


Frigorifero D ELECTROLUX 925954020	
Codice	CK425015
EAN	7333394082738
Marca	ELECTROLUX
Part number	925954020
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	59.627
Volume (cm³)	899844.26985
Electrolux ENT6MD19S3 Da incasso 269 L D BiancoElectrolux ENT6MD19S3. Capacità netta totale: 269 L. Cerniera porta: Destra. Classe climatica: SN-ST, Emissione acustica: 34 dB. Capacità netta frigorifero: 207 L, No Frost (frigorifero), Sistema Multi-Airflow (frigorifero), Luce interna, Numero di ripiani frigorifero: 5. Capacità netta congelatore: 62 L, Capacità di congelamento: 5 kg/24h, No Frost (congelatore). Classe efficienza energetica: D, Consumo energetico annuo: 172 kWh. Colore del prodotto: Bianco	

SPECIFICHE	
Tipo	frigoriferi
Modello	2 porte
Marca	ELECTROLUX
Classe efficienza energetica	D

Sistema raffreddamento	no frost
------------------------	----------

DIMENSIONI E PESO	
Altezza	1884 cm
Larghezza	546 cm
Peso senza imballo	70 kg
Profondità	549 cm
FUNZIONI PRINCIPALI	
Congelamento rapido	Si
CARATTERISTICHE STRUTTURALI	
Display	Si
Porta Reversibile	Si
Consumo annuo energia	172 kWh/a
Luce interna	Si
Allaccio alla rete idrica	No
GENERALE	
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	11,5 h
Classe Climatica	SN (Subnormal) - ST (Subtropical)
Potere Congelamento	5 kg/24h
Sistema di sbrinamento Freezer	No Frost
Sistema di sbrinamento Frigorifero	No Frost
Sistema Raffreddamento Frigorifero	No Frost
Sistema Raffreddamento Scomparto Freezer	No Frost
Tipologia	2 porte
Volume Utile Scomparto Freezer	62 lt
Volume Utile Scomparto Frigorifero	207 lt
Livello di Rumorosità	34 dB(A)
Colore primario	Bianco
Tipo di installazione	A incasso
Classe efficienza energetica	D
SCOMPARTO FRIGORIFERO	
Balconcini porta oggetti	5

Numero Ripiani	5
Numero Verduriere	2
SCOMPARTO FREEZER	
Capacità netta	269
Numero di cassette del congelatore	3
SMART HOME	
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità IFTTT	No
SOLUZIONI	
Smart home	No