



RS66A8101SL

Efficienza energetica **E**

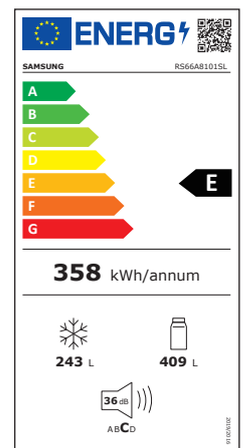
Total No Frost

Dimensioni (LxAxP in cm) **91,2 x 178 x 71,6**

Finitura **Inox**

Capacità frigo **409 lt**

Capacità freezer **243 lt**



TOTAL NO FROST	TWIN COOLING PLUS™	SPACEMAX™	SMART COOLING
PRECISE CHEF COOLING	COMPRESSORE DIGITAL INVERTER	POWER COOL	POWER FREEZE

*vs un side by side tradizionale.



RS66A8101SL

cod. EAN 8806090805189

SAMSUNG

SCHEDA TECNICA*

Produttore	Samsung
Codice Modello	RS66A8101SL
Categoria	7 (Frigorifero-Freezer)
Classe efficienza energetica	E
Consumo Energetico Annuo (KWh/anno)**	358
Volume utile vano frigorifero (L)	409
Volume utile comparto speciale (L)	-
Volume utile vano freezer 4 stelle (L)	243
Volume utile vano freezer 2 stelle (L)	-
Classificazione	❄️***
Comparto No Frost	Frigorifero, Freezer
Autonomia di conservazione senza energia elettrica (h)	7
Capacità di congelamento (Kg/24h)	16
Classe climatica	SN, N, ST, T***
Rumorosità dB(A)	36
Dimensioni in cm (LxAxP)	91,2 x 178 x 71,6
Capacità Totale (L)	652
Tipo	Side by Side
Peso in Kg	123
N° di compressori	1 (Digital Inverter)
Finitura	Inox

TECNOLOGIA DI REFRIGERAZIONE

Sistema "Total No Frost"	•
Doppio circuito di refrigerazione	•
N° di evaporatori	2
Controllo temperatura	Automatico (Sensore)
Controllo indipendente frigorifero/freezer	•
Gas Refrigerante	R600a(*)
Tipo di isolante	Ciclo-Pentano (*)

SEZIONE FRIGORIFERO

All-Around Cooling®	•
Ripiani	4
Portabottiglie Flex	-
Cassetto verdura "Superfresco"	2
Cassetto "Carne e Pesce"	-
Balconcini porta	5
Scomparto bottiglie	1
Contenitore uova	1
Power Cool	•

SEZIONE FREEZER

Power Freeze	•
Cassettini ghiaccio ruotabili con contenitore cubetti	-
Ripiani	4
Cassetti	2
Balconcini porta	5

COMFORT

Dispenser bevande	-
Pannello di controllo	Interno
Segnalazione acustica di apertura porte	•
Porte reversibili	-
Maniglie	A scomparsa

*Conforme al Regolamento delegato (UE) N. 1060/2010

**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