LG AIRCO

LZ-H050GXH4

RÉCUPÉRATION DE CHALEUR + BATTRIE DX A0021141



PRIX CONSEILLÉ: 8604,31 EUR

TVA incl. | Recupel/Bebat excl.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Dimensions | mm | 365h x 1667l x 1140p |
|--|-------|--|
| Poids | kg | 105 |
| Modèle | | Ventilateur à récupération de chaleur et battérie DX et humidificateur |
| Dénomination technique | | LZ-H050GXH4 |
| Débit d'air nominal | m³/h | 500 |
| Humidificateur | | 2,7 kg/h bij 0,2 - 0,49 MPa |
| Mode de récupération de chaleur | | Oui |
| Puissance refroidissement | kW | 4,93 |
| Capacité calorifique | kW | 6,73 |
| Intensité nominale (SH/H/B) | Α | 1,5 / 1,3 / 1 |
| Puissance absorbée (SH/H/B) | kW | 0,25 / 0,2 / 0,15 |
| D'ébit d'air (Super haut/haut/bas) | m³/u | 500 / 500 / 440 |
| Pression statique externe (SH/H/B) | pA | 160 / 120 / 100 |
| Efficacité d'échange de température | % | 86 / 86 / 87 |
| Efficacité d'échange par enthalpie chauffage | % | 76 / 76 / 77 |
| Efficacité d'échange par enthalpie refroidissement | % | 61 / 61 / 63 |
| Niveau sonore (SH/H/B) | dB(A) | 39 / 37 / 35 |
| Bypass modus | | Oui |
| Tension d'alimentation | V/Hz | 1N / 230 / 50 |
| Conduits d'air | | 4 x dia 250 Dia mm |
| Diamètre du tube de refroidissement du liquide | | 1/4" |
| Diamètre du tuyau de refroidissement gaz | | 1/2" |

^{*} Température intérieure 27°C BS / 19°C BH et température extérieure 35°C



^{**} Température intérieure 20°C BS / 15°C BH et température extérieure 7°C

*** mesuré sur 1,5 m avant et sous l'unité +/- 3 dB (A) dans le champs libr

OPTIONS:

Commande RS3: PREMTB100 Sonde CO2: AHCS100H0 Contact sec tout/rien: PDRYCB000 Contact Modbus: PDRYCB500

