

PÁRÁTLANÍTÓ SZÉRIÁK

NextGen



Új, környezetbarátabb
R290 hűtőközeg



**Fokozza kényelmét,
élvezze a tisztább és
egészségesebb
légkört**

DEHUMIDIFIERS SERIES

NextGen



JELLEMZŐK



ÚJ HŰTŐKÖZEG R290

Környezetbarát hűtőközeg.



ELŐSZŰRŐK

Felfogják és eltávolítják a levegőben lévő nagy szennyeződéscsészecskéket, port és a háziállatok szőrszálait.



HEPA SZŰRŐ: (nagy hatékonyságú részecske) a 16 és 20 L modellhez

Hatékonyan eltávolítja a szilárd szennyező anyagokat és más, a levegőben lévő részecskéket, például port, pollent és más légköri szennyező anyagokat. Összegyűjti és felfogja még a nagyon kicsi részecskéket is, így tisztább és egészségesebb légkört biztosít Önnek és szeretteinek.



AUTOMATIKUS ÚJRAINDÍTÁS

Az előző beállítások megtartása áramszünet után.



AUTOMATIKUS LEOLVASZTÁS

Jegesedés elleni védelmi rendszer.



TÚLCSORDULÁS VÉDELEM

Amikor a kondenzátumtartály megtelt, a páramentesítő automatikusan kikapcsol.



MEGVILÁGÍTOTT INTERAKTÍV KIJELZŐ

A könnyebb működéshez és a kulcsfunkciók digitális megjelenítéséhez.



RELATÍV PÁRATARTALOM BEÁLLÍTÁSI TARTOMÁNY: (%RH)

35% -tól 85% -ig, ideális körülményeket biztosítva, függetlenül attól, hogy milyen kicsi vagy nagy a terület páratartalmának igénye.



AKTÍV WI-FI (16, 20, 30 és 50 l-es modelleknél)

A beépített Wi-Fi Stick segítségével a felhasználó távolról tudja kezelni az eszközt az interneten keresztül. Ennek a szolgáltatásnak a használatához a felhasználónak telepítenie kell a mobilalkalmazásunkat, amely szabadon elérhető az iOS és az Android számára.

MODELL

		CDN-10Q7	CDN-12Q7
Párátlanítás (30°C/80%)	L/nap	10	12
Alkalmazási terület	m ²	31	35
Hűtőközeg típus		R290	R290
Víztartály mérete	L	2,1	2,1
Légáramlás (Magas/Közepes/Alacsony)	m ³ /h	107/-/-	118/-/-
Hangnyomás szint (Magas/Közepes/Alacsony)	dB(A)	44.5/-/-	45.5/-/-
Névleges felvett teljesítmény	W	230	250
Névleges áramerősség	A	1,40	1,50
Környezeti hőmérséklet	°C	5-32	5-32
Páratartalom beállítási tartomány	% RH	35%-85%	35%-85%
Méret (szélesség x mélység x magasság)	mm	320x215x420	320x215x420
Súly	kg	11.0	11.5
Vezérlés típusa		Elektronikus vezérlés	Elektronikus vezérlés
Áramellátás	V-Hz-Ph	220-240V,50Hz, 1Ph	220-240V,50Hz, 1Ph



NEXTGEN I

MODELL

		CDF2-16Q7	CDF2-20Q7
Párátlanítás (30°C/80%)	L/nap	16	20
Alkalmazási terület	m ²	48	52
Hűtőközeg típus		R290	R290
Víztartály mérete	L	3	3
Légáramlás (Magas/Közepes/Alacsony)	m ³ /h	166/135/108	166/135/108
Hangnyomás szint (Magas/Közepes/Alacsony)	dB(A)	45.5/43.0/41	45.5/43.0/41
Névleges felvett teljesítmény	W	320	360
Névleges áramerősség	A	1,80	2,10
Környezeti hőmérséklet	°C	5-32	5-32
Páratartalom beállítási tartomány	% RH	35%-85%	35%-85%
Méret (szélesség x mélység x magasság)	mm	350x245x510	350x245x510
Súly	kg	15.0	15.0
Vezérlés típusa		Elektronikus vezérlés	Elektronikus vezérlés
Áramellátás	V-Hz-Ph	220-240V,50Hz, 1Ph	220-240V,50Hz, 1Ph



NEXTGEN II

MODELL

		CDP-30Q7	CDP-50Q7
Párátlanítás (30°C/80%)	L/nap	30	50
Alkalmazási terület	m ²	73	116
Hűtőközeg típus		R290	R290
Víztartály mérete	L	3	6
Légáramlás (Magas/Közepes/Alacsony)	m ³ /h	191/-/166	353/-/319
Hangnyomás szint (Magas/Közepes/Alacsony)	dB(A)	50/-/48.5	49.5/-/48
Névleges felvett teljesítmény	W	550	850
Névleges áramerősség	A	2,90	3,70
Környezeti hőmérséklet	°C	5-32	5-32
Páratartalom beállítási tartomány	% RH	35%-85%	35%-85%
Méret (szélesség x mélység x magasság)	mm	386x260x500	392x282x616
Súly	kg	17.0	19.0
Vezérlés típusa		Elektronikus vezérlés	Elektronikus vezérlés
Áramellátás	V-Hz-Ph	220-240V,50Hz, 1Ph	220-240V,50Hz, 1Ph



NEXTGEN III



Turn to the experts