

C875TNE



Famiglia	Frigorifero
Installazione	Incasso
Categoria	Combinato
Nicchia da incasso	200
Larghezza di riferimento	70 - 80 cm
Altezza di riferimento	160 - 200 cm
Sistema Total No - Frost	Sì
Tipo di raffreddamento	No Frost Totale
Sbrinamento	Automatico
Tipo di cerniera	A traino
Posizione cerniera	Destra
Porta reversibile	Sì
Codice EAN	8017709321178



Estetica

Estetica	Universale	Colore profilo mensole	Cromo
Colore	Bianco	Colore profilo cassette	Cromo
Materiale Porta	Lamiera	Colore profilo del ripiano in vetro	Cromo
Materiale fianchi	Lamiera	Tipologia di Display	7 segmenti
Colore fianchi	Bianco	Posizione display	Interno (sul Top)

Allestimento Comparto Frigorifero



Numero vani	2	Ripiano copri - verduriera	Sì
Tipologia vani	Vano a bassa temperatura, Vano frutta e verdura	Ripiano porta - bottiglie	Sì
Numero ripiani regolabili	3	Tipologia ripiano copri - verduriera	Cristallo
Numero cassette frutta e verdura	1	Vano a bassa temperatura	Sì
Materiale dei ripiani	Cristallo	Illuminazione interna frigo	Sì
Tipologia verduriera	Standard	Tipo illuminazione interna frigo	Led

Controporta comparto Frigorifero

Numero balconcini regolabili	5	Mensole porta-bottiglie con filo metallico	Sì
-------------------------------------	---	---	----

Numero mensole porta-
bottiglie 1

Altre dotazioni Frigorifero



Accessori frigorifero	Porta-uova	Ventola	Sì
Natural Plus Blu Light	Sì	Filtro Anti-odore	Sì
MultiFlow	Sì		

Allestimento comparto Congelatore

Numero cassette	3	Tipo illuminazione freezer	No
Numero ripiani	2		

Altre dotazioni Congelatore



Accessories	1 contenitore ghiaccio	Ripiano per contenitori ghiaccio	Sì
Zona congelamento rapido	Sì		

Altre caratteristiche tecniche



Funzioni display	Holiday, Congelamento rapido, Raffreddamento rapido, Allarme temperatura
Allarme porta aperta	Sì
Allarme temperatura	Sì
Tipo di controllo della temperatura	Elettronico
Numero di compressori	1
Tipo di gas refrigerante	R600a
Tipo di compressore	Inverter
Agente schiumogeno	Ciclopentano

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019



Consumo annuo di energia	247 kWh/a	Emissioni di rumore aereo	35 dB(A) re 1 pW
Classe di efficienza energetica	E	Autonomia di Conservazione senza energia elettrica	9 h
Classe di emissione di rumore aereo	B	4 stelle - Capacità di congelamento	5.2 kg/24h
Volume totale netto	370 l		

Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati 90 l

Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati 280 l

Classe climatica IEE

SN, T
100 %

Collegamento Elettrico

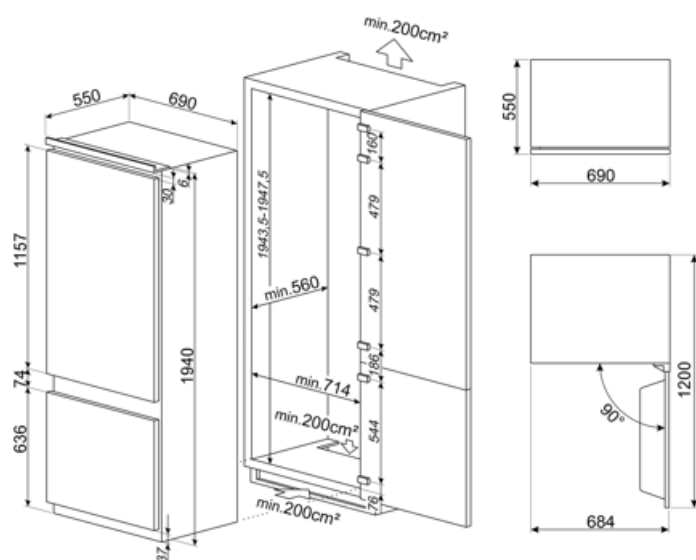
Dati nominali di collegamento elettrico 95 W
Corrente 0.8 A
Tensione (V) 220-240 V

Frequenza (Hz) 50 Hz
Lunghezza cavo di alimentazione 193 cm
Spina (F;E) Schuko









Informazioni Logistiche

Larghezza 690 mm
Larghezza dell'incasso 730 mm
Profondità del prodotto senza maniglia 550 mm
Profondità dell'incasso 560 mm

Altezza 1940 mm
Altezza dell'incasso 1943 mm
Larghezza del prodotto con porte aperte oltre 90° 1069 mm
Profondità del prodotto con porta aperta a 90° 1222 mm



Glossario simboli

	Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.		Ventilato: Sistema di ventilazione del freddo che permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.
	Congelamento rapido: La funzione del congelamento rapido permette di congelare in tempi brevissimi grandi quantità di cibi freschi. Attivandola qualche ora prima, il congelatore abbassa la temperatura e dopo alcune ore ripristina automaticamente il normale funzionamento.		Funzione vacanze: Questa funzione è particolarmente utile in casi di prolungata assenza da casa, permette di disattivare il funzionamento del reparto frigorifero e mantenere in funzione solo il freezer.
	Illuminazione interna a LED: L'illuminazione interna a LED garantisce un risparmio energetico e, al contempo, offre una luce di atmosfera.		L'evoluzione Smeg verso modelli più intelligenti ed ecosostenibili ha portato alla scelta della tecnologia Inverter che riduce significativamente i consumi.
	Sistema di raffreddamento Multiflow: il sistema di ventilazione Multiflow permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.		Natural Plus Blu Light: Innovativo sistema di illuminazione aumenta i tempi di conservazione di frutta e verdura, preservandone più a lungo il contenuto vitaminico.
	Altezza nicchia incasso		Classe di efficienza energetica E