

UNITA'			CDF-20Q7
Alimentazione		V-Hz-Ph	220-240V,50Hz, 1Ph
Prestazioni	Capacità deumidificazione (30 °C/80%)	L/day	20
	Potenza nominale (30 °C/80%)	W	360
	Corrente nominale (30 °C/80%)	A	2.10
	EEV	L/kWh	2,30
Corrente di avviamento		A	10,0
Tipo di spina			0.75x3/VDE
Tipo di controllo			Electronic Control
Sistema unità	Tipo di refrigerante	kg	R290/0.075
	Pressione di prova	MPa	2.6/1.0
	Serbatoio accumulo acqua	L	3
	Portata d'aria (Hi/Mi/Lo)	m3/h	168/125/99
	Livello potenza sonora (Hi/Mi/Lo)	dB(A)	46/43/41
Applicazioni ambiente	Umidità portata manuale		35%~85%
	Temperatura ambiente	°C	5~32
	Superficie ambiente	m2	37-52
Dimensioni (W*D*H)		mm	350x245x510
Imballo (W*D*H)		mm	385x300x530
Peso Netto/Lordo		kg	15.0/16.0