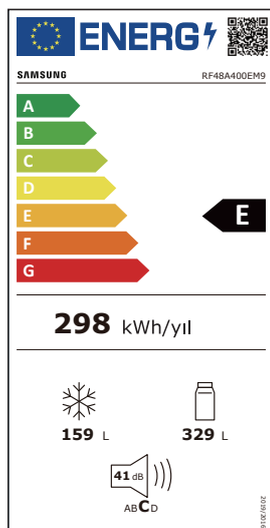


SAMSUNG

Frigorifero
4 Porte
Serie Slim

RF48A400EM9

- **Total No Frost**
- Efficienza Energetica **E**
- Capacità:
 - frigo **329 Litri**
 - freezer **159 Litri**
- Dimensioni (LxAxP in cm)
83,3 x 179,3 x 74
- Finitura **Inox**



TOTAL
NO FROST



TWIN COOLING
PLUS™



LUCE LED
A PLAFOND



2 CASSETTI
SUPERFRESCO



POWER
COOL



POWER
FREEZE



TWIST
ICE MAKER



COMPRESSORE
DIGITAL INVERTER™

SAMSUNG

RF48A400EM9

Cod. EAN
8806095057903



SCHEDA TECNICA

Produttore	Samsung
Codice Modello	RF48A400EM9
Categoria	7 (Frigorifero-Freezer)
Classe efficienza energetica	E
Consumo Energetico Annuo (KWh/anno)*	298
Volume utile vano frigorifero (L)	329
Volume utile comparto speciale (L)	-
Volume utile vano freezer 4 stelle (L)	159
Volume utile vano freezer 2 stelle (L)	-
Classificazione	***
Comparto No Frost	Frigorifero, Freezer
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	12
Capacità di congelamento (Kg/24h)	12
Classe climatica	SN, N, ST**
Rumorosità dB(A)	41
Dimensioni in cm (LxAxP)	83,3 x 179,3 x 74
Capacità Totale (L)	488
Tipo	4 porte
Peso in Kg	99
N° di compressori	1 (Inverter)
Colore	Inox

TECNOLOGIA DI REFRIGERAZIONE

Sistema "Total No Frost"	•
Sistema "Fuzzy Logic" con sensori di temperatura	•
Circuito di refrigerazione	Doppio
N° di evaporatori	2
Controllo temperatura	Automatico (Sensore)
Controllo indipendente frigorifero/freezer	•
Gas Refrigerante	R600a(*)
Tipo di isolante	Ciclo Pentano Vip(*)

SEZIONE FRIGORIFERO

Twin Cooling Plus™	•
Cool Curtain System	-
Vacation	•
Cassetto verdura "Superfresco"	2
Cassetto "Carne e Pesce"	-
Ripiani	3
Balconcini porta	6
Scomparto bottiglie	2
Contenitore uova	•
Power Cool	•

SEZIONE FREEZER

Ice Maker	Twist Ice Maker
Ripiani	4
Balconcini porta	-
Power Freeze	•

COMFORT

Trattamento antibatterico	Deodorizer
Pannello di controllo	Elettronico esterno
Segnalazione acustica di apertura porte	•
Porte reversibili	-
Maniglie	A Scomparsa

CONNETTIVITÀ

WIFI	-
Compatibilità SmartThings	-
AI Energy Mode	-
Controllo da remoto	-

* Consumo basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato

** Questo apparecchio è destinato all'uso con una temp. ambiente compresa tra 10 e 43°C

(*) Sostanze ecologiche: Samsung utilizza processi produttivi e sostanze che rispettano l'ambiente e non danneggiano la fascia di ozono