

Produttore ghiaccio granulare mod. ES 60 A

con condensazione ad aria/acqua

Produttore di ghiaccio granulare ad alta tecnologia, risponde a tutti i parametri di igiene, praticità ed economicità.

L'alta tecnologia e il severo collaudo garantiscono l'alta qualità del prodotto.

Carrozzeria in acciaio inox, porta rientrante per una maggiore accessibilità al ghiaccio, adotta un innovativo concetto della meccanica interna: riduttore posto nella parte superiore dell'evaporatore.

Raffreddamento ad aria (a richiesta: raffreddamento ad acqua).

Evaporatore in acciaio inox 18/8, motoriduttore ad ingranaggi, dotati di pannelli facilmente removibili che permettono una veloce e pratica accessibilità alle parti interne per pulizia o ispezione.

Questi modelli sono in grado di produrre un ghiaccio granulare di qualità, asciutto e compatto, mantenendo ridotti consumi energetici.

Disponibili su richiesta anche produttori di ghiaccio a cubetto cavo, a cubetto pieno oppure a scaglie.

Per produzione di ghiaccio da 60 a 150 Kg in 24 ore

Capacità contenitori da 10 a 55 Kg



Modello	ES 60	ES 102	ES 150	ES 155
Codice	B620015	B620020	B620025	B620027
Produzione nelle 24 ore sino a Kg	60	100	150	150
Capacità contenitore Kg	10	20	40	55
Refrigerante	R452a	R452a	R452a	R452a
Peso netto Kg	56	59	85	87
Peso lordo Kg	64	67	95	98
Dimensioni (piede escluso)	450 x 620 x 680	496 x 660 x 685	741 x 678 x 925	741 x 678 x 1015
L x P x H mm				
Altezza piede mm	65	110	110	110
Dimensioni imballo	505 x 675 x 850	550 x 720 x 880	800 x 750 x 1055	800 x 750 x 1150
L x P x H mm				

Oltre 50 anni in collaborazione con il mondo della sanità, della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualità

Potenza assorbita Watt	420	550	650	650
Consumo acqua L/Kg	A1 – W 5,3	A1 – W 6,3	A1 – W 6,4	A1 – W 6,4
Voltaggio standard	220-240 V ~50 Hz	220-240 V ~50 Hz	220-240 V ~50 Hz	220-240 V ~50 Hz

Codice	Descrizione	Kg./24h	Cap.contenitor e Kg	Potenza ass.W	Dim.LxPxH	Peso Kg
B620015	Produttore ghiaccio granulare mod. ES 60 A	60	10	420	450x620x680+65 piede	56