



RT29K5030WW

Efficienza energetica **F**

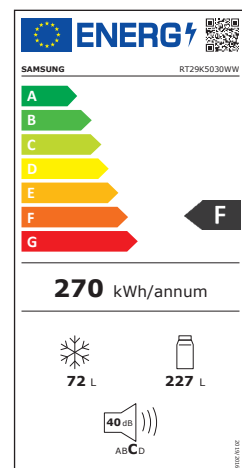
Total No Frost

Dimensioni (LxAxP in cm) **60 x 163,5 x 67,2**

Colore **Bianco**

Capacità frigo **227 lt**

Capacità freezer **72 lt**



TOTAL
NO FROST



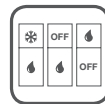
ALL-AROUND
COOLING®



COMPRESSORE
DIGITAL INVERTER



TWIN COOLING
PLUS™



SMART
COOLING



LUCE LED
A PLAFOND



MOISTFRESH
ZONE



CASSETTO
CARNE E PESCE



TWIST
ICE MAKER



RT29K5030WW
cod. EAN 8806088145433

SAMSUNG

SCHEMA TECNICA*

Produttore	Samsung
Codice Modello	RT29K5030WW
Categoria	7 (frigorifero-freezer)
Classe efficienza energetica	F
Consumo Energetico Annuo (KWh/anno)**	270
Volume utile vano frigorifero (L)	227
Volume utile comparto speciale (L)	-
Volume utile vano freezer 4 stelle (L)	72
Volume utile vano freezer 2 stelle (L)	-
Classificazione	✳️ ***
Comparto No Frost	Frigorifero, Freezer
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	7
Capacità di congelamento (Kg/24h)	3,6
Classe climatica	SN, N, ST, T***
Rumorosità dB(A)	40
Dimensioni in cm (LxAxP)	60 x 163,5 x 67,2
Capacità totale (L)	299
Tipo	doppia porta
Peso in Kg	54
N° di compressori	1(inverter)
Colore	Bianco

TECNOLOGIA DI REFRIGERAZIONE

Sistema "Total No Frost"	•
Sistema "Fuzzy Logic" con sensori di temperatura	•
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®	•
Cool Curtain System	-
Vacation	•
Cassetto verdura "Superfresco"	moistfresh zone
Cassetto "Carne e Pesce"	•
Ripiani	3 in vetro
Balconcini porta	3
Scomparto bottiglie	1+1 jumbo
Contenitore uova	•

SEZIONE FREEZER

All-Around Cooling®	•
Tasto congelamento rapido	•
Cassettini ghiaccio ruotabili con contenitore cubetti	twist ice maker
Ripiani	1
Balconcini porta	2

COMFORT

Trattamento antibatterico	deodorizer
Dispenser bevande	-
Pannello di controllo	semi-elettronico
Segnalazione acustica di apertura porte	•
Porte reversibili	-
Maniglie	a scomparsa
Smart Cooling****	•

*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 16 e 43°C

**** Modalità "Risparmio Energetico" non supportata

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