



## Frigoriferi

CCTOS 542XHN

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Nome prodotto / Codice commerciale	CCTOS 542XHN
Codice prodotto	34004332
Codice EAN	8059019018317
Installation	Libera installazione
Categoria prodotto	Frigorifero
Tipo prodotto	1 porta sottotavolo
Tecnologia	Statico
Display	No
	CARATTERISTICHE TECNICHE
Connettività	Nessuna
IoT App	
Multiflow column	No
Tipo di sbrinamento nel frigorifero	Automatico
Tipo di sbrinamento nel congelatore	Manuale
Guarnizioni	Rimovibili
Chiller - Fresh zone	No
Humidity Zone	
Dry Zone	

ABT T-ABT Switch Zone Fresher Sensor Fresher Shield Fresher Pad Instant Cool Box Corrente (A) Tensione (V) Tensione (V) Tensione del pannello di controllo Indicatore porta aperta - frigorifero Temperatura regolabile Frigorifero Super Freezing No Funzione Holiday Funzione Smart Cool Funzione Super Cooling No Funzione Super Cooling Posizione del prodotto Funzione del prodotto Funzione Super Cooling No Funzione Super Cooling No Funzione Holiday Posizione del prodotto Funzione Super Cooling No Funzione Super Cooling No Funzione Super Cooling No Funzione Super Cooling No Funzione del prodotto Funzione Super Cooling No Funzione Super Cooling No Funzione del prodotto Funzione del prodotto Funzione Corrected No Posizione cerniera A destra Numero di cassetti nel congelatore O Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Vetro Finitura balconcini controporta Plastica trasparente controporta	My Zone	
T-ABT Switch Zone Fresher Sensor Fresher Shield Fresher Pad Instant Cool Box Corrente (A) 0.75 Frequenza (Hz) 50 Tensione (V) 220-240 Pannello di controllo Meccanico Posizione del pannello di controllo Pannello di controllo interno Indicatore porta aperta - frigorifero Temperatura regolabile Frigorifero Super Freezing No Funzione Holiday No Funzione Smart Cool No Funzione Super Cooling No Funzione Super Cooling No Colore del prodotto inox Posizione cerniera A destra Numero di cassetti nel congelatore 0 Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Vetro Materiale/Colore balconcini della Plastica trasparente Coltroporta	Antioxidant Zone	
Fresher Sensor Fresher Shield Fresher Pad Instant Cool Box Corrente (A) 0.75 Frequenza (Hz) 50 Tensione (V) 220-240 DISPLAY Pannello di controllo Meccanico Posizione del pannello di controllo Pannello di controllo interno Indicatore porta aperta - frigorifero - Temperatura regolabile Frigorifero Super Freezing No Funzione Holiday No Funzione Smart Cool No Funzione Super Cooling No ESTETICA Colore del prodotto inox Posizione cerniera A destra Numero di cassetti nel congelatore 0 Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Vetro Finitura balconcini controporta Materiale/Colore balconcini della Colorra Plastica trasparente	ABT	
Fresher Sensor Fresher Shield Fresher Pad Instant Cool Box Corrente (A) 0.75 Frequenza (Hz) 50 Tensione (V) 220-240 DISPLAY Pannello di controllo Meccanico Posizione del pannello di controllo Pannello di controllo interno Indicatore porta aperta - frigorifero - Temperatura regolabile Frigorifero Super Freezing No Funzione Holiday No Funzione Holiday No Funzione Smart Cool No Funzione Super Cooling No COlore del prodotto inox Posizione cerniera A destra Numero di cassetti nel congelatore 0 Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Vetro Finitura balconcini controporta Materiale/Colore balconcini della Coltra Datica Trasparente	T-ABT	
Fresher Shield Fresher Pad Instant Cool Box Corrente (A) 0.75 Frequenza (Hz) 50 Tensione (V) 220-240 DISPLAY Pannello di controllo Meccanico Posizione del pannello di controllo Pannello di controllo interno Indicatore porta aperta - frigorifero - Temperatura regolabile Frigorifero Super Freezing No Funzione Holiday No Funzione Lock No Funzione Smart Cool No Funzione Super Cooling No Colore del prodotto inox Posizione cerniera A destra Numero di cassetti nel congelatore 0 Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Vetro Finitura balconcini controporta Materiale/Colore balconcini della Coltra Datica Trasparente	Switch Zone	
Instant Cool Box  Corrente (A) 0.75  Frequenza (Hz) 50  Tensione (V) 220-240  DISPLAY  Pannello di controllo Meccanico  Posizione del pannello di controllo Pannello di controllo interno Indicatore porta aperta - frigorifero -  Temperatura regolabile Frigorifero  Super Freezing No  Funzione Holiday No  Funzione Lock No  Funzione Smart Cool No  Funzione Super Cooling No  Colore del prodotto inox  Posizione cerniera A destra  Numero di cassetti nel congelatore 0  Ventola interna reparto frigorifero No  Materiale dei ripiani Vetro  Finitura balconcini controporta  Materiale/Colore balconcini della  Plastica trasparente	Fresher Sensor	
Corrente (A) 0.75 Frequenza (Hz) 50 Tensione (V) 220-240 DISPLAY Pannello di controllo Meccanico Posizione del pannello di controllo Pannello di controllo interno Indicatore porta aperta - frigorifero Temperatura regolabile Frigorifero Super Freezing No Funzione Holiday No Funzione Lock No Funzione Smart Cool No Funzione Super Cooling No Funzione Super Cooling No Colore del prodotto inox Posizione cerniera A destra Numero di cassetti nel congelatore 0 Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Vetro Finitura balconcini controporta Materiale/Colore balconcini della Colore del Plastica trasparente	Fresher Shield	
Corrente (A) 0.75  Frequenza (Hz) 50  Tensione (V) 220-240  DISPLAY  Pannello di controllo Meccanico  Posizione del pannello di controllo Pannello di controllo interno Indicatore porta aperta - frigorifero - Temperatura regolabile Frigorifero Super Freezing No  Funzione Holiday No  Funzione Lock No  Funzione Smart Cool No  Funzione Super Cooling No  ESTETICA  Colore del prodotto inox  Posizione cerniera A destra  Numero di cassetti nel congelatore 0  Ventola interna reparto frigorifero No  Materiale dei ripiani Vetro  Finitura balconcini controporta  Materiale/Colore balconcini della  Plastica trasparente	Fresher Pad	
Frequenza (Hz) 50 Tensione (V) 220-240  DISPLAY  Pannello di controllo Meccanico  Posizione del pannello di controllo Pannello di controllo interno Indicatore porta aperta - frigorifero - Temperatura regolabile Frigorifero Super Freezing No Funzione Holiday No Funzione Lock No Funzione Smart Cool No Funzione Super Cooling No  ESTETICA  Colore del prodotto inox Posizione cerniera A destra  Numero di cassetti nel congelatore 0  Ventola interna reparto frigorifero  Materiale dei ripiani Vetro  Materiale/Colore balconcini della Colore balconcini della Colore del Plastica trasparente	Instant Cool Box	
Tensione (V)  220-240  DISPLAY  Pannello di controllo  Posizione del pannello di controllo  Indicatore porta aperta - frigorifero  Temperatura regolabile  Super Freezing  No  Funzione Holiday  No  Funzione Smart Cool  Funzione Super Cooling  No  ESTETICA  Colore del prodotto  Posizione cerniera  Numero di cassetti nel congelatore  Ventola interna reparto frigorifero  Materiale dei ripiani  Materiale/Colore balconcini della  Controllo  Dispersione di casparente  Plastica trasparente  Materiale/Colore balconcini della  Controporta  Pannello di controllo  Pannello di controllo interno  Alectra  Plastica trasparente	Corrente (A)	0.75
Pannello di controllo Meccanico Posizione del pannello di controllo Pannello di controllo interno Indicatore porta aperta - frigorifero - Temperatura regolabile Frigorifero Super Freezing No Funzione Holiday No Funzione Lock No Funzione Smart Cool No Funzione Super Cooling No ESTETICA Colore del prodotto inox Posizione cerniera A destra Numero di cassetti nel congelatore 0 Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Vetro Finitura balconcini controporta Materiale/Colore balconcini della controporta	Frequenza (Hz)	50
Pannello di controllo Meccanico Posizione del pannello di controllo Pannello di controllo interno Indicatore porta aperta - frigorifero - Temperatura regolabile Frigorifero Super Freezing No Funzione Holiday No Funzione Lock No Funzione Smart Cool No Funzione Super Cooling No Colore del prodotto inox Posizione cerniera A destra Numero di cassetti nel congelatore 0 Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Vetro Finitura balconcini controporta  Materiale/Colore balconcini della Controporta Plastica trasparente	Tensione (V)	220-240
Posizione del pannello di controllo Indicatore porta aperta - frigorifero Temperatura regolabile Super Freezing No Funzione Holiday No Funzione Lock No Funzione Smart Cool Funzione Super Cooling No Colore del prodotto Posizione cerniera Numero di cassetti nel congelatore Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Materiale/Colore balconcini della Controporta Pannello di controllo interno Frigorifero No Materiale/Colore balconcini della Plastica trasparente		DISPLAY
Indicatore porta aperta - frigorifero Temperatura regolabile Super Freezing No Funzione Holiday No Funzione Lock No Funzione Smart Cool Funzione Super Cooling No ESTETICA Colore del prodotto Posizione cerniera Numero di cassetti nel congelatore Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Netro Finitura balconcini controporta Materiale/Colore balconcini della controporta	Pannello di controllo	Meccanico
Temperatura regolabile Frigorifero Super Freezing No Funzione Holiday No Funzione Lock No Funzione Smart Cool No Funzione Super Cooling No ESTETICA Colore del prodotto inox Posizione cerniera A destra Numero di cassetti nel congelatore 0 Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Vetro Finitura balconcini controporta  Materiale/Colore balconcini della Controporta Plastica trasparente	Posizione del pannello di controllo	Pannello di controllo interno
Super Freezing No Funzione Holiday No Funzione Lock No Funzione Smart Cool No Funzione Super Cooling No ESTETICA Colore del prodotto inox Posizione cerniera A destra Numero di cassetti nel congelatore 0 Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Vetro Finitura balconcini controporta - Materiale/Colore balconcini della controporta	Indicatore porta aperta - frigorifero	-
Funzione Holiday  Funzione Lock  Funzione Smart Cool  Funzione Super Cooling  No  ESTETICA  Colore del prodotto  Posizione cerniera  Numero di cassetti nel congelatore  Ventola interna reparto frigorifero  Materiale dei ripiani  Netro  Materiale/Colore balconcini della  Congelatore  No  Materiale/Colore balconcini della  Plastica trasparente  Congelatore  Plastica trasparente	Temperatura regolabile	Frigorifero
Funzione Lock No Funzione Smart Cool No Funzione Super Cooling No ESTETICA Colore del prodotto inox Posizione cerniera A destra Numero di cassetti nel congelatore 0 Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Vetro Finitura balconcini controporta - Materiale/Colore balconcini della controporta	Super Freezing	No
Funzione Smart Cool Funzione Super Cooling No ESTETICA Colore del prodotto inox Posizione cerniera A destra Numero di cassetti nel congelatore 0 Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Vetro Finitura balconcini controporta Materiale/Colore balconcini della controporta	Funzione Holiday	No
Funzione Super Cooling  ESTETICA  Colore del prodotto  inox  Posizione cerniera  A destra  Numero di cassetti nel congelatore  Ventola interna reparto frigorifero  No  Materiale dei ripiani  Vetro  Finitura balconcini controporta  -  Materiale/Colore balconcini della controporta	Funzione Lock	No
Colore del prodotto inox Posizione cerniera A destra Numero di cassetti nel congelatore 0 Ventola interna reparto frigorifero No Materiale dei ripiani Vetro Finitura balconcini controporta - Materiale/Colore balconcini della controporta	Funzione Smart Cool	No
Colore del prodotto inox  Posizione cerniera A destra  Numero di cassetti nel congelatore 0  Ventola interna reparto frigorifero No  Materiale dei ripiani Vetro  Finitura balconcini controporta -  Materiale/Colore balconcini della controporta	Funzione Super Cooling	No
Posizione cerniera A destra  Numero di cassetti nel congelatore 0  Ventola interna reparto frigorifero No  Materiale dei ripiani Vetro  Finitura balconcini controporta -  Materiale/Colore balconcini della controporta  Plastica trasparente		ESTETICA
Numero di cassetti nel congelatore 0  Ventola interna reparto frigorifero No  Materiale dei ripiani Vetro  Finitura balconcini controporta -  Materiale/Colore balconcini della controporta  Plastica trasparente	Colore del prodotto	inox
Ventola interna reparto frigorifero  Materiale dei ripiani  Vetro  Finitura balconcini controporta  - Materiale/Colore balconcini della controporta  Plastica trasparente	Posizione cerniera	A destra
Materiale dei ripiani Vetro Finitura balconcini controporta - Materiale/Colore balconcini della controporta Plastica trasparente	Numero di cassetti nel congelatore	0
Finitura balconcini controporta -  Materiale/Colore balconcini della controporta Plastica trasparente	Ventola interna reparto frigorifero	No
Materiale/Colore balconcini della Plastica trasparente controporta	Materiale dei ripiani	Vetro
controporta	Finitura balconcini controporta	-
Finitura ripiani Profilo bianco	Materiale/Colore balconcini della controporta	Plastica trasparente
	Finitura ripiani	Profilo bianco

<b>5</b> ( ""	
Porta reversibile	N
Maniglie	Comoda maniglia estern
Portabottiglie	
Guida telescopica	
Ice maker	
Luce	Standar
Numero di cassetti per frutta e verdura	
Numero di vaschette partauovo	
Numero di porta-ghiaccio	
Numero di ripiani regolabili nello scomparto frigorifero	
Ripiani per bottiglie	N
Direct Access Drawer	
Day Light	
A ( 1 BA 1	
Auto Ice Maker	
Auto Ice Maker	PERFORMANCE E CONSUI
Auto Ice Maker  Classe di efficienza energetica	PERFORMANCE E CONSUI
	PERFORMANCE E CONSUI
Classe di efficienza energetica	
Classe di efficienza energetica Acoustical noise class	4
Classe di efficienza energetica Acoustical noise class Noise level dB(A)	17
Classe di efficienza energetica Acoustical noise class Noise level dB(A) Annual energy consumption	17
Classe di efficienza energetica Acoustical noise class Noise level dB(A) Annual energy consumption Climate class Total Capacity Unfrozen	17
Classe di efficienza energetica Acoustical noise class Noise level dB(A) Annual energy consumption Climate class Total Capacity Unfrozen Compartment (I) Total Capacity Frozen	1
Classe di efficienza energetica Acoustical noise class Noise level dB(A) Annual energy consumption Climate class Total Capacity Unfrozen Compartment (I) Total Capacity Frozen Compartment (I)	17
Classe di efficienza energetica Acoustical noise class Noise level dB(A) Annual energy consumption Climate class Total Capacity Unfrozen Compartment (I) Total Capacity Frozen Compartment (I) Total Unit Capacity (I)	17
Classe di efficienza energetica Acoustical noise class Noise level dB(A) Annual energy consumption Climate class Total Capacity Unfrozen Compartment (I) Total Capacity Frozen Compartment (I) Total Unit Capacity (I) Classe di congelamento Storage Period in Event of Power	PERFORMANCE E CONSUM  2  17  10
Classe di efficienza energetica Acoustical noise class Noise level dB(A) Annual energy consumption Climate class Total Capacity Unfrozen Compartment (I) Total Capacity Frozen Compartment (I) Total Unit Capacity (I) Classe di congelamento Storage Period in Event of Power Failure (h)	17

Larghezza del prodotto (mm)	550
Profondità del prodotto (mm)	580
Peso lordo (kg)	30
Peso netto (kg)	28