBALLO: cartone incluso nel prezzo. Imballi speciali a richiesta con supplemento.

GARANZIA: inclusa nel prezzo per le sole parti di ricambio (parti elettriche escluse), per 24 mesi dalla data di spedizione dal ns. stabilimento di Castelmac Veneto

RISERVA DI PROPRIETA': la merce è di esclusiva proprietà della CastelMac SpA fino al pagamento integrale della fattura.

CARATTERISTICHE TECNICHE: la ditta si riserva il diritto di apportare al prodotto tutte le modifiche che riterrà necessarie

VOLTAGGI STANDARD: 220 V / 1 / 50 Hz oppure 400 V / 3N / 50 Hz. Voltaggi speciali disponibili a richiesta e con supplemento del 5%.

### GESTIONE RAEE STORICI

Si precisa che i prezzi di listino applicati ai distributori devono intendersi per prodotti destinati ad utenti che non necessitano di rendere prodotti a fine vita in applicazione del D.Lgs. n. 49/2014 (RAEE).

La vendita con ritiro di prodotti è soggetta all'approvazione di CastelMac SpA; tutti gli oneri relativi verranno sostenuti da CastelMac SpA e dal distributore sulla base di separati accordi.

Il ritiro verrà compiuto secondo termini e modalità comunicati di volta in volta. Il ritiro potrà avvenire solo per prodotto che non abbia subito manomissioni, integro e messo in sicurezza secondo i termini di legge. Sarà onere dell'utente redigere e sottoscrivere i necessari formulari di identificazione del prodotto; assumere le proprie responsabilità, con propria specifica dichiarazione, in merito a quanto sopra precisato (circa l'integrità, completezza, non manomissione e messa in sicurezza del prodotto da ritirare) nonché ulteriormente dichiarare che il prodotto è esente da componenti pericolosi, in particolare amianto e suoi derivati. Spetta al distributore informare l'utente in merito agli oneri a cui è soggetto, tenendo conseguentemente manlevata CastelMac SpA nel caso di mancata puntuale informazione.

