

# EC 107 *XSafe*

## Fabbricatore di Ghiaccio con Contenitore Incorporato 54 kg

**Scotsman**<sup>®</sup>  
Ice Systems

Prodotto

Progetto

Quantità



### CARATTERISTICHE

- Produzione di singoli cubetti Gourmet pieni di forma tronco-conica.
- Finitura esterna in acciaio inox.
- Controllo elettronico
- Flusso aria frontale per modello condensato ad aria per installazioni sotto banco.
- Flusso dell'aria frontale (modello raffreddato ad aria) per installazioni all'interno dei banconi dei bar.
- Clean Alert: una luce lampeggiante avvisa quando è il momento di pulire il filtro.
- Sistema di chiusura sportello dotato di gommini anti rumore.



EC L  
Large Gourmet 39 g  
Ø 38 mm - H 41 mm



EC M  
Medium Gourmet 20 g  
Ø 30 mm - H 34 mm

### SISTEMA DI CONDENSAZIONE

Condensazione ad acqua  
Condensazione ad aria

### GAS REFRIGERANTE

R290

### VOLTAGGIO V/HZ/PH

230\50\1

Modello	Cubetto	Ø	H	Peso
EC L	Large	38 mm	41 mm	39 g
EC M	Medium	30 mm	34 mm	20 g

### REQUISITI DI FUNZIONAMENTO

### CERTIFICAZIONI

CE

	Minimo	Massimo
Temperatura aria	10	43
Temperatura acqua	5	38
Pressione acqua	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Voltaggio	-10%	+10%

#### NOTA IMPORTANTE

Modelli e specifiche sono soggetti a variazioni senza preavviso. La spec sheet è intesa per puro scopo commerciale. Per la documentazione tecnica vi preghiamo di fare riferimento ai nostri manuali di servizio.

[www.scotsman-ice.it](http://www.scotsman-ice.it)  
[www.scotsman-ice.com](http://www.scotsman-ice.com)

Fabbricatore di Ghiaccio con Contenitore Incorporato 54 kg

Febbraio 2025

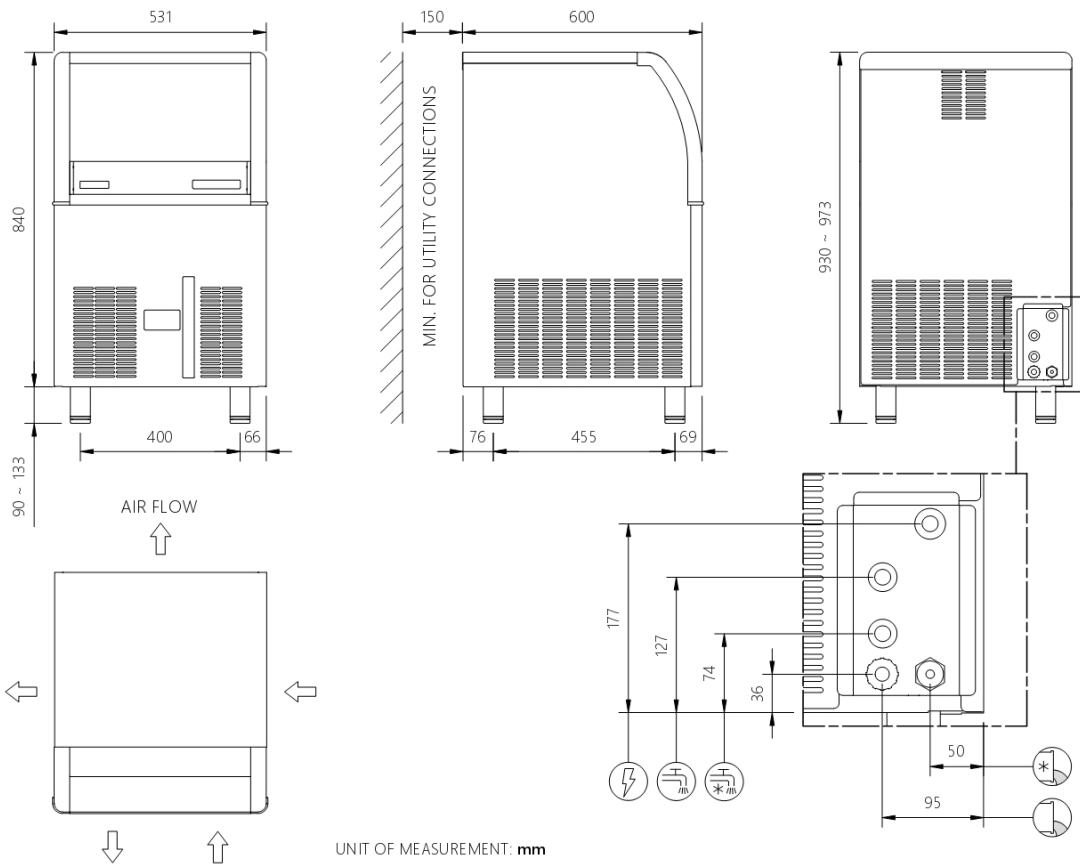
# EC 107 *XSafe*

## Fabbricatore di Ghiaccio con Contenitore Incorporato 54 kg

**Scotsman**<sup>®</sup>  
Ice Systems

Prodotto
Progetto
Quantità

Fabbricatore di Ghiaccio con Contenitore Incorporato 54 kg



DATI UNITARI			DATI SPEDIZIONE				(*) I dati fanno riferimento alle seguenti condizioni di temperatura: 32°C Ambiente / 21°C Acqua					
Dimensioni (L x P x H) 531 x 600 x 840 mm			Dimensioni (L x P x H) 600 x 670 x 950 mm									
Peso netto 49 kg			Peso lordo 56kg									
Versione	Voltaggio	Condensazione	Produzione kg di ghiaccio in 24 h			Cap bin	Dispersione Calore	Consumo Energia (*)	Consumo Acqua (*)	Potenza istantanea	cavi	Fusibile
			10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C							
			kg	kg	kg	kg	kW	kWh/24h	l/h	W	No. x Ømm <sup>2</sup>	A
ECM 107 WS	230\50\1	W	54	53	48	23	1,0	9	57	485	3 x 1,5	10
ECM 107 AS	230\50\1	A	53	51	43	23	1,0	11	5	580	3 x 0,0	10
ECL 107 AS EASY	230\50\1	A	46	44	37	23	0,4	10	6	595	3 x 1,5	10