

C875TNMD



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	Totale
Tipo di raffreddamento	No Frost Totale
Sbrinamento	Automatico
Tipo di cerniera	A traino
Posizione cerniera	Destra
Porta reversibile	Sì
Codice EAN	8017709364748



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 porta - bottiglie	Sì
Tipologia vani	Vano a bassa temperatura, Vano frutta e verdura	Tipologia ripiano copri - verduriera	Cristallo
Numero ripiani regolabili	3	N° di luci comparto frigorifero	2
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
Ripiano copri - verduriera	Sì		

Controporta comparto Frigorifero

Numero balconcini regolabili	2	Numero mensole porta- bottiglie	1
---	---	--	---

Altre dotazioni Frigorifero



Controllo Umidità	Si, automatico	Ventola	Si
Accessori frigorifero	Porta-bottiglie , Porta-uova	Filtro Anti-odore	Si
MultiFlow	Metallico		

Allestimento comparto Congelatore

Numero cassette	3	Tipo illuminazione freezer	No
------------------------	---	-----------------------------------	----

Altre dotazioni Congelatore



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

Altre caratteristiche tecniche



Funzioni display	Congelamento rapido, Raffreddamento rapido, Eco, Allarme temperatura		
MultiZone	Si		
Spia allarme temperatura	Si		
Allarme porta aperta	Si		
Allarme temperatura	Si		
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	210 kWh/a	Emissioni di rumore aereo	35 dB(A) re 1 pW
Classe di efficienza energetica	D	Autonomia di Conservazione senza energia elettrica	8 h
Classe di emissione di rumore aereo	B	4 stelle - Capacità di congelamento	6.0 kg/24h
Volume totale netto	377 l	Classe climatica	SN, N, ST, T

Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati 104 l

IEE

80 %

Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati 273 l

Collegamento Elettrico

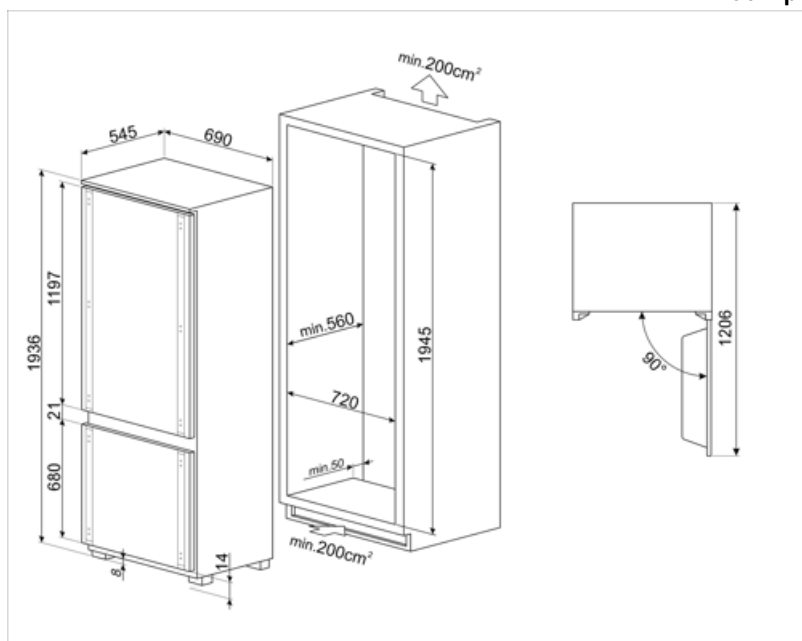
Dati nominali di collegamento elettrico 235 W
Corrente 0.8 A
Tensione (V) 220-240 V

Frequenza (Hz) 50 Hz
Lunghezza cavo di alimentazione 200 cm
Spina (F;E) Schuko










Informazioni Logistiche

Larghezza 690 mm
Larghezza dell'incasso 730 mm
Profondità del prodotto senza maniglia 545 mm
Profondità dell'incasso 560 mm

Altezza 1936 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. |  | Classe di efficienza energetica D |
|  | Funzione economy: La funzione Economy analizza l'utilizzo del frigorifero nel periodo di attivazione e ottimizza i cicli di lavoro, per contenere al minimo il dispendio di elettricità. |  | 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. |  | Illuminazione interna a LED: L'illuminazione interna a LED garantisce un risparmio energetico e, al contempo, offre una luce di atmosfera. |
|  | Sistema di raffreddamento Multiflow: il sistema di ventilazione Multiflow permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero. Il pannello metallico conferisce al prodotto un aspetto più premium. |  | L'evoluzione Smeg verso modelli più intelligenti ed ecosostenibili ha portato alla scelta della tecnologia Inverter che riduce significativamente i consumi. |
|  | Altezza nicchia incasso | | |