

C9174DN2D1





Famiglia Frigorifero
Installazione Incasso
Categoria Combinato

Nicchia da incasso 178

Larghezza di riferimento Fino a 60 cm
Altezza di riferimento 160 - 200 cm
Sistema Total No - Frost Totale

Tipo di raffreddamento No Frost Totale - Due circuiti di

raffreddamento

SbrinamentoAutomaticoTipo di cernieraAutoportantePosizione cernieraDestra

Porta reversibile Sì

Codice EAN 8017709352615



Estetica



Interno in materiale Si Logo Serigrafato riciclato Colore profilo mensole Silver Estetica Universale Colore profilo cassetti Silver Colore

Materiale PortaLamieraripiano in vetroMateriale fianchiLamieraTipologia di DisplayLCD

Colore fianchi Bianco Posizione display Interno (sul Top)

Allestimento Comparto Frigorifero



Numero vani 2 Ripiano copri - Sì Tipologia vani Vano a bassa temperatura, verduriera

Vano frutta e verdura Tipologia ripiano copri - Cristallo

Numero ripiani 3 verduriera

regolabili N° di luci comparto 3

Numero cassetti frutta e 1 frigorifero

verdura Vano a bassa Sì Tipologia ripiani Cristallo temperatura

regolabili Illuminazione interna Sì
Tipologia verduriera Standard frigo

Tipologia verduriera Standard frigo
Tipo illuminazione Led

Controporta comparto Frigorifero

SMEG SPA 03/12/2025

interna frigo



Numero mensole con coperchio transparente

Numero balconcini

regolabili

Numero mensole porta- 1

bottiglie

Altre dotazioni Frigorifero





Controllo Umidità Accessori frigorifero

Porta-uova

2

MultiFlow Ventola

Metallico

Sì

Allestimento comparto Congelatore

Numero cassetti 3 Tipo illuminazione freezer

Nο

Altre dotazioni Congelatore

Accessories 1 contenitore ghiaccio

Altre caratteristiche tecniche







Funzioni display Congelamento rapido, Raffreddamento rapido, Eco,

Allarme temperatura

Sì Spia allarme temperatura Allarme porta aperta Sì Allarme temperatura Sì

Tipo di controllo della temperatura Elettronico

Numero di compressori Tipo di gas refrigerante R600a Tipo di compressore Inverter Massima portata anta mobile (frigo) 21 kg

Agente schiumogeno Ciclopentano

Massima portata anta mobile (freezer) 21 kg

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

energia

Consumo annuo di

Classe di efficienza

energetica

Classe di emissione di

rumore aereo

Volume totale netto

173 kWh/a

D

В

244 I

Emissioni di rumore

35 dB(A) re 1 pW

aereo

Autonomia di

Conservazione senza energia elettrica

11.00 h

4 stelle - Capacità di

congelamento

Classe climatica

SN, N, ST, T

7.3 kg/24h

SMEG SPA 03/12/2025



Somma dei volumi degli 62 l scomparti per prodotti congelati Somma dei volumi degli 182 l scomparti di raffreddamento e degli

IEE 80 %

Collegamento Elettrico

Dati nominali di 140 W

collegamento elettrico

scomparti per prodotti

non congelati

Corrente 1.1 A

Tensione (V) 220-240 V Frequenza (Hz) 50 Hz Lunghezza cavo di 240 cm alimentazione

Spina (F;E) Schuko

Informazioni Logistiche

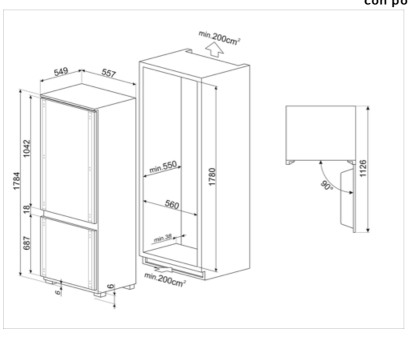
Larghezza 557 mm Larghezza dell'incasso 560 mm Profondità del prodotto 549 mm

senza maniglia

Profondità dell'incasso 551 mm

1769 mm Altezza Altezza dell'incasso 1780 mm Larghezza del prodotto 780 mm con porte aperte oltre

Profondità del prodotto 1085 mm con porta aperta a 90°



SMEG SPA 03/12/2025



Glossario simboli



Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.



Classe di efficienza energetica D



Display LCD: Per ottimizzare le prestazioni e semplificare al massimo l'utilizzo dell'elettrodomestico, alcune lavabiancheria e alcuni frigoriferi sono dotati di un display LCD che permette di visualizzare lo stato di funzionamento del prodotto.



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.



L'evoluzione Smeg verso modelli più intelligenti ed ecosostenibili ha portato alla scelta della tecnologia Inverter che riduce significativamente i consumi.



Altezza nicchia incasso



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.

SMEG SPA 03/12/2025