

Kjennetegn



- Kompakt og lavprofil innfelt luftgardin, kun luft med full gittervisning, spesielt designet for bruk uten oppvarming.
- Selvbærende konstruksjon av foringsrør, laget av galvaniserte stålplater., klar for å bli installert innfelt i et falskt tak.
- Innløpsgitter (fritt for vedlikehold) produsert med aluminiumsprofiler og utblåsningsdyse, integrert i en enkel hvit rammefarge RAL 9016. Andre farger er tilgjengelige ved forespørsel.
- Anodiserte utløpsskovler av aluminium, vingeformet
- Sentrifugalvifter med dobbelt innløp, drevet av en ekstern rotormotor og lavt støynivå. 5-trinnsvelger. EC modeller satt sammen med svært effektive vifter med lavt forbruk.
- "A" type uten oppvarming, kun luft.
- Inkluderer Plug&Play-kontroll med 7m RJ45-kabel og infrarød fjernkontroll. Valgfritt: Smartkontroll (programmerbar, automatisk, intelligent, energibesparende, Modbus RTU for BMS...)

Spesifikasjoner

50Hz

| Ikke varmet | | |
|---------------|---|------------------------------------|
| Modell | Nominell luftstrøm (m ³ /h) | Anbefalt installasjonshøyde (m) |
| CR M 1000 A | 1800 | 2,5-3,5 |
| CR M 1500 A | 2700 | 2,5-3,5 |
| CR M 2000 A | 3600 | 2,5-3,5 |
| CR M 2500 A | 4500 | 2,5-3,5 |
| CR ECM 1000 A | 1840 | 2,5-3,8 |
| CR ECM 1500 A | 2760 | 2,5-3,8 |
| CR ECM 2000 A | 3680 | 2,5-3,8 |
| CR ECM 2500 A | 4600 | 2,5-3,8 |
| CR G 1000 A | 2400 | 3-4 |
| CR G 1500 A | 3200 | 3-4 |
| CR G 2000 A | 4800 | 3-4 |
| CR G 2500 A | 5600 | 3-4 |
| CR ECG 1000 A | 2700 | 3-4,2 |
| CR ECG 1500 A | 3600 | 3-4,2 |
| CR ECG 2000 A | 5400 | 3-4,2 |
| CR ECG 2500 A | 6300 | 3-4,2 |

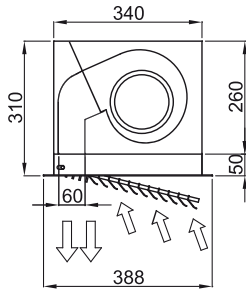
60Hz

| Ikke varmet | | |
|------------------|---|------------------------------------|
| Modell | Nominell luftstrøm (m ³ /h) | Anbefalt installasjonshøyde (m) |
| CR M 1000 A 60Hz | 1940 | 2,5-3,5 |
| CR M 1500 A 60Hz | 2910 | 2,5-3,5 |
| CR M 2000 A 60Hz | 3880 | 2,5-3,5 |
| CR M 2500 A 60Hz | 4850 | 2,5-3,5 |
| CR ECM 1000 A | 1840 | 2,5-3,8 |
| CR ECM 1500 A | 2760 | 2,5-3,8 |
| CR ECM 2000 A | 3680 | 2,5-3,8 |
| CR ECM 2500 A | 4600 | 2,5-3,8 |
| CR G 1000 A 60Hz | 2205 | 3-4 |
| CR G 1500 A 60Hz | 2940 | 3-4 |



| Ikke varmet | | |
|--------------------|---|------------------------------------|
| Modell | Nominell luftstrøm (m ³ /h) | Anbefalt installasjonshøyde (m) |
| CR G 2000 A 60Hz | 4410 | 3-4 |
| CR G 2500 A 60Hz | 5145 | 3-4 |
| CR ECG 1000 A 60Hz | 2700 | 3-4,2 |
| CR ECG 1000 A | 2700 | 3-4,2 |
| CR ECG 1500 A 60Hz | 3600 | 3-4,2 |
| CR ECG 1500 A | 3600 | 3-4,2 |
| CR ECG 2000 A 60Hz | 5400 | 3-4,2 |
| CR ECG 2000 A | 5400 | 3-4,2 |
| CR ECG 2500 A 60Hz | 6300 | 3-4,2 |
| CR ECG 2500 A | 6300 | 3-4,2 |

Dimensjoner



| L | L1 | A | B |
|------|------|------|------|
| 1000 | 1048 | 920 | - |
| 1500 | 1548 | 1420 | 710 |
| 2000 | 2048 | 1920 | 960 |
| 2500 | 2548 | 2420 | 1210 |

