



Frigoriferi

CVNB 6184W/S

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Nome prodotto / Codice commerciale	CVNB 6184W/S
Codice prodotto	34003287
Codice EAN	8016361990968
Installation	
Categoria prodotto	Congelatore basso
Tipo prodotto	2 porte
Tecnologia	No Frost
Display	No

CARATTERISTICHE TECNICHE

Connettività	Nessuna
IoT App	
Multiflow column	No
Tipo di sbrinamento nel frigorifero	Automatico
Tipo di sbrinamento nel congelatore	Automatico

Guarnizioni	Rimovibili
Chiller - Fresh zone	No
Humidity Zone	
Dry Zone	
My Zone	
Antioxidant Zone	
ABT	
T-ABT	
Switch Zone	
Fresher Sensor	
Fresher Shield	
Fresher Pad	
Instant Cool Box	
Corrente (A)	0.7
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	220-240
	DISPLAY
Pannello di controllo	Elettronico
Posizione del pannello di controllo	Pannello di controllo esterno
Indicatore porta aperta - frigorifero	Acustico
Temperatura regolabile	Frigorifero
Super Freezing	
Funzione Holiday	No
Funzione Lock	No
Funzione Smart Cool	No
Funzione Super Cooling	No
	ESTETICA
Colore del prodotto	Bianco
Posizione cerniera	A destra
Numero di cassette nel congelatore	3
Ventola interna reparto frigorifero	Si
Materiale dei ripiani	Vetro

Finitura balconcini controporta	-
Materiale/Colore balconcini della controporta	Plastica trasparente
Finitura ripiani	Profilo bianco
Numero totale di balconcini	4
Porta reversibile	Si
Maniglie	Comoda maniglia integrata
Portabottiglie	-
Guida telescopica	-
Ice maker	No
Luce	Led
Numero di cassette per frutta e verdura	1
Numero di vaschette partauovo	-
Numero di porta-ghiaccio	-
Numero di ripiani regolabili nello scomparto frigorifero	2+1+1
Ripiani per bottiglie	No
Direct Access Drawer	
Day Light	
Auto Ice Maker	
PERFORMANCE E CONSUMI	
Classe di efficienza energetica	
Acoustical noise class	
Noise level dB(A)	
Annual energy consumption	
Climate class	
Total Capacity Unfrozen Compartment (l)	
Total Capacity Frozen Compartment (l)	
Total Unit Capacity (l)	
Classe di congelamento	4
Storage Period in Event of Power Failure (h)	

Capacità di congelamento (kg)	4
-------------------------------	---

DIMENSIONI

Altezza del prodotto (mm)

Larghezza del prodotto (mm)

Profondità del prodotto (mm)

Peso lordo (kg)	75
-----------------	----

Peso netto (kg)	68
-----------------	----
