



ICE-TEK
DIVISION

GHIACCIO IN SCAGLIE
FLAKE/SCALE ICE
FIM Line

la minerva



MADE IN
ITALY

**minerva
omega
GROUP**

Experience. Evolution. Excellence.

- Costruzione in acciaio inox e materiali idonei al contatto con gli alimenti
- Gas R542 A / Altri gas
- Condensazione ad aria*
- Versioni compatte e split
- Voltaggi speciali, su richiesta
- Comandi "ON-OFF" a bordo macchina
- Macchine rispondenti alle normative di igiene e di sicurezza in vigore
- Condizioni di lavoro standard:
 - temperatura acqua 15°C
 - temperatura ambiente 20°C
 - pressione acqua MIN 1 bar / MAX 5 bar
- Cilindro evaporatore fisso verticale ad elevato scambio termico

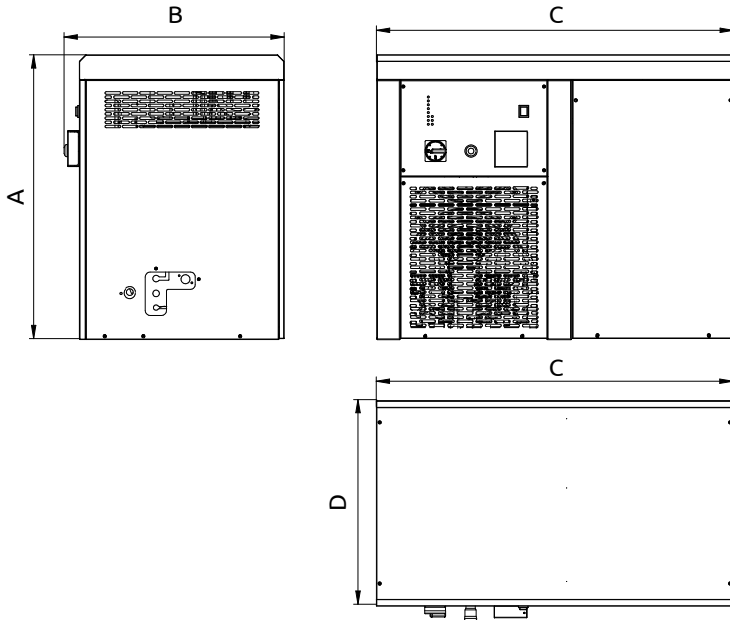
- Construction in stainless steel and specific materials approved for contact with food stuff
- R542 A Gas / Other gases
- Air condensing*
- Compact and split versions
- Special voltages, on request
- "ON-OFF" controls on board the machine
- Machines comply with hygiene and safety regulations
- Standard working conditions:
 - incoming water temperature 15°C
 - environment air temperature 20°C
 - water pressure MIN 1 bar / MAX 5 bar
- Fixed vertical evaporator cylinder with high thermal exchange

(*) Valvola KVP esclusa (optional)

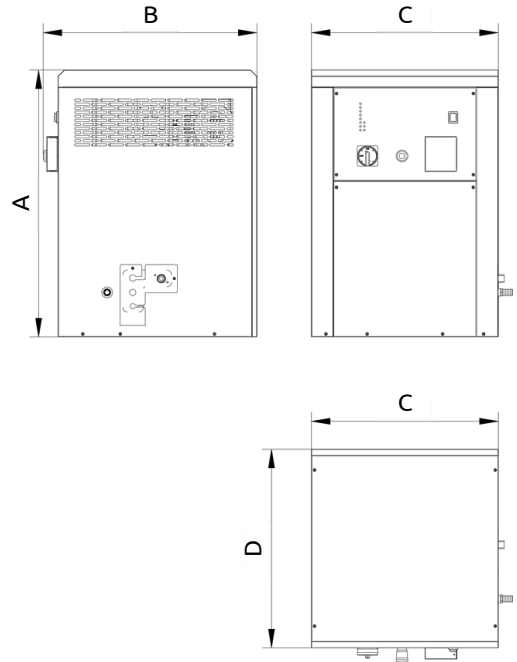
(*) KVP valve not included (optional)

DIMENSIONI - DIMENSIONS

COMPATTE



SPLIT



		FIM 400	FIM 800	FIM 1200	FIM 600E SPLIT	FIM 950E SPLIT	FIM 1500E SPLIT
A	mm	765,6	880	970	860	860	970
B		680	690	790	680	680	680
C		1030	1110	1480	600	600	600
D		630	640	740	640	640	640

I dati della presente scheda tecnica non sono impegnativi e potranno subire variazioni senza preavviso. - Specifications and other features are subject to change without notice.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES

		FIM 400	FIM 800	FIM 1200	FIM 600E SPLIT	FIM 950E SPLIT	FIM 1500E SPLIT
Gas	Smc	R 290			R 290 & Altri gas / Other gases		
Produzione Productivity	kg/24h	430	785	1350	600	950	1500
Temperatura ghiaccio Ice temperature	°C	-5 / -7			-5 / -7		
Spessore scaglia Flake/scale ice thickness	mm**	0,9 / 1,2			0,9 / 1,2		
Potenza elettrica Electrical Power	kW	1.40	3.2	2.5	0.52		
Tensione nominale Volt Rated	V/ph/H z	230/1/50			230/1/50		
Peso netto Net weight	kg	135	250	160	95	102	110

(**) Lo spessore potrà aumentare con l'aggiunta del dispositivo "salamoia" (opzionale) - The thickness can be increased assembling a salt feeding "brine" pump (optional)

NOTA BENE - PLEASE NOTE

Per un corretto e sicuro funzionamento dei fabbricatori di ghiaccio in scaglie, è fortemente raccomandata l'installazione della **fotocellula** per il controllo del livello del ghiaccio.

For a correct and safety running of flake ice makers it is highly recommended to install the **photocell** (electric barrier for ice level detection).



ACCESSORI - ACCESSORIES



I dati della presente scheda tecnica non sono impegnativi e potranno subire variazioni senza preavviso. - Specifications and other features are subject to change without notice.