



TEMPERATURE CONTROL
FOR TODAY & TOMORROW



FDUM50VH

Capacitate nominală de răcire: **5.0 KW**



Specificatii

Capacitate nominală de răcire		kW	5.0
Capacitate nominală de încălzire		kW	5.8
Nivel putere sonoră	Răcire	dB(A)	60
	Încălzire	dB(A)	60
Nivel presiune sonoră	Răcire(Hi/Me/Lo/Ulo)	dB(A)	37 / 32 / 29 / 26
	Încălzire(Hi/Me/Lo/Ulo)	dB(A)	37 / 32 / 29 / 26
Flux de aer	Răcire(Hi/Me/Lo/Ulo)	m ³ /min	13.0 / 10.0 / 9.0 / 8.0
	Încălzire(Hi/Me/Lo/Ulo)	m ³ /min	13.0 / 10.0 / 9.0 / 8.0
Presiune statică externă disponibilă		Pa	Standard : 35 Max : 100
Dimensiuni exterioare (HĂ□WĂ□D)		mm	280Ă□750Ă□635
Greutate netă		kg	29.0
Dimensiuni țevă refrigerant	Lichid / Gaz	mm â□□	6.35(1/4") / 12.7(1/2")



TEMPERATURE CONTROL FOR TODAY & TOMORROW

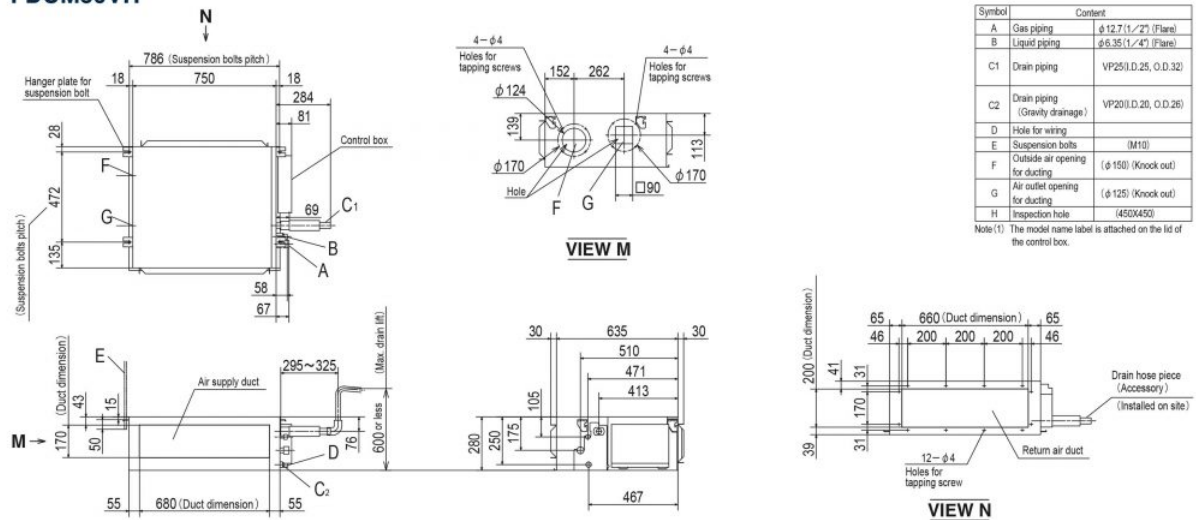


Filtre

Kit filtru: UM-FL1EF
(opțional)

Schema tehnica

FDUM50VH



Datorită politicii de continuă îmbunătățire a produselor, ne rezervăm dreptul de a modifica specificațiile tehnice fără nicio notificare prealabilă.