



## Frigoriferi

CRU 160 NE

### ENVIRONMENTAL PROPERTIES OR CHARACTERISTICS

Product recyclability

Recycled material in the product

Rare earths in the product, contains  
at least (mg)

Precious metals in the product,  
contains at least (mg)

Recycled material in the packaging

Possibility of reusing packaging

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Modello CRU 160 NE

Codice prodotto 34900602

### CARATTERISTICHE TECNICHE

IOT app available None

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Codice EAN 8016361965799

Tipologia d'installazione

Categoria prodotto Frigorifero

Tipo prodotto 1 porta sottotavolo

Tecnologia Statico

Display No

### CARATTERISTICHE TECNICHE

IoT App

My Zone	No
Connettività	Nessuna
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 congelatore	-
Tipo di sbrinamento nel frigorifero	Automatico
Guarnizioni	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	Termostato meccanico con LED
Indicatore porta aperta - frigorifero	-
Funzione Holiday	No
Funzione Lock	No
Funzione Smart Cool	No
Funzione Super Cooling	No
Super Freezing	

Temperatura regolabile	Frigorifero
	ESTETICA
Colore del prodotto	Bianco
Finitura balconcini controporta	-
Materiale/Colore balconcini della controporta	Plastica trasparente
Portabottiglie	-
Guida telescopica	-
Maniglie	-
Ice maker	No
Luce	Standard
Numero di cassette per frutta e verdura	2
Numero di vaschette partauovo	1 trasparente
Numero di porta-ghiaccio	-
Porta reversibile	Sì
Finitura ripiani	Profilo bianco
Ripiani per bottiglie	No
Numero totale di balconcini	2
Posizione cerniera	A destra
Numero di cassette nel congelatore	0
Ventola interna reparto frigorifero	No
Materiale dei ripiani	Vetro
Numero di ripiani regolabili nello scomparto frigorifero	2+2
	PERFORMANCE E CONSUMI
SN	No
N	No
ST	No
T	No
Storage Period in Event of Power Failure (h)	
Classe di efficienza energetica	
Annual energy consumption	

Acoustical noise class	
Rumorosità (dBA)	
Star Rating	
Total Freezing Capacity	
Total Capacity Unfrozen Compartment (l)	
Total Capacity Frozen Compartment (l)	
Total Unit Capacity (l)	
	<b>DIMENSIONI</b>
Altezza del prodotto (mm)	
Larghezza del prodotto (mm)	
Profondità del prodotto (mm)	
Altezza del prodotto imballato (mm)	880
Larghezza del prodotto imballato (mm)	630
Profondità del prodotto imballato (mm)	565
Peso lordo (kg)	33,5
Peso netto (kg)	30,5