CANDY



Larder

CIL 220 EE/N

✓ Classe E

Caratteristiche principali	
Modello	CIL 220 EE/N
Codice prodotto	34901246
Codice EAN	8059019021010
Tipologia d'installazione	Incasso
Categoria prodotto	Frigorifero
Tipo prodotto	1 porta sottotavolo
Tecnologia	Statico ventilato
Display	No

Caratteristiche tecniche	
Connettività	Nessuna
IoT App	None

My Zone	No
Humidity Zone	No
Dry Zone	No
Antioxidant Zone	No
ABT	No
T-ABT	No
Fresher Shield	No
Fresher Sensor	No
Fresher Pad	No
Fresh Box	No
Day Light	No
Instant Cool Box	No
Auto Ice Maker	No
Direct Access drawer	No
Chiller - Fresh zone	No
Tipo di sbrinamento nel frigorifero	Automatico
Guarnizioni	Non rimovibili
Multiflow column	No
Corrente (A)	0.8
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	220-240

Display	
Posizione del pannello di controllo	Pannello di controllo interno
Pannello di controllo	Meccanico
Funzione Holiday	No
Funzione Lock	No
Funzione Smart Cool	No

Funzione Super Cooling	No
Super Freezing	No
Temperatura regolabile	Frigorifero

Estetica	
Materiale/Colore balconcini della controporta	Opaco
Materiale dei ripiani	Vetro
Colore del prodotto	Bianco
Portabottiglie	Portabottiglie cromato
Ice maker	No
Luce	Led
Numero di cassetti per frutta e verdura	1
Numero di vaschette partauovo	1 trasparente
Porta reversibile	Sì
Finitura ripiani	Profilo silver
Ripiani per bottiglie	No
Numero totale di balconcini	3
Posizione cerniera	A destra
Numero di cassetti nel congelatore	0
Ventola interna reparto frigorifero	No
Numero di ripiani regolabili nello scomparto frigorifero	4

Performance e consumi	
SN	No
N	Si
ST	Si
Т	No
Classe di efficienza energetica	E

Annual energy consumption	100
Acoustical noise class	С
Rumorosità (dBA)	39
Star Rating	No
Total Capacity Unfrozen Compartment (I)	197
Total Unit Capacity (I)	197

Dimensioni	
Altezza del prodotto (mm)	1221
Larghezza del prodotto (mm)	540
Profondità del prodotto (mm)	545
Altezza del prodotto imballato (mm)	1280
Larghezza del prodotto imballato (mm)	570
Profondità del prodotto imballato (mm)	573
Peso lordo (kg)	47,4
Peso netto (kg)	43,5