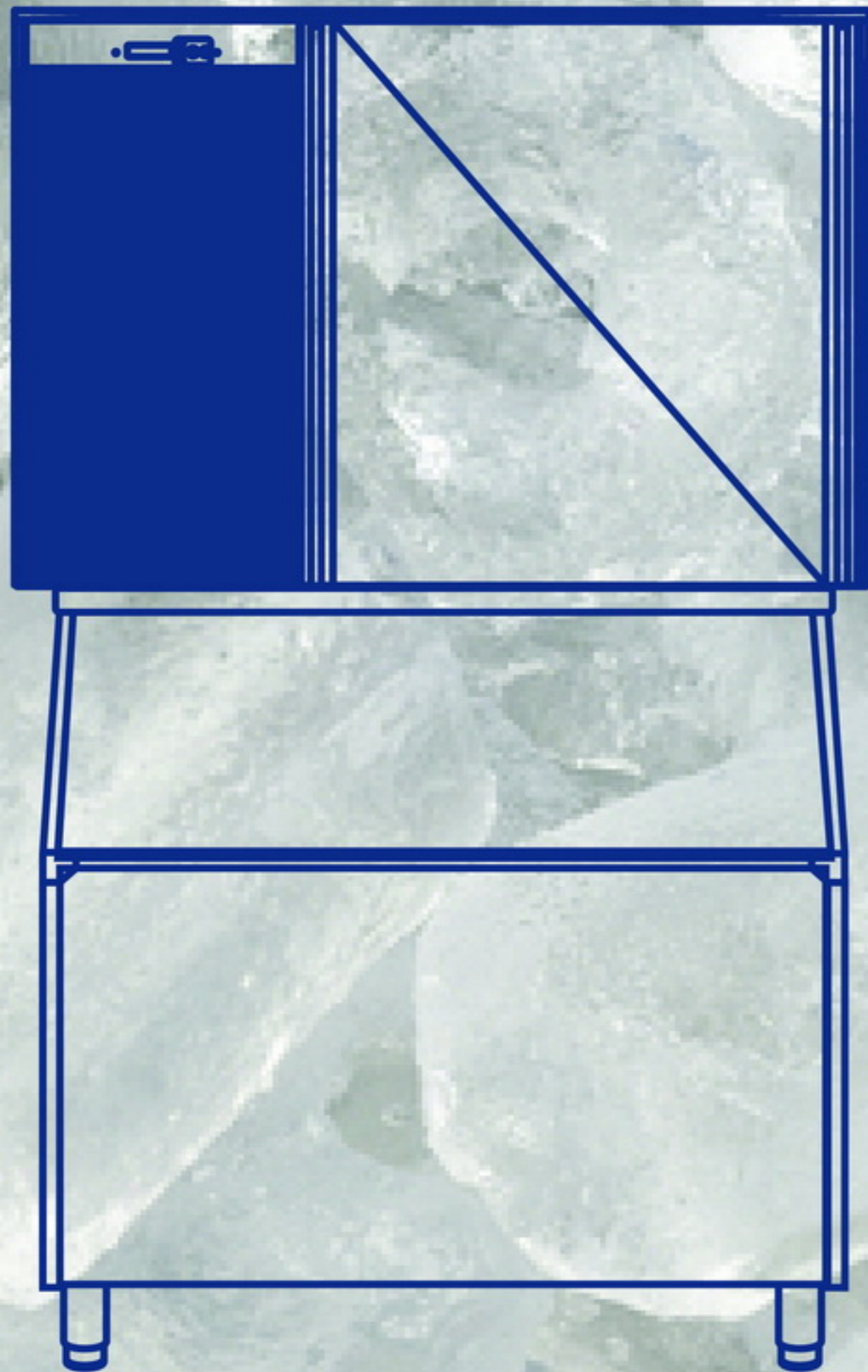




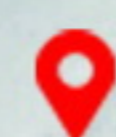
GEA[®]

One Stop Supply Commercial
Refrigeration & Medical
Refrigeration



Ice Maker

Product Catalogue



Gourmet Cubes



www.balicoolers.com

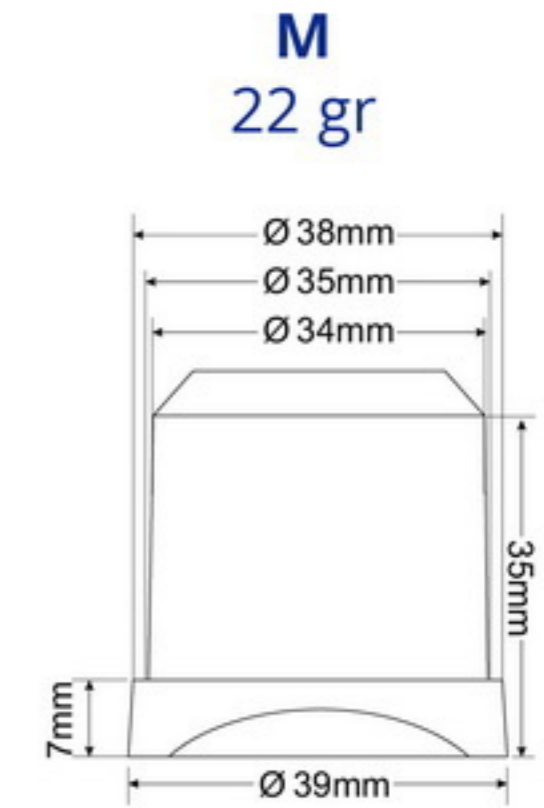
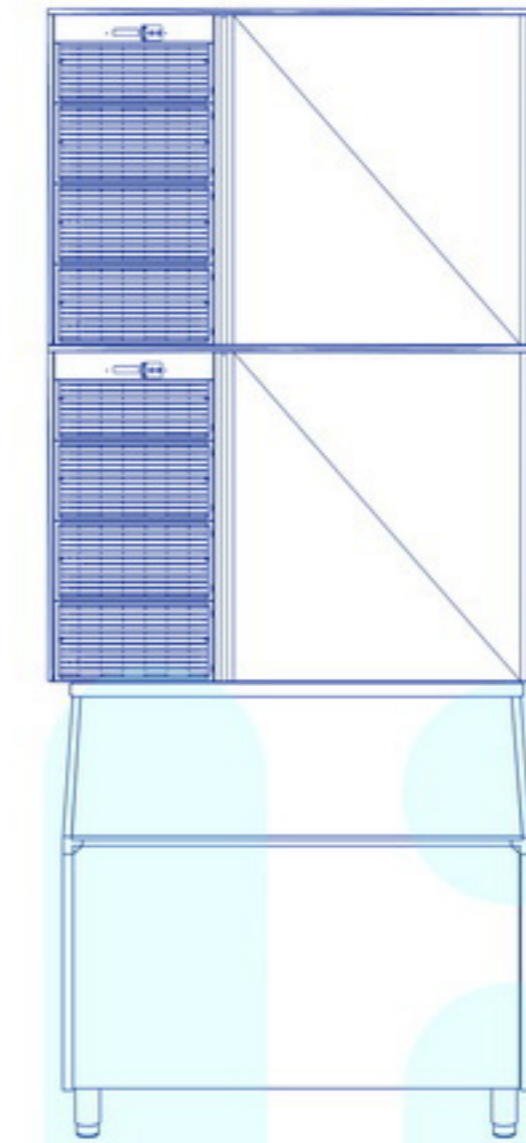


WATER FILTER NEEDED



Features

- Produces solid gourmet crystal clear ice cube
- Machine with biggest production in its range
- Lowest electricity consumption only 18 KWH/100Kg ice (data with 60 gr cube size)
- Lowest water consumption, only 1,68 L/Kg ice
- Electricity control machine
- External warning lights
- Cleaning switch allows an easy cleaning task



Bisa ditumpuk 2 unit dengan stacking kit

TYPE	DIMENSION (cm)			CAPACITY (kg/24h)	BIN (kg)	ICE (pcs)	REFRIG.	POWER (W)	VOLTAGE
	L	W	H						
SS-400A	132	63,8	97,8	304	Modular	192	R404a	3140	380V/3P
BIN IB-700	123	90	123	-	700	-	-	Origin: China	

*) Production capacity depends on room & water temperature.

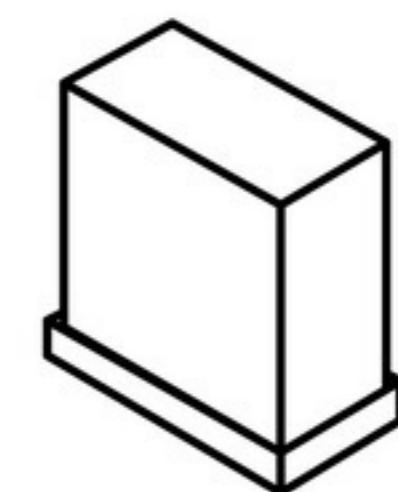
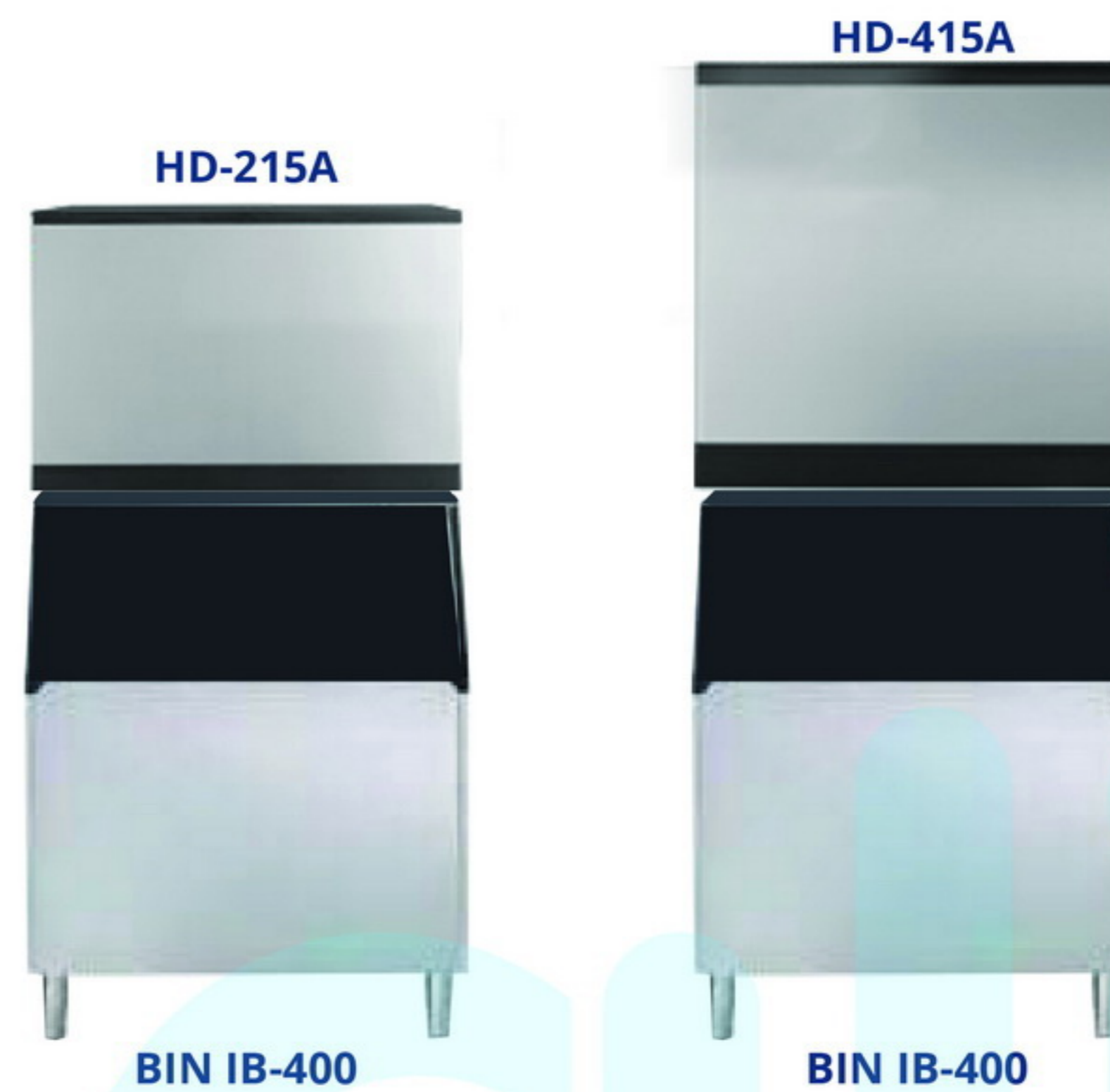
All products in this page are made in Spain (except for Bin).

Half Dice Ice Machine



Features

- Smart and efficient water distribution
- Smart electrical system that controls every parameter in the machine and shows the possibility of diagnosing possible incidents
- Efficient evaporator
- Energy Savings Certificates from Energy Star
- High durability external frame with stainless steel AISI 304



Ice Cubes: 2,3 x 1,1 x 2,6 cm

WATER FILTER NEEDED

TYPE	DIMENSION (cm)			CAPACITY		REFRIG.	POWER (220V/1P/50Hz)	WEIGHT (kg)
	L	W	H	(cube/cycle)	(kg/24h)			
HD-215A	76,2	62	50	400	153	R452a	1220 W	85
HD-415A	76,2	62	76	800	301	R452a	1540 W	105
BIN IB-400	76	84	113	-	400	-	-	-

*) Production capacity depends on room & water temperature.

All products in this page are made in Spain (except for Bin).



Gourmet Cubes



ANTI SCALE SPRAY SYSTEM



EASY ACCESS for SERVICE & INSTALL



SILENT RAIN



FRONT VENTILATION



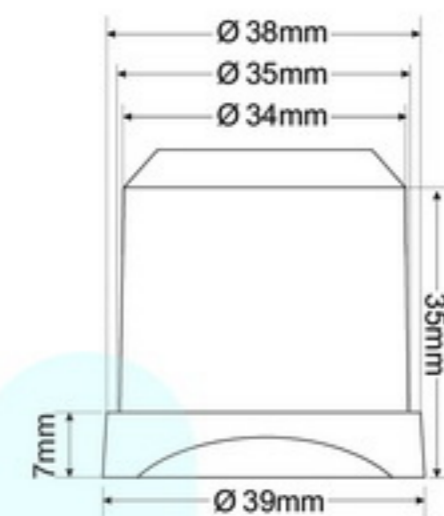
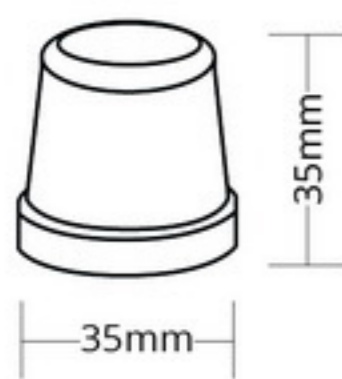
WATER FILTER NEEDED



Features

- Produces solid gourmet crystal clear ice cubes
- Smart front ventilation system
- Motor pump design without seals
- A3S: Anti-scale spray system with flexible nozzles avoids
- ON/OFF lighted switch / New PCB mounted at Bottom
- Stainless steel body
- Disappearing door
- Tropicalized
- Adjustable Feet

Dimension of ice 23/30CC



SS-45A



SS-80A



SS-135A

TYPE	DIMENSION (cm)			CAPACITY (kg/24h)	BIN (kg)	ICE (pcs)	REFRIG.	POWER (W)	VOLTAGE	NW/GW
	L	W	H							
SS-45A	43,5	60,5	72,1	33	15	24	R290	450	220V/1P/50Hz	44/46
SS-80A	64,5	64	102	60	40	48	R290	720	220V/1P/50Hz	62/66
SS-135A	93	56	107	108	60	72	R290	1150	220V/1P/50Hz	83/104

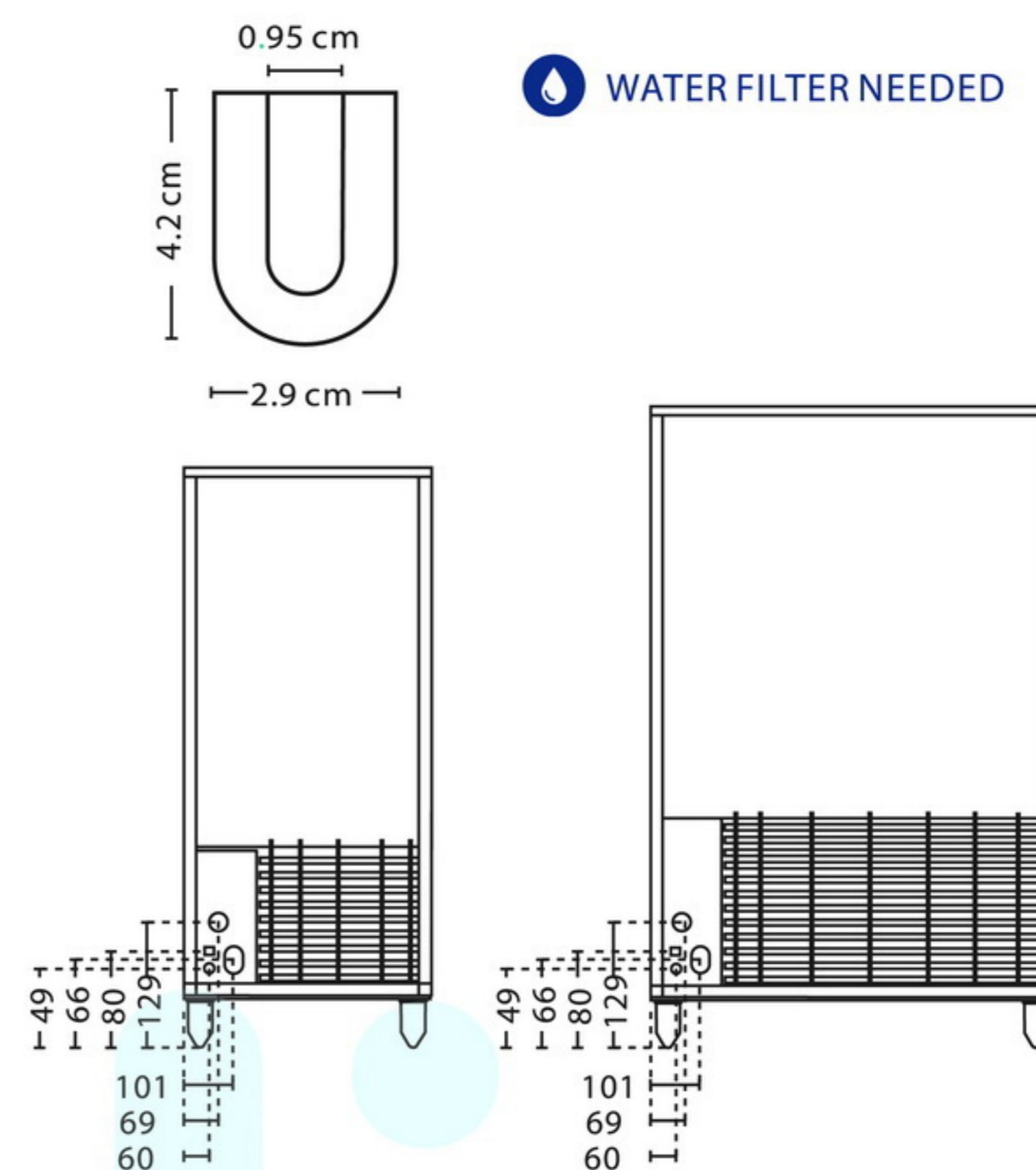
*) Production capacity depends on room & water temperature.





Finger Ice

Mesin ini khusus dirancang untuk kondisi air yang berat (banyak mengandung kapur dan mineral). Rongga es di tengah menjadikan minuman lebih cepat dingin. Tidak menggunakan pompa dan semprotan.



WATER FILTER NEEDED

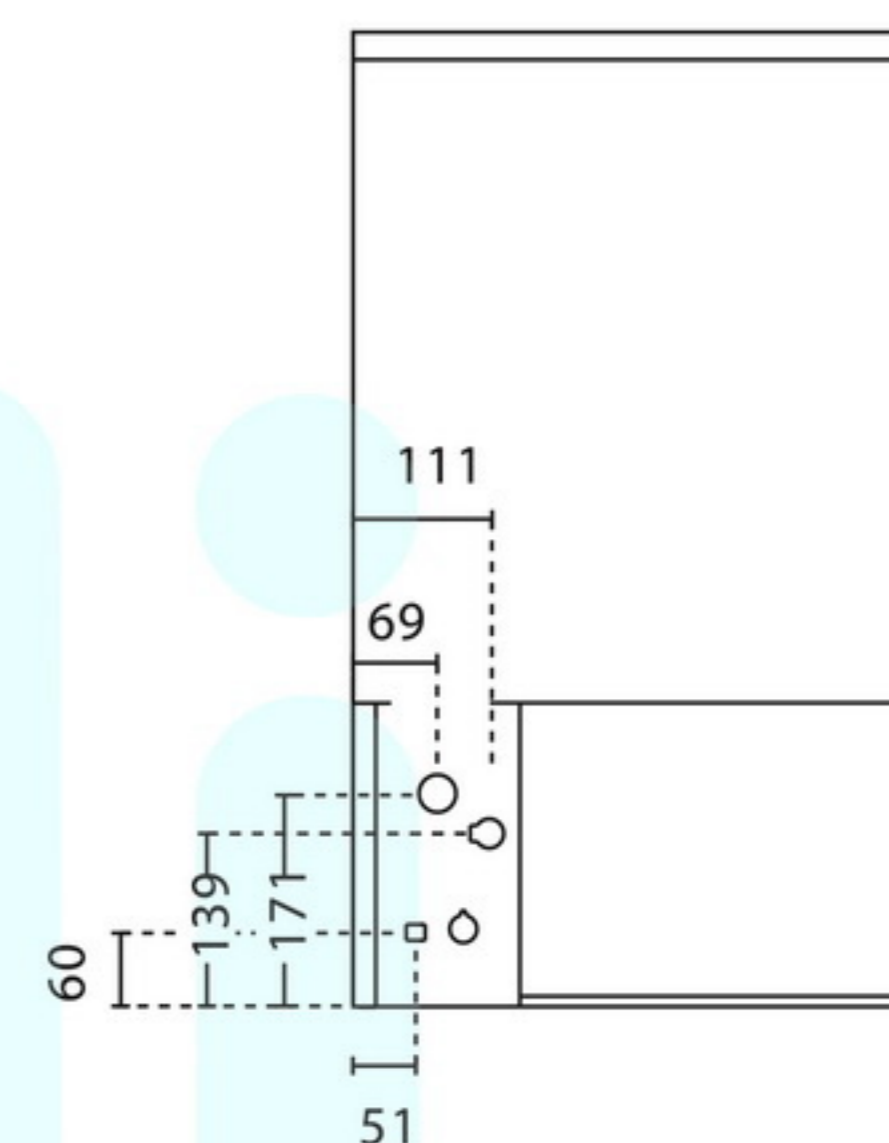
TYPE	DIMENSION (cm)			CAPACITY (kg/24h)	BIN (kg)	ICE (pcs)	REFRIG.	POWER (W)	COOLER SYSTEM
	L	W	H						
PS-42A	40,1	50,6	69,8	30	12	25	R404a	421	
PS-82A	67,3	55,7	98,4	60	37	55	R404a	775	Air
PS-122A	84,3	55,7	98,4	96	50	80	R404a	800	

*) Production capacity depends on room & water temperature.

Diamond Ice



WATER FILTER NEEDED



TYPE	DIMENSION (cm)			CAPACITY (kg/24h)	BIN (kg)	REFRIG.	POWER (W)	COOLER SYSTEM
	L	W	H					
CD-55	46,5	59,5	79	38	20	R404a	505	
CD-90	46,5	59,5	79	67	20	R404a	533	Air

*) Production capacity depends on room & water temperature.



Granular Ice

GEA

bali
coolers

www.balicoolers.com



WATER FILTER NEEDED



TYPE	DIMENSION (cm)			CAPACITY (kg/24h)	BIN (kg)	REFRIG.	POWER (W)	VOLTAGE (V)	COOLER SYSTEM
	L	W	H						
GR-140	51,5	55	135,5	106	60	R404a	640	220V	Air
GR-220	51,5	55	57,5	173	-	R404a	780	220V	Air
BIN IB-300	56	84	102	-	300	-	-	-	-
GR-400	65,6	55	66	308	-	R404a	1300	220V	Air
GR-610	67,5	55	80	446	-	R290	1647	380V/3Ph	Air
BIN IB-400	76	84	113	-	400	-	-	-	-

*) Production capacity depends on room & water temperature.

Machine Origin: Spain & Bin Origin: China

Granular Ice Dispenser

Features

- Touch screen panel
- Work as water dispenser
- Suitable for convenience store, buffet, etc
- Press the handle to release the granular ice



BS 128

DIMENSION (L x W x H) (cm)	41,5 x 65,3 x 80
CAPACITY (L)	2,5
BIN (kg)	4,5
REFRIGERANT	R290
POWER	800 W
VOLTAGE	220V/1P/50Hz
COOLER SYSTEM	Air
WEIGHT (kg)	61



Ice Cube Maker

GEA

bali
coolers

www.balicoolers.com



- WATER FILTER NEEDED
- WATER CONNECTION NEEDED



TF-120G
(Dual Input)



TF-210



TF-330



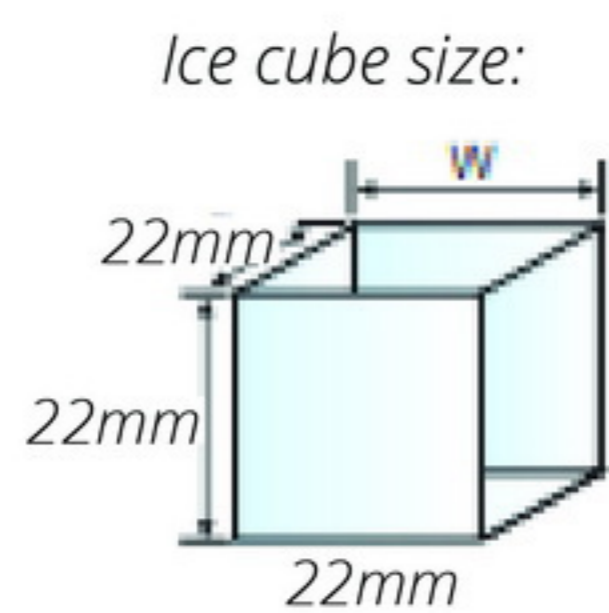
TFB-400

Features

- 304# stainless steel.Split design
- Copper nickel-plated evaporator, effective anti-corrosion
- Food grade material
- Easy for maintenance
- Low noise level
- Fully automatic control LCD touch screen control panel, more convenient operation
- Quick ice freezing time
- Soft close function on ice bin lid
- Heat dissipation grid is convenient to clean, easier to dissipate heat



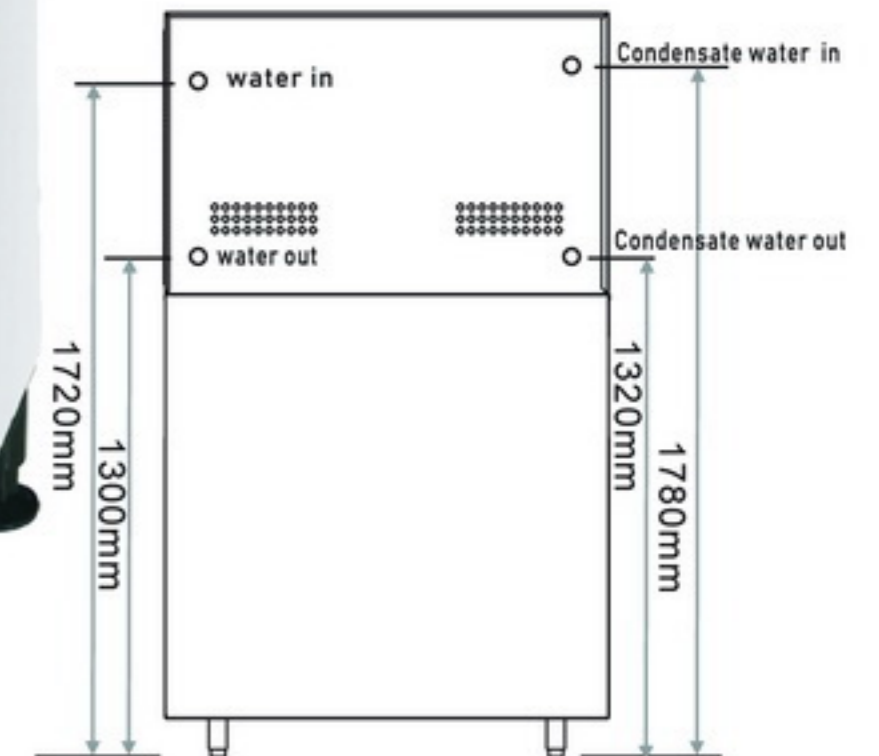
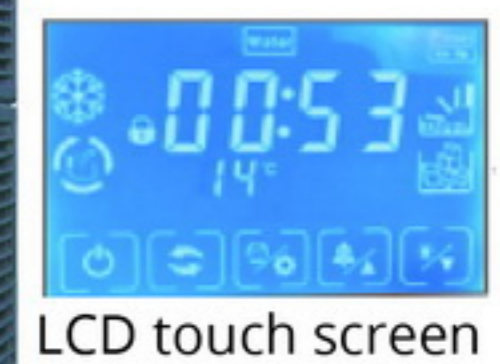
TFB-700



TFB-700



TFB-1900

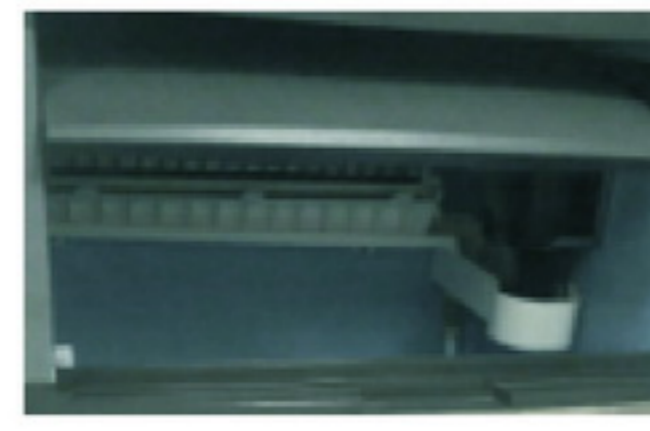


TYPE	DIMENSION (cm)			CAPACITY (kg/24h)	ICE BIN (Kg)	POWER (220V/1P/50Hz)	REFRIG	WEIGHT (NW/GW (Kg))
	L	W	H					
TF-120G	50	60	81	35 ~ 40	18	450	R290a/95g	35 / 38
TF-210	66	70	92	70 ~ 80	45	580	R290a/150g	60 / 64
TF-330	66	70	92	100 ~ 120	45	780	R290a/175g	61 / 64,3
TF-420	56	61	56,5	140 ~ 150	-	860	R404a/115g	49 / 55
TFB-400	56	83,5	111	-	130	-	-	31 / 45
TF-700	76	61	54,5	220 ~ 240	-	1050	R404a/780g	64,5 / 69
TFB-700	76	83,5	118	-	230	-	-	38 / 48
TF-1300	76	61	75	413 ~ 450	-	2500 (220V)	R404a/950g	54 / 89
TFB-700	76	83,5	118	-	230	-	-	36 / 46
TF-1500	122	64,5	62,5	475 ~ 510	-	3000 (220V)	R404a/1100g	98 / 108
TFB-1900	122	95	114	-	400	-	-	128 / 139
TF-2100	122	64,5	73,5	660 ~ 700	-	3700 (380V)	R404a/2000g	129 / 141
TFB-1900	122	95	114	-	400	-	-	128 / 139

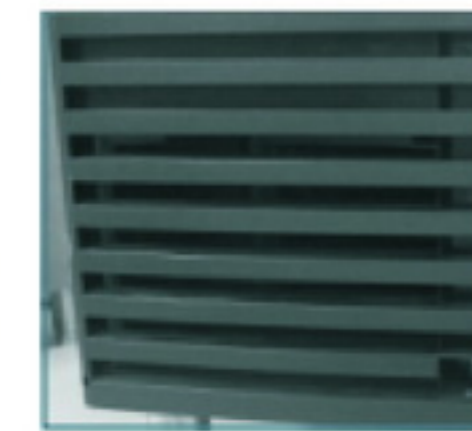
Note:
Kapasitas produksi es dipengaruhi oleh suhu ruangan, suhu air yang masuk / water inlet (disarankan 20°C) & kejernihan air



Granular Ice Machine



Embedded door panel, push lightly open



Front ventilation, rapid heat dissipation



- WATER FILTER NEEDED
- WATER CONNECTION NEEDED



Adjustable feet



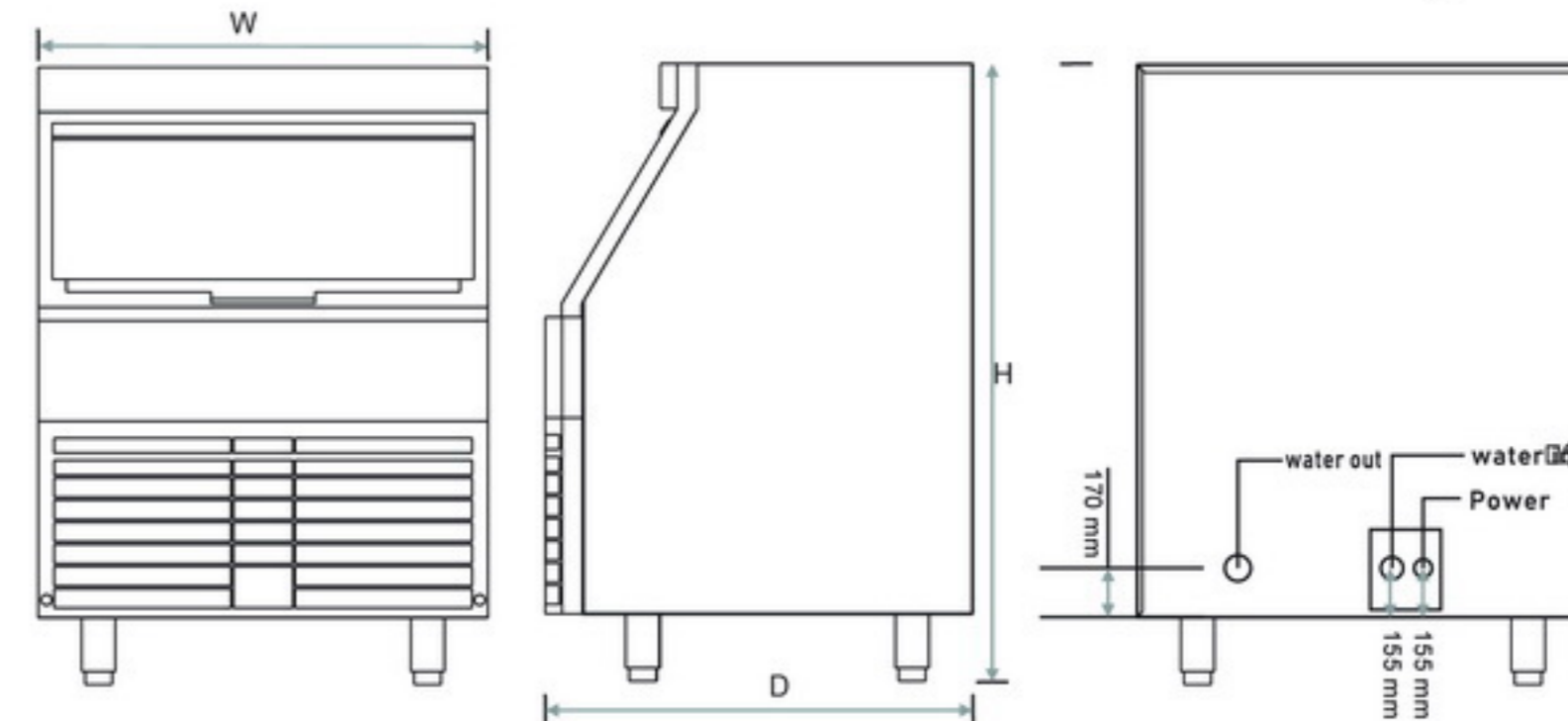
CR75



CR100



CR150



CR350



TFB-700

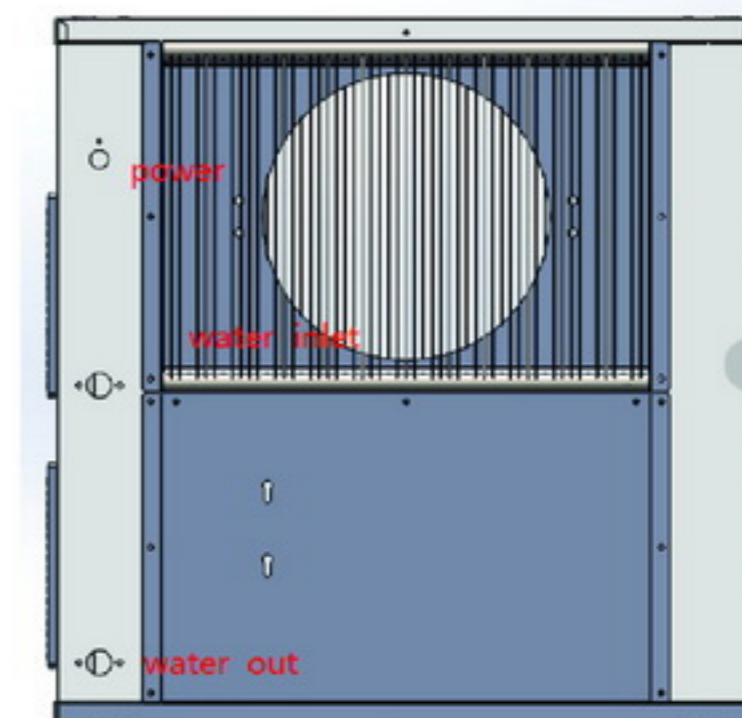
CR800 CR1000



TFB-1900



Panel Ventilasi: Tekan lock pada panel, tekan ke dalam, lalu tarik keluar untuk melepaskan panel



Features

- Intelligent operation 1 button
- Easy access on the ice machine front panel for maintenance (CR-800/1000)
- Split design, stacked together machine & ice bin
- Quick ice freezing time
- Soft close function on ice bin lid
- Durable compressor, low noise level and long service life
- Black foot, adjustable height (CR-350)

TYPE	DIMENSION (cm)			CAPACITY (kg/24h)	ICE BIN (Kg)	POWER (W) (220V/1P/50Hz)	REFRIG.	WEIGHT (NW/GW (Kg))
	L	W	H					
CR75	66	70	103	52 ~ 60	45	650	R290/150g	79 / 84
CR100	66	70	103	70 ~ 80	45	700	R290/152g	80 / 85
CR150	66	70	103	100 ~ 115	60	750	R290/155g	80,5 / 85,5
CR350	76	60	77	245 ~ 270	-	1200 (220V)	R404a/560g	98 / 103,6
TFB-700	76	83,5	118	-	230	-	-	36 / 46
CR800	122,5	71,5	90	550 ~ 600	-	2100 (380V)	R404a/1520g	172 / 189,2
TFB-1900	122	95	114	-	400	-	-	128 / 139
CR1000	122,5	71,5	90	700 ~ 750	-	2300 (380V)	R404a/2200g	170 / 190
TFB-1900	122	95	114	-	400	-	-	128 / 139

Note:
Kapasitas produksi es dipengaruhi oleh suhu ruangan, suhu air yang masuk / water inlet (disarankan 20°C) & kejernihan air



Snow Ice Maker



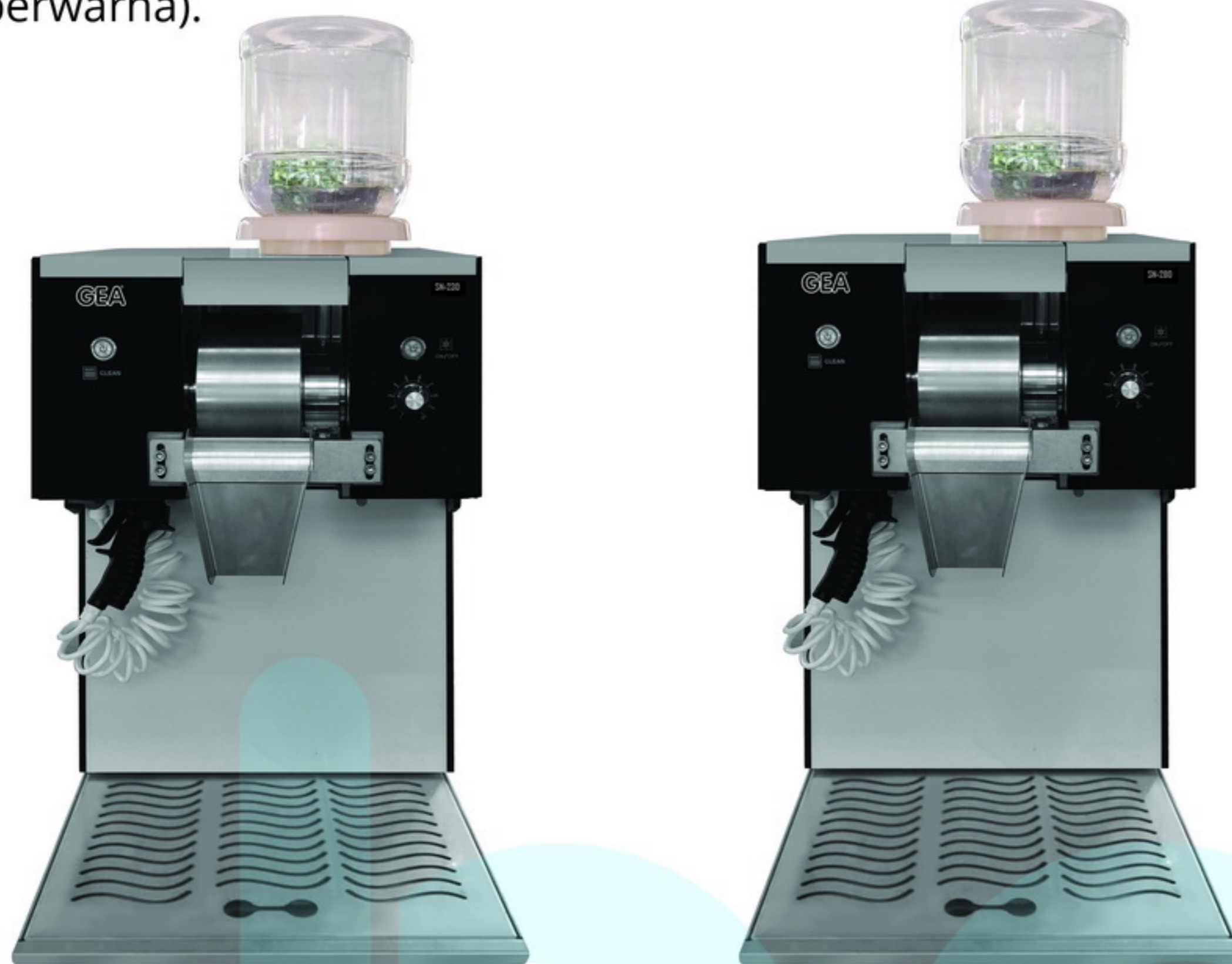
Water Cooling System

Mesin ini mampu menghasilkan es salju putih (sumber air dari toples yang diisi air matang atau air syrup untuk es salju berwarna).

WATER CONNECTION NEEDED FOR CONDENSER



Unit ini menggunakan water condensor, harus hubungkan air PDAM (pada suhu ruang) dari keran ke unit untuk mendinginkan kondensor, air panas yang keluar dari kondensor dapat dibuang / dimanfaatkan untuk keperluan lain.



SN 230

SN 280

Features

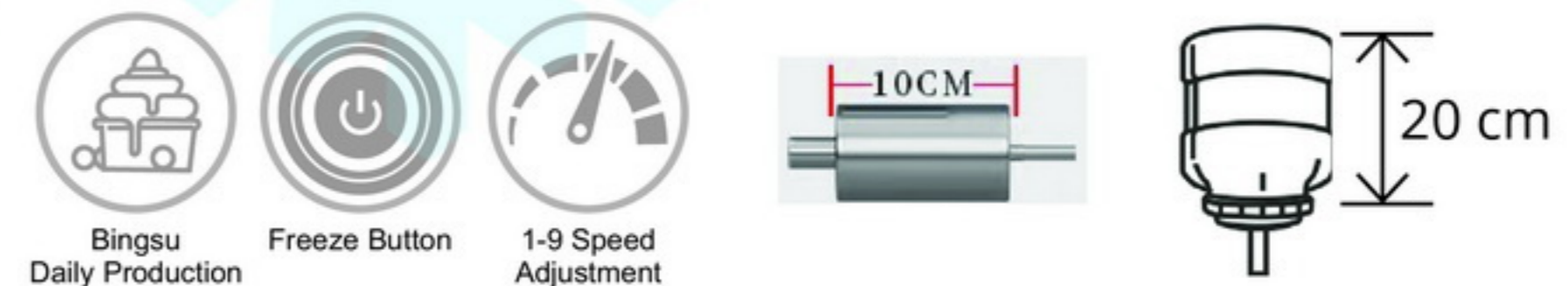
- ON/OFF button
- Clean button
- Water cooled condensor
- Nozzle for clean cylinder
- Speed knob regulator
- Jar capacity 3 L
- Adjustable blade for thickness
- Water tray
- S/s body
- Tray

TYPE	DIMENSION (cm)			CAPACITY (kg/24h)	POWER (220V/1P/50Hz)	WATER CONDENSER	REFRI.	WEIGHT (kg)
	L	W	H					
SN 230	39,5	49,5	62,7+20	230	1400 W	10 L/hour	R404a	62
SN 280	39	63,5	65+20	280	1600 W	12 L/hour	R404a	66

Air Cooling System



SN-180ZB



Features

- Speed adjuster knob (0 - 9)
- Freeze button
- Stainless steel threaded drum
- Body Stainless steel
- Power switch (ON/OFF)
- Roller : 100mm
- Include 1 pcs polycarbonate tray and 2 barrels
- Feet



TYPE	DIMENSION (cm)			CAPACITY (kg/24hour)	POWER (W) (220V/1P/50Hz)	REFRIG.	WEIGHT (kg)
	L	W	H				
SN-180ZB	33	57	52	180	1200	R410a(950g)	31

*) Production capacity depends on room & water temperature.



Ice Planer / Shaver



Mesin penyerut es batu dengan kapasitas yang bervariasi dan pengatur tingkat ketebalan sesuai dengan kebutuhan dan aplikasi yang berbeda-beda. Cocok untuk penggunaan komersial, seperti: es campur, es doger, dan es shanghai.

Ice Cube / Tube Planer

Features

- Stainless steel body
- With two blades
- Using ice block/ice tube
- Adjustable thickness



ICE-120



ICE-120SC



ICE-300SC

- Cast aluminium body

- Stainless steel body

TYPE	DIMENSION (cm)			CAPACITY (kg/h)	WATT (1P/220V/50Hz)	WEIGHT (kg)
	L	W	H			
ICE-120	42.5	20	30	25	120	5,5
ICE-120SC	42.5	20	30	25	250	5,5
ICE-300SC	41	23	43	100	300	8

Features

- Using ice block/ice tube
- More quiet and strong machine
- Adjustable thickness
- Rough texture, suitable for Es Doger & Es Teler



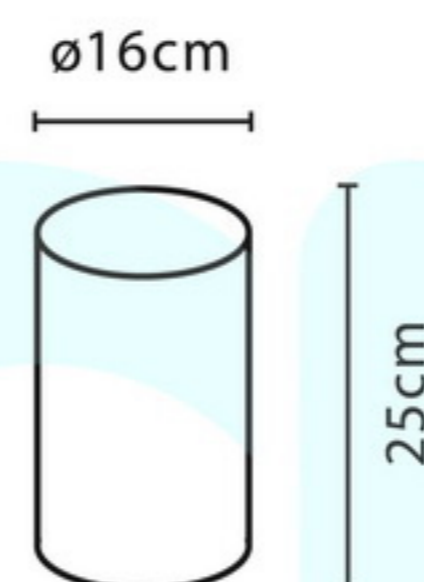
ET-188

DIMENSION (L x W x H) (cm)	29 x 40 x 56
CAPACITY (kg/hour)	200
SPEED (rpm)	320
WATT (1P/220V/50Hz)	300
WEIGHT (kg)	14

Small Ice Block Planer

Features

- Using ice block
- Electric/manual power source
- Optional "Round Bin" made of aluminium
- To get softer texture, add sugar/milk into the water
- Soft shaved ice suitable for Es Shanghai & Es Campur



ET-118

TYPE	DIMENSION (cm)			CAPACITY (kg/h)	SPEED (rpm)	WATT (1P/220V/50Hz)	WEIGHT (kg)
	L	W	H				
ET-118	32	40	86	90	250	350	20



Ice Scaller Fresh Water

Mesin untuk membuat es berbentuk lempengan pipih dari air tawar



www.balicoolers.com



WATER-COOLED CONDENSOR

Features

- Media air Tawar
- GM-05K~ 30K using air condensor
- GM-50K~ 100K using cooling tower
- Adjustable ice thickness
- Thickness 1,5mm (for meat processing)
- Thickness 2,2mm (for fish)
- Stainless steel body
- Compressor Danfoss (GM-05~20K) & Bitzer (GM-30~100K)
- Power supply 380V/50hz
- Refrigerant R-404a

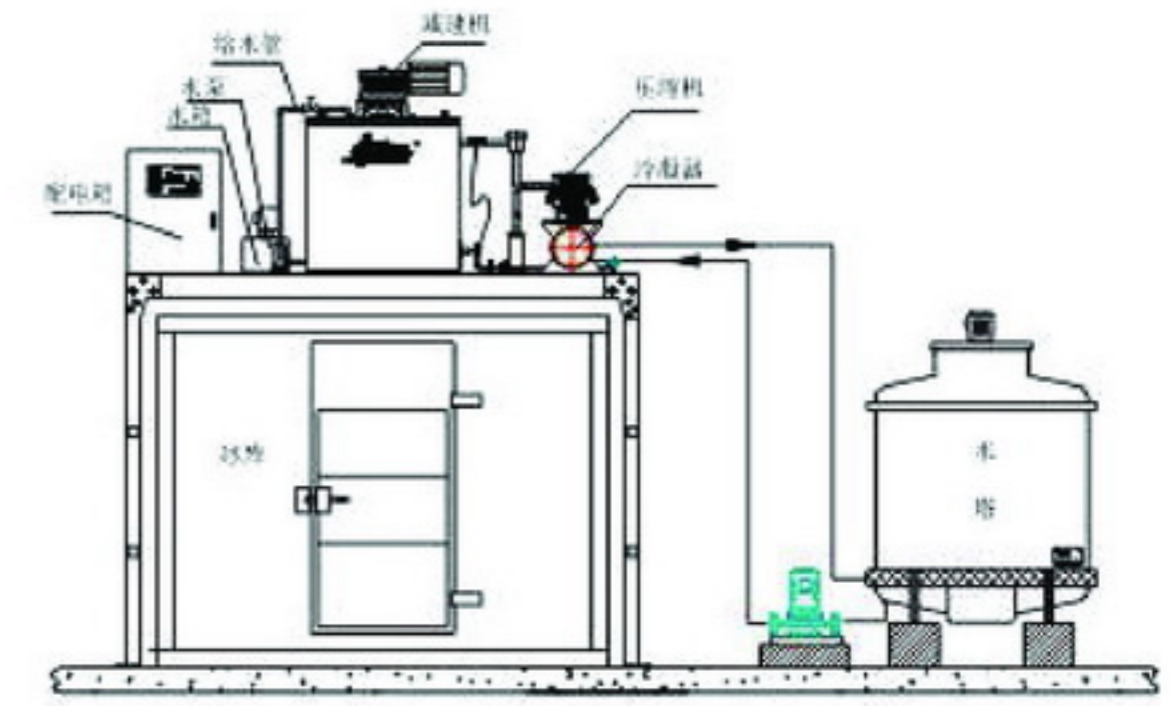


GM-30K

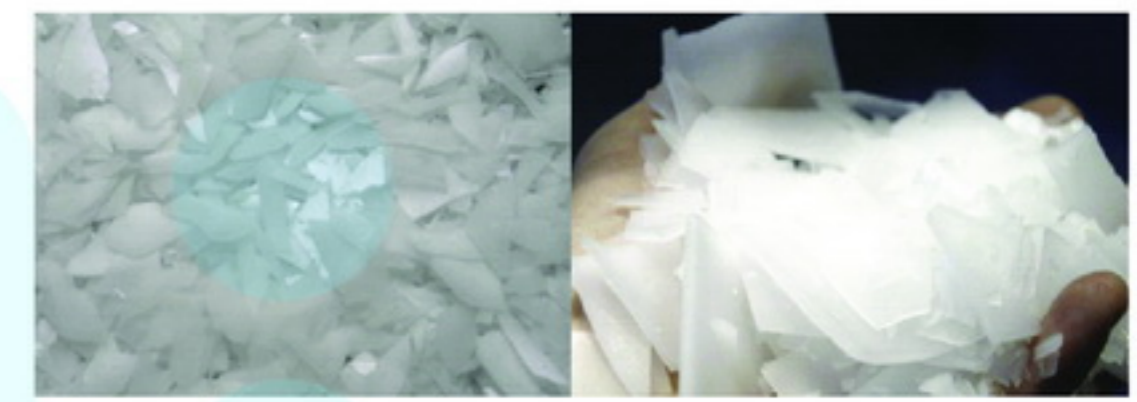
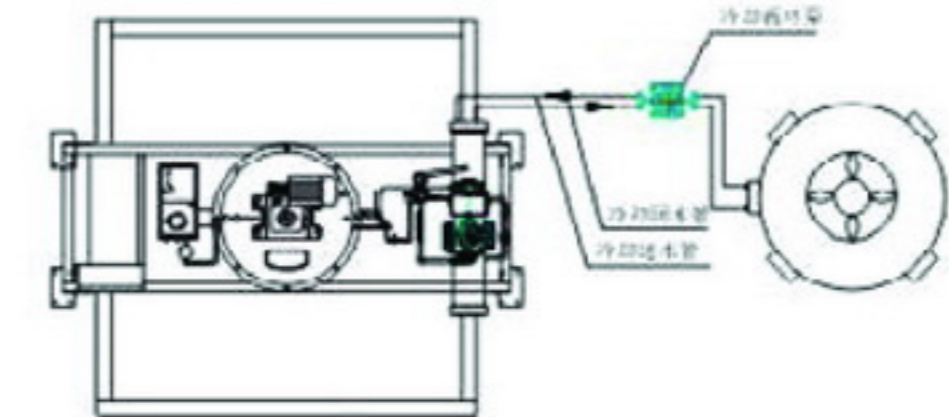


GM-50K, GM-80K, GM-100K

WATER FILTER NEEDED
Harga belum termasuk dengan water filter.



Cold Room seri GAC



AIR-COOLED CONDENSOR



GM-05K, GM-10K, GM-15K

GM-20K

Storage Bin	Recom- mended Machine	Storage Cap (Kg)	DIMENSION LxWxH (cm)
Bin-400K	GM-05 ~ 15K	400	133,6x150x108,5
Bin-500K	GM-20K	500	150x151,5x108,5
GAC-75	GM-30 ~ 100K	5000	200x200x250

TYPE	CAP.PROD (kg/24h)	HARVS. TIME (Kg/hour)	DIMENSION		WEIGHT (Machine) (kg)	COMPR.		TOTAL POWER (KW)-380V
			Machine (LxWxH) (cm)	Cooling Tower (ØxH)		Brand	HP	
GM-05K	500	21	115x80x80	Air Cooling	210	Danfoss	3	2,39
GM-10K	1000	42	139x84,5x90	Air Cooling	290	Danfoss	5	4,2
GM-15K	1500	63	150x94x100	Air Cooling	350	Danfoss	8	6,74
GM-20K	2000	84	160,5x110x112,2	Air Cooling	397	Danfoss	10	8,16
GM-30K	3000	125	163,7x136,1x119,4	Air Cooling	640	Bitzer	15	15,3
GM-50K	5000	208	204x165x159,5	138,5x215,5	1170	Bitzer	25	23,6
GM-80K	8000	334	270x201,8x152,5	165x205	1800	Bitzer	40	32,4
GM-100K	10000	417	332x190x184	188x212	2015	Bitzer	25x2	46,4

* Gratis biaya pemasangan Untuk GM-05K ~ GM-20K

* Biaya pemasangan GM-30K ~ GM-100K 10% dari daftar harga

* Kapasitas produksi berlaku pada kondisi temperatur ambient : +25°C, dan temperatur air : +21°C

* Toleransi hasil produksi dipengaruhi oleh temperatur ambient dan air

* Kejernihan es tergantung kualitas air untuk produksi

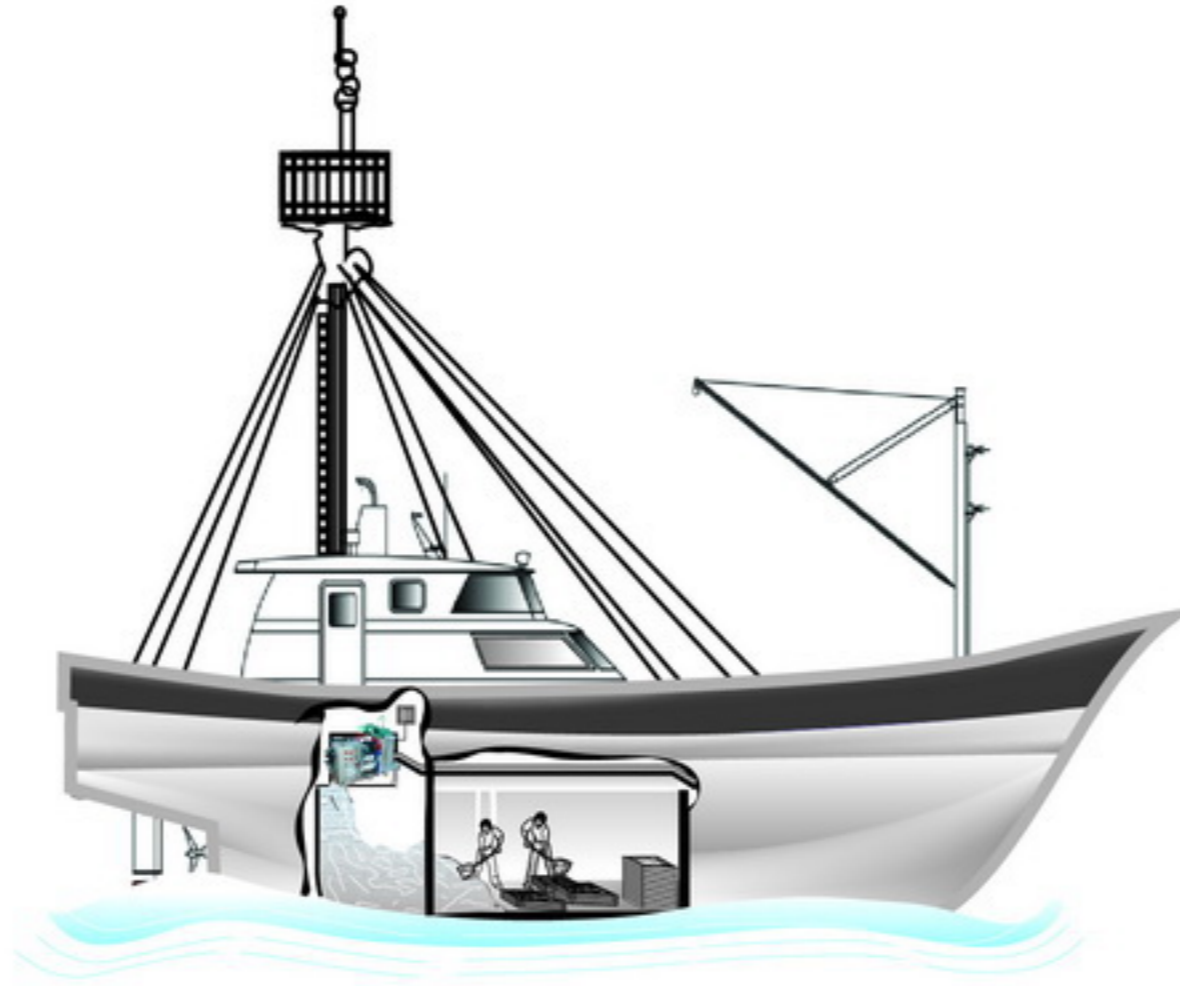


Ice Scaller Sea Water

Mesin untuk membuat es berbentuk lempengan pipih dari air laut, untuk mengawetkan ikan di atas kapal

Features

- Water Cooling condensor use sea water
- Stainless steel body
- Bitzer compressor
- Refrigerant R-404
- Large scale fishing without Ice supplies Problem



WATER FILTER NEEDED
Harga belum termasuk dengan water filter.



TYPE	CAPAC. PRODUCT (kg/24h)	HARVEST TIME (Kg/hour)	DIMENSION (cm)			WEIGHT (Kg)	COMPRES.		TOTAL POWER (KW)
			L	W	H		Brand	HP	
GMH-10K	1000	42	140	90	85	220	Bitzer	6	4,6
GMH-15K	1200~1500	63	150	110	98,4	350	Bitzer	10	6,4
GMH-20K	1500~2000	84	150	115	103	420	Bitzer	15	11,2

* Kapasitas produksi berlaku pada kondisi temperatur ambient : +25°C, dan temperatur air : +21°C
 * Toleransi hasil produksi dipengaruhi oleh temperatur ambient dan air
 * Kejernihan es tergantung kualitas air untuk produksi



All products in this page are made in China



Commercial Ice Cube Machine



Mesin yang berfungsi untuk membuat es batu berbentuk kubus.
Cocok digunakan untuk pabrik es batu yang dijual dalam kemasan kantong.
Kapasitas tempat penyimpanan es dapat menampung produksi tiap dua jam.
Mesin akan berhenti jika bin-nya sudah penuh.

WATER FILTER NEEDED



CV-3000



CV-5000



CV-1000

Features

- Control panel: PLC SIEMEN
- Compressor BITZER
- Voltage: 380V/3P/50Hz
- Water Condensor, includes cooling tower
- Stainless steel body
- Refrigerant R-404a

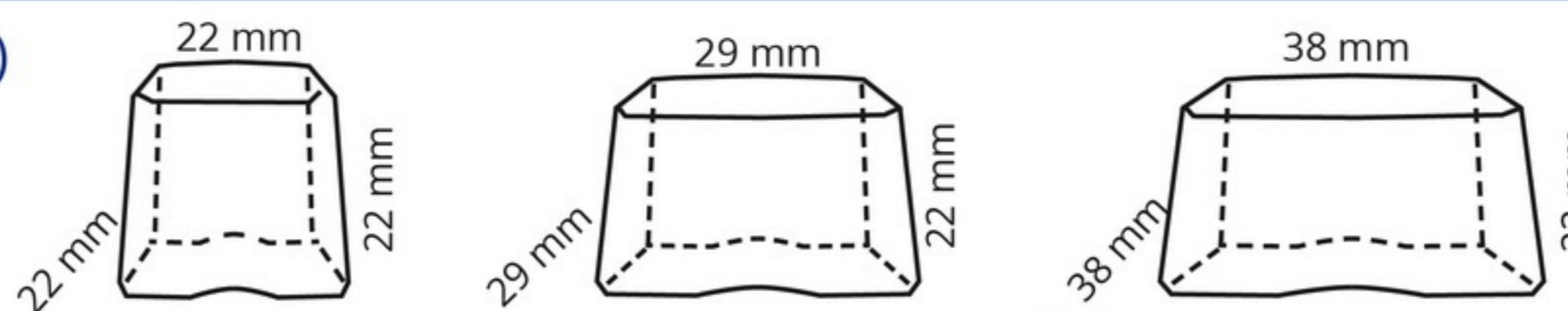
Air yang masuk ke cooling tower dan cetakan es disarankan melalui **water filter** (harga belum termasuk)



Cooling Tower

Support mesin & support cooling tower disediakan konsumen

Ukuran Ice Cube (pilih salah satu)



TYPE	PRODUC. /day (kg)	ICE BIN CAPACITY (kg)	DIMENSION (cm)		POWER Kw (380V)	WEIGHT (Kg)	
			Machine	Cooling Tower (H x Ø)		Machine	Cooling Tower
CV-2000	2000	250	196x150x190	175 x 106	10,08	510	210
CV-3000	3000	300	196x210x190	175 x 106	23,25	760	210
CV-5000	5000	500	310x211x200	187 x 165	26	940	250
CV-10000	10000	1000	590x211x200	205 x 183	52,45	1500	360

* Kapasitas produksi berlaku pada kondisi temperatur ambient : +25°C, dan temperatur air : +21°C
 * Toleransi hasil produksi dipengaruhi oleh temperatur ambient dan air
 * Kejernihan es tergantung kualitas air untuk produksi
 * Biaya pemasangan 5% dari daftar harga



Commercial Ice Block Machine



With Brine Tank

WATER FILTER NEEDED



Mesin untuk menghasilkan es balok yang sangat efisien, mudah dalam pemasangan & pengoperasian.

Untuk memudahkan dalam transportasi Mesin dibagi menjadi 3 bagian :

1. Tanki dan cetakan Stainless Steel SUS 304 *)
2. Mesin (condensing unit)
3. Cooling Tower

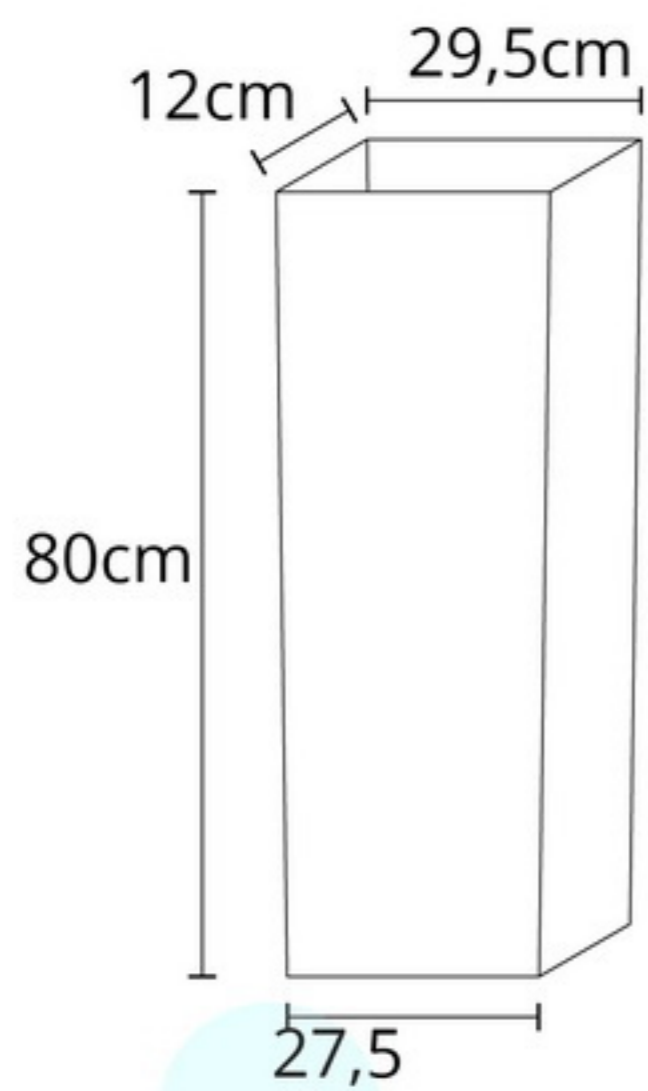
Features

- Sistem water cooling (menggunakan cooling tower)
- Refrigerant R404a (sudah diisi), cukup menghubungkan pipa air dari mesin ke tanki & cooling tower
- Compressor Bitzer 2 sets

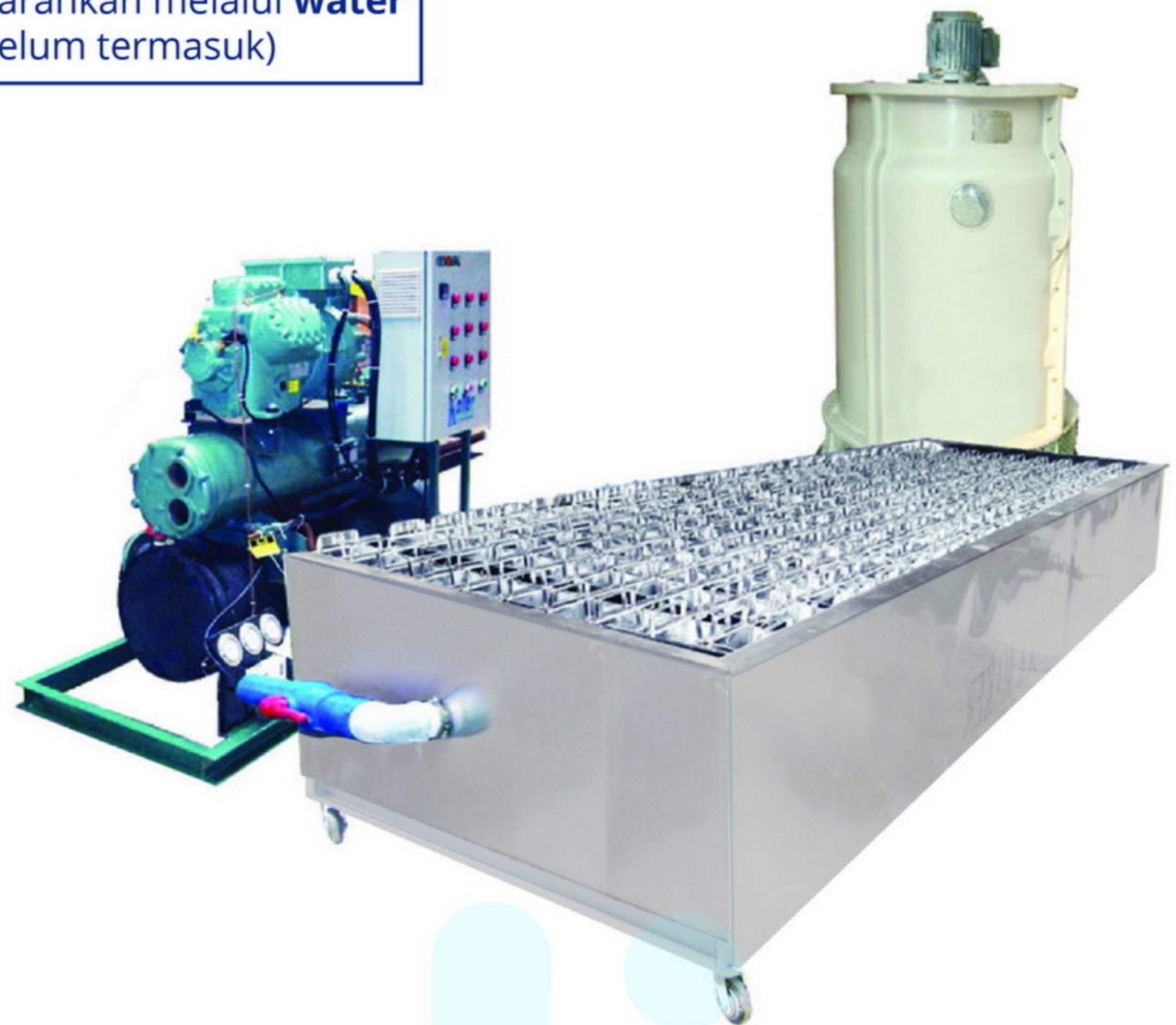
*) Tanki diisi air garam dengan kadar keasinan 15 ~ 20% atau Propylene Glycol (zat anti beku) : **Disiapkan konsumen.**

Pondasi mesin & cooling tower disediakan konsumen

Air yang masuk ke cooling tower dan cetakan es disarankan melalui **water filter** (harga belum termasuk)



Ice Block Dimension



TYPE	PROD. (Kg/day)	ICE CAN		HARV. TIME (Hours)	DIMENSION (cm)			POWER 380V (Kw)	WEIGHT (Kg)	
		Weight (Kg)	Qty. (pcs)		Ice (L x W x H)	Machine (L x W x H)	Cooling Tower (H x Ø)		Machine	Cooling tower
MB-100	10000	25	400	7	29,5x12x80	910x383x315	205xØ165	38,2	3200	130

- * Kapasitas produksi berlaku pada kondisi temperatur ambient : +25°C, dan temperatur air : +21°C
- * Toleransi hasil produksi dipengaruhi oleh temperatur ambient dan air
- * Kejernihan es tergantung kualitas air untuk produksi
- * Biaya pemasangan 10% dari daftar harga.



Commercial Ice Block Machine



Without Brine Tank

WATER FILTER NEEDED



Terobosan teknologi baru dalam proses pembuatan es balok tanpa menggunakan media air garam, sehingga dapat mengatasi beberapa masalah klasik, seperti: pengecekan rutin salinitas air garam, korosi, bercampurnya air garam ke dalam es batu yang menimbulkan rasa asin, perlu tempat yang besar dan crane untuk panen. Teknologi baru ini memberdayakan langsung evaporator sebagai tankinya, menggunakan Motor Lifter untuk menurunkan dasar evaporator untuk proses panen es balok.

Features

- Compact unit, DK-10, DK-20 with air cooling system. Unit is ready to be operated when the electricity is installed.
- DK-30 ~ DK-100 with water cooling system, cooling tower and electricity installation needed.
- Space saving
- Refrigerant R404a
- Bitzer compressor

Air yang masuk ke cooling tower dan cetakan es disarankan melalui **water filter** (harga belum termasuk)

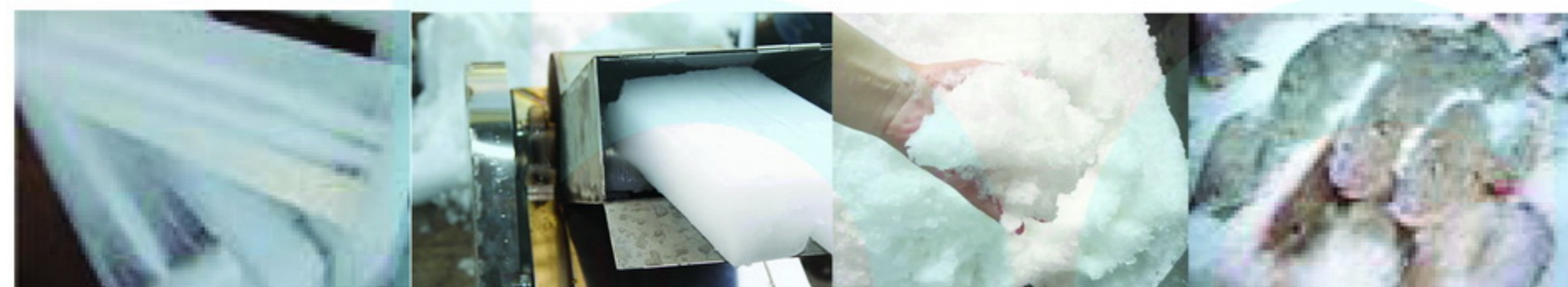


TYPE	PROD /DAY	ICE Weight	ICE BLOCK QTY (Pcs)	HARV TIME	DIMENSION (cm)			TOTAL POWER 380V (Kw)	WEIGHT (Kg)	
					Ice Block (LxWxH)	Machine	Cooling system		Machine	Cooling Tower
DK-10	1000	10kg	15	3	9,5x28,5x45,3	325x77,2x159	Air cool	6	850	none
DK-20	2000	25kg	30	7	29,5x12x80	400x146x205	Air cool	7.88	1100	none
DK-30	3000	25kg	40	7	29,5x12x80	450x155x205	water cool	12.6	1350	230
DK-50	5000	25kg	70	7	29,5x12x80	532x156x232	water cool	19.5	1540	280
DK-100	1000	25kg	140	7	29,5x12x80	770x203x254	water cool	40.5	2180	350

- * Kapasitas produksi berlaku pada kondisi temperatur ambient : +25°C, dan temperatur air : +21°C
- * Toleransi hasil produksi dipengaruhi oleh temperatur ambient dan air
- * Kejernihan es tergantung kualitas air untuk produksi
- * GRATIS biaya instalasi untuk Type DK-10, DK-20, untuk kapasitas di atas DK-30 dikenakan biaya instalasi 10% dari daftar harga.

Block Ice Crush Machine

Mesin untuk menyerut es balok menjadi serpihan es, digunakan untuk pengawetan ikan, seafood dan lainnya. Kasing terbuat dari S/s 304.



Features

- Body: Stainless steel 304
- Copper motor
- Feeder dimension: W.55 x H.29 cm
- Castor



TYPE	DIMENSION (cm)			CAPACITY (ton/24hour)	FEEDER (cm)	POWER (kW)	VOLTAGE	WEIGHT (Kg)	
	L	W	H					BLOCK ICE	MACHINE
IC-C	112	82	110	7	≅ 55x29	7,5	380V/3P/50Hz	≅ 100	120

All products in this page are made in China



Tube Ice Machine

GEA

bali
coolers

www.balicoolers.com



Mesin pembuat es batu yang berbentuk tabung seperti kristal. Cocok digunakan di pabrik es batu yang dijual dalam kemasan kantong.

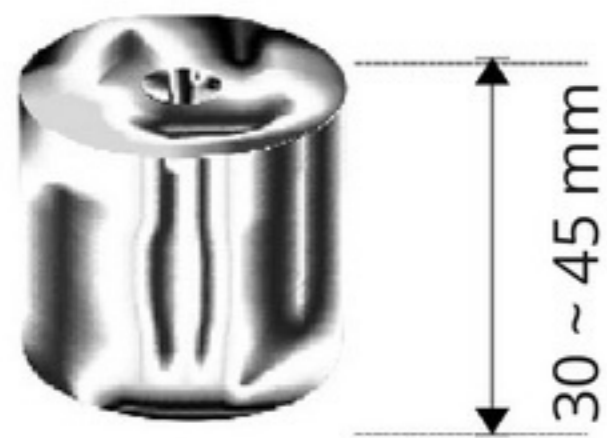
WATER FILTER NEEDED



Ukuran Es (pilih salah satu)
Ø 30 dan 45 mm

Sistem pendinginan:
Water Cooling System untuk type TV-20 ke atas

Refrigerant : R404a
Compressor Bitzer

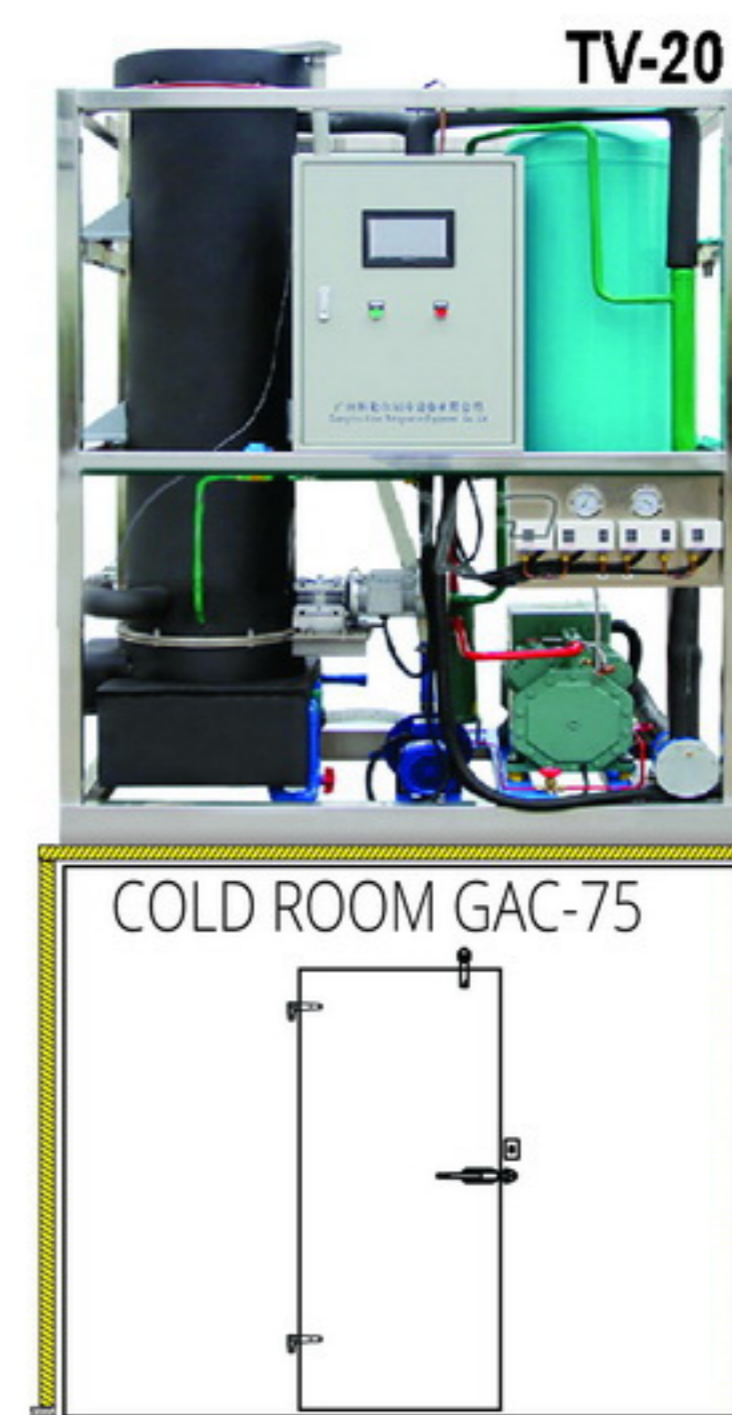


Ice Tube Size
(TV-20/30/50): Ø 28x30~45mm



TV-30

Air yang masuk ke cooling tower dan cetakan es disarankan melalui **water filter** (harga belum termasuk)



- * Biaya pemasangan 10% untuk TV-20, TV-30, TV-50 dari daftar harga
- * Harga belum termasuk water filter
- * Cold room (GAC-75) tanpa mesin pendingin untuk penampungan sementara (sudah termasuk konstruksi besi penopang mesin Ice Tube)
- * Kapasitas produksi berlaku pada kondisi temperatur ambient : +25°C, dan temperatur air : +21°C
- * Toleransi hasil produksi dipengaruhi oleh temperatur ambient dan air
- * Kejernihan es tergantung kualitas air untuk produksi.

TYPE	PRODUCT. CAPACITY Per/day (Kg)	DIMENSION (CM)			TOTAL POWER 380 (KW)	WEIGHT (Kg)	
		Machine (L x W x H)	Evaporator (L x W x H)	Cooling Tower (H x Ø)		Machine	Cooling Tower
TV-20	2000	150x125x230	Include Machine (plug in)	160x110	8	1100	220
TV-30	3000	150x125x235		177x117	11	1280	310
TV-50	5000	180x135x240		187x140	18	2200	450

RECOMMENDED MACHINE	DIMENSION (CM)			STORAGE CAPACITY (Kg)	MOTOR (380V/3P) (Watt)
	L	W	H		
MOTORIZED BIN TV-20	220	130	155	500	1500
MOTORIZED BIN TV-30, TV-50	215	172	176	1000	1500
COLD ROOM GAC-75 TV-10, TV-20, TV-30	200	200	250	1500	2000

Harga di atas hanya untuk bin saja (belum termasuk mesin)



Water Filter & Ice Bin



WATER FILTER

Disarankan menggunakan Water Filter untuk memastikan produk es lebih higienis pada campuran minuman. Dengan penggunaan water filter, sumber air akan bebas dari sedimen (endapan) dan mengurangi kadar mineral, sehingga mesin lebih terjaga dan tahan lama. Dilengkapi fitur 3 tingkat penyaringan, inlet dan outlet berukuran 1/2" (termasuk selang).

DIMENSION (L x W x H) (cm)	59 x 24 x 75
PRESSURE (psi)	15-125
CAPACITY (l/h)	600
CARTRIDGE SIZE	20" x 3
WEIGHT (kg)	12



1. Polypropylene Filter
2. Active Carbon Filter
3. Resin Ion Exchange Filter (harus dicuci dengan air garam sebulan sekali untuk meregenerasi)

Cold Room for Ice Cube / Tube Storage

ALUR PRODUKSI ICE TUBE ATAU ICE CUBE HINGGA DISTRIBUSI



Panen ice cube / ice tube.



Hasil produksi ice tube atau ice cube maker dimasukkan ke dalam wadah/kemasan.



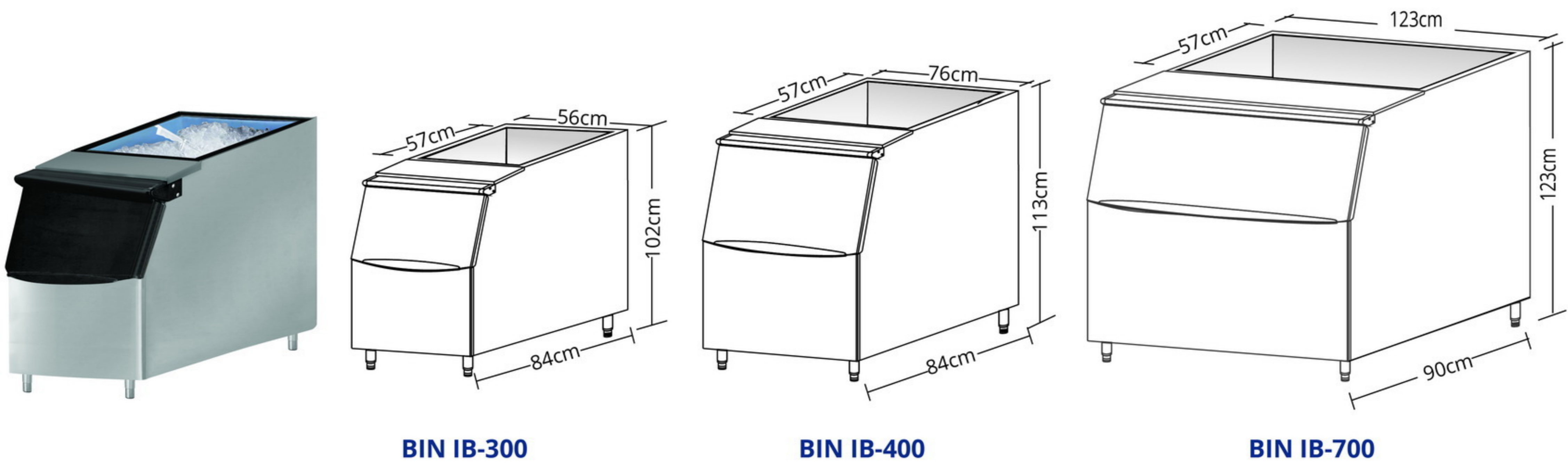
Ditimbang.

DIMENSION (cm)			VOLUME (m ³)	CAPACITY (kg)	CONDENSING UNIT (R404a)
L	W	H			Type
200	200	250	7,5	1500	LUHP-015BD2Z
300	200	250	11,6	4500	LUHP-025BS2Z
400	300	250	24,5	6400	LUHP-030BS2Z





ICE BIN



4.



Dikemas / disegel.

5.



Didistribusikan.

6.



Disimpan di cold room,
dengan temperatur -10° C.

EVAPORATOR		CURTAIN DIM. (cm)		FOR ICE TUBE/CUBE	VOLTAGE
Type	Price (Rp)	W	L	(Match Type)	
DEF-10	8.500.000	75	180	TV-20 / CV-3000	220V/1P
DJ15	16.000.000	75	180	TV-30 / CV-5000	220V/1P
DJ20	17.500.000	75	180	TV-50 / CV-8000	380V/3P



