



Ipašības



- Enerģiju taupošs siltumsūkņa gaisa aizkars: Līdz 70% izmaksu un CO2 emisiju samazināšana (apkures režīms).
- Speciāli izstrādāts uzstādīšanai visās virpuļdurvīs. Divi iespējamie izkārtojumi, pielāgoti izmēri.
- Pašbalstoša cinkota tērauda plāksnes korpusa konstrukcija, standartā ar strukturālu epoksīda-poliestera apdari baltā RAL9016 krāsā. Pēc pieprasījuma ir pieejamas arī citas krāsas un nerūsējošais tērauds.
- Liels slīpēts ieplūdes režģis, kas novērš intensīvu apkopi.
- Apaļas anodētas alumīnija izplūdes lāpstiņas, spārna formas.
- Dubultas ieplūdes centrālās ventilatori ar ārējā rotora dzinēja vadību un zemu trokšņa līmeni. 5 ātruma selektori. EC modeļi samontēti kopā ar ļoti zema patēriņa efektīviem ventilatoriem.
- Iekļauj tikai apkures tiešās izplešanās spoli ar uzstādītiem temperatūras sensoriem.
- Iekļauj sevī Plug&Play vadību ar 7m RJ45 kabeli un infrasarkanu vadības pultī.
- DX 1:1:
Gatavs savienošanai ar DAIKIN inventora āra siltumsūkņa bloku (R410A) un izplešanās vārstu, kas nav iekļauts. Nepieciešams DAIKIN DX interfeisa KOMPLEKTS pielāgots gaisa aizkaram un programmējamai vadībai.
- DX VRV:
Gatavs savienošanai ar DAIKIN inventora āra siltumsūkņa bloku (R410A) un izplešanās vārstu, kas nav iekļauts. Nepieciešams DAIKIN VRV interfeisa KOMPLEKTS pielāgots gaisa aizkaram un programmējamai vadībai.

Specifikācijas

50Hz

Modelis	Nominālā gaisa plūsma	leteicamais uzstādīšanas augstums	Ārējais bloks		
	(m³/h)	(m)	230Vx1	400Vx3	
ROTO ECG 1000 DX10-DA	2190	3-4,2	ERQ 100 AV1	-	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 1500 DX13-DA	2920	3-4,2	ERQ 100 AV1	-	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 1500 DX15-DA	2920	3-4,2	ERQ 125 AV1	ERQ 125 AW1	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 2000 DX24-DA	4380	3-4,2	-	ERQ 200 AW1	3/4" - 3/8"
ROTO ECG 2500 DX25-DA	5110	3-4,2	-	ERQ 200 AW1	3/4" - 3/8"
ROTO ECG 2500 DX29-DA	5110	3-4,2	-	ERQ 250 AW1	7/8" - 3/8"

Modelis	Nominālā gaisa plūsma	leteicamais uzstādīšanas augstums	Ārējais bloks		
	(m³/h)	(m)	230Vx1	400Vx3	
ROTO ECG 1000 VRV10-DA	2190	3-4,2	-	-	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 1500 VRV13-DA	2920	3-4,2	-	-	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 1500 VRV15-DA	2920	3-4,2	-	-	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 2000 VRV20-DA	4380	3-4,2	-	-	3/4" - 3/8"
ROTO ECG 2000 VRV24-DA	4380	3-4,2	-	-	3/4" - 3/8"
ROTO ECG 2500 VRV25-DA	5110	3-4,2	-	-	3/4" - 3/8"
ROTO ECG 2500 VRV29-DA	5110	3-4,2	-	-	7/8" - 3/8"

60Hz

Modelis	Nominālā gaisa plūsma	leteicamais uzstādīšanas augstums	Ārējais bloks		
	(m³/h)	(m)	230Vx1	400Vx3	
ROTO ECG 1000 DX10-DA	2190	3-4,2	ERQ 100 AV1	-	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 1500 DX13-DA	2920	3-4,2	ERQ 100 AV1	-	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 1500 DX15-DA	2920	3-4,2	ERQ 125 AV1	ERQ 125 AW1	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 2000 DX24-DA	4380	3-4,2	-	ERQ 200 AW1	3/4" - 3/8"
ROTO ECG 2500 DX25-DA	5110	3-4,2	-	ERQ 200 AW1	3/4" - 3/8"
ROTO ECG 2500 DX29-DA	5110	3-4,2	-	ERQ 250 AW1	7/8" - 3/8"

Modelis	Nominālā gaisa plūsma	Ieteicamais uzstādīšanas augstums	
	(m ³ /h)	(m)	
ROTO ECG 1000 VRV10- DA	2190	3-4,2	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 1500 VRV13- DA	2920	3-4,2	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 1500 VRV15- DA	2920	3-4,2	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 2000 VRV20- DA	4380	3-4,2	3/4" - 3/8"
ROTO ECG 2000 VRV24- DA	4380	3-4,2	3/4" - 3/8"
ROTO ECG 2500 VRV25- DA	5110	3-4,2	3/4" - 3/8"
ROTO ECG 2500 VRV29- DA	5110	3-4,2	7/8" - 3/8"

Izmeri

