

Χαρακτηριστικά



- Energiasäästev soojuspumbaga õhkkardin: Kulude ja CO2 heitkoguste vähendamine kuni 70% võrra (kütterežiim).
- Stiilne, diskreetne ja kaasaegne disain suurepäraselt sobib mis tahes arhitektuuri interjööridele.
- Kliendi soovil on võimalik kujundada esipaneeli erinevate elementidega: logodega, valgustusega, kirjadega või ohutus- ja informatiivsete signaalidega.
- Isekandev konstruktsioon: terasest ümmargune korpus plastist külgakatetega, on kaetud struktuurse epoksü-polüestrilise valge RAL9016 katega – standardne. Muud värvid on ka saadaval (soovi korral).
- Ülemine õhusisend on peidetud ning seadme seespoolne osa ja sisselaskevõre jäävad nähtamatuks.
- Anodeeritud alumiiniumist väljalaskeavad, aerodünaamilise vormiga, reguleeritav mõlemas suunas.
- Rootormootoriga juhitud, topeltsisselaskeavaga tsentrifugaalventilaatorid, madal müratase. 5-käiguline selektor.EC mudelid on varustatud väga ökonoomsete ja efektiivsete ventilaatoritega.
- Sisemine eelfilter on ka sees.
- Juhtpaneel CS-5DX-NE slave DX 5-kiiruselise selektoriga, 7m telefonikaabel on ka sees.
- DX 1:1: Paisumisklapiga LG Inverter soojuspumbaga välisplokiga (R410A) ühendamiseks valmis. Vaja on: õhkkardinale ja programmeeritavale puldile sobivat LG DX Liidesadapterit.
- DX VRF: LG VRF soojuspumbaga välisplokiga (R410A) ja paisumisklapiga ühendamiseks valmis. Ei ole lisatud, kliendil tuleb seda osta. Vaja on: õhkkardinale ja programmeeritavale puldile sobivat LG VRF Liidesadapterit.

Προδιαγραφές

50Hz

| Μοντέλο | Όνομαστική ροή αέρα (m³/h) | Συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης (m) | Εξωτερική μονάδα | | |
|------------------------|----------------------------|-----------------------------------|------------------|---------------|-------------|
| | | | 230Vx1 | 400Vx3 | |
| SMART ECM 1000 DX8-LG | 1640 | 2,5-3,8 | UUC1 U40 (30) | - | 5/8" - 3/8" |
| SMART ECM 1500 DX11-LG | 2460 | 2,5-3,8 | UUD1 U30 (36) | UUD3 U30 (36) | 5/8" - 3/8" |
| SMART ECM 2000 DX16-LG | 3280 | 2,5-3,8 | UUD1 U30 (60) | UUD3 U30 (60) | 5/8" - 3/8" |
| SMART ECM 2500 DX22-LG | 4100 | 2,5-3,8 | - | UU70W U34 | 1" - 3/8" |
| SMART ECM 3000 DX27-LG | 4920 | 2,5-3,8 | - | UU85W U74 | 7/8" - 1/2" |
| SMART ECG 1000 DX10-LG | 2190 | 3-4,2 | UUD1 U30 (36) | UUD3 U30 (36) | 5/8" - 3/8" |
| SMART ECG 1500 DX15-LG | 2920 | 3-4,2 | UUD1 U30 (48) | UUD3 U30 (48) | 5/8" - 3/8" |
| SMART ECG 2000 DX22-LG | 4380 | 3-4,2 | - | UU70W U34 | 1" - 3/8" |
| SMART ECG 2500 DX27-LG | 5110 | 3-4,2 | - | UU85W U74 | 7/8" - 1/2" |
| SMART ECG 2500 DX22-LG | 5110 | 3-4,2 | - | UU70W U34 | 1" - 3/8" |
| SMART ECG 3000 DX27-LG | 5840 | 3-4,2 | - | UU85W U74 | 7/8" - 1/2" |

| Μοντέλο | Όνομαστική ροή αέρα (m³/h) | Συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης (m) | |
|-------------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------------|
| | | | |
| SMART ECM 1000 VRF8-LG | 1640 | 2,5-3,8 | 5/8" - 3/8" |
| SMART ECM 1500 VRF12-LG | 2460 | 2,5-3,8 | 5/8" - 3/8" |
| SMART ECM 2000 VRF16-LG | 3280 | 2,5-3,8 | 5/8" - 3/8" |
| SMART ECM 2000 VRF19-LG | 3280 | 2,5-3,8 | 1" - 3/8" |
| SMART ECM 2500 VRF24-LG | 4100 | 2,5-3,8 | 1" - 3/8" |
| SMART ECM 2500 VRF21-LG | 4100 | 2,5-3,8 | 1" - 3/8" |
| SMART ECM 3000 VRF26-LG | 4920 | 2,5-3,8 | 7/8" - 1/2" |
| SMART ECG 1000 VRF10-LG | 2190 | 3-4,2 | 5/8" - 3/8" |
| SMART ECG 1500 VRF15-LG | 2920 | 3-4,2 | 5/8" - 3/8" |
| SMART ECG 2000 VRF24-LG | 4380 | 3-4,2 | 1" - 3/8" |



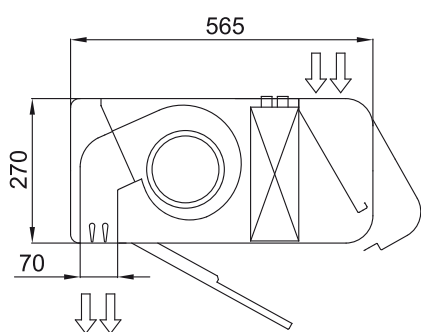
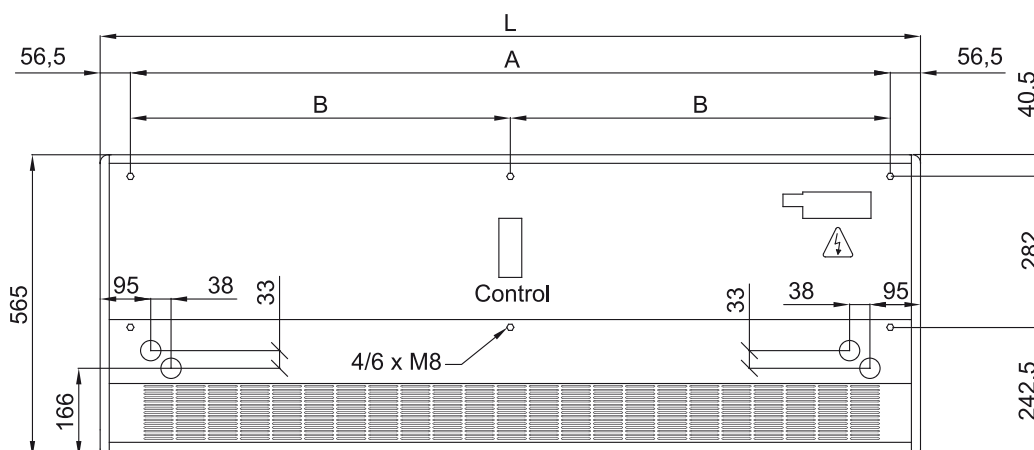
| Μοντέλο | Όνομαστική ροή αέρα | Συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης |
|-------------------------|---------------------|-------------------------------|
| | (m ³ /h) | (m) |
| SMART ECG 2000 VRF20-LG | 4380 | 3-4,2 1 |
| SMART ECG 2500 VRF25-LG | 5110 | 3-4,2 7/8" - 1/2" |
| SMART ECG 2500 VRF29-LG | 5110 | 3-4,2 7/8" - 1/2" |
| SMART ECG 3000 VRF29-LG | 5840 | 3-4,2 7/8" - 1/2" |
| SMART ECG 3000 VRF34-LG | 5840 | 3-4,2 7/8" - 1/2" |

60Hz

| Μοντέλο | Όνομαστική ροή αέρα (m ³ /h) | Συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης (m) | Εξωτερική μονάδα | Εξωτερική μονάδα |
|------------------------|--|---|------------------|------------------------------|
| | | | 230Vx1 | 400Vx3 |
| SMART ECM 1000 DX8-LG | 1640 | 2,5-3,8 | UUC1 U40 (30) | - 5/8" - 3/8" |
| SMART ECM 1500 DX11-LG | 2460 | 2,5-3,8 | UUD1 U30 (36) | UUD3 U30 (36) 5/8" - 3/8" |
| SMART ECM 2000 DX16-LG | 3280 | 2,5-3,8 | UUD1 U30 (60) | UUD3 U30 (60) 5/8" - 3/8" |
| SMART ECM 2500 DX22-LG | 4100 | 2,5-3,8 | - | UU70W U34 1" - 3/8" |
| SMART ECM 3000 DX27-LG | 4920 | 2,5-3,8 | - | UU85W U74 7/8" - 1/2" |
| SMART ECG 1000 DX10-LG | 2190 | 3-4,2 | UUD1 U30 (36) | UUD3 U30 (36) 5/8" - 3/8" |
| SMART ECG 1500 DX15-LG | 2920 | 3-4,2 | UUD1 U30 (48) | UUD3 U30 (48) 5/8" - 3/8" |
| SMART ECG 2000 DX22-LG | 4380 | 3-4,2 | - | UU70W U34 1" - 3/8" |
| SMART ECG 2500 DX27-LG | 5110 | 3-4,2 | - | UU85W U74 7/8" - 1/2" |
| SMART ECG 2500 DX22-LG | 5110 | 3-4,2 | - | UU70W U34 1" - 3/8" |
| SMART ECG 3000 DX27-LG | 5840 | 3-4,2 | - | UU85W U74 7/8" - 1/2" |

| Μοντέλο | Όνομαστική ροή αέρα | Συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης |
|-------------------------|---------------------|-------------------------------|
| | (m ³ /h) | (m) |
| SMART ECM 1000 VRF8-LG | 1640 | 2,5-3,8 5/8" - 3/8" |
| SMART ECM 1500 VRF12-LG | 2460 | 2,5-3,8 5/8" - 3/8" |
| SMART ECM 2000 VRF16-LG | 3280 | 2,5-3,8 5/8" - 3/8" |
| SMART ECM 2000 VRF19-LG | 3280 | 2,5-3,8 1" - 3/8" |
| SMART ECM 2500 VRF24-LG | 4100 | 2,5-3,8 1" - 3/8" |
| SMART ECM 2500 VRF21-LG | 4100 | 2,5-3,8 1" - 3/8" |
| SMART ECM 3000 VRF26-LG | 4920 | 2,5-3,8 7/8" - 1/2" |
| SMART ECG 1000 VRF10-LG | 2190 | 3-4,2 5/8" - 3/8" |
| SMART ECG 1500 VRF15-LG | 2920 | 3-4,2 5/8" - 3/8" |
| SMART ECG 2000 VRF24-LG | 4380 | 3-4,2 1" - 3/8" |
| SMART ECG 2000 VRF20-LG | 4380 | 3-4,2 1 |
| SMART ECG 2500 VRF25-LG | 5110 | 3-4,2 7/8" - 1/2" |
| SMART ECG 2500 VRF29-LG | 5110 | 3-4,2 7/8" - 1/2" |
| SMART ECG 3000 VRF29-LG | 5840 | 3-4,2 7/8" - 1/2" |
| SMART ECG 3000 VRF34-LG | 5840 | 3-4,2 7/8" - 1/2" |

ΔΙΑστάσεις



| | L | A | B |
|------------|------|------|------|
| Smart 1000 | 1034 | 920 | - |
| Smart 1500 | 1534 | 1420 | 710 |
| Smart 2000 | 2034 | 1920 | 960 |
| Smart 2500 | 2534 | 2420 | 1210 |
| Smart 3000 | 3034 | 2920 | 1460 |