

20 SYSTÈME SPLIT DE CONDUIT - HAUTE PERFORMANCE

Série «MUCH-H4»

MUNDOCLIMA®



- Capteur de température dual.
- Échangeur thermique anticorrosif. Facile nettoyage et perte de performance minimale dans le temps.
- Design optimisé de débit d'air pour une meilleure performance du ventilateur et pour réduire les bruits de fonctionnement.
- Direction flexible de sortie et entrée d'air et de sortie d'eau de condensation pour s'adapter à toutes les installations.



Moteur de qualité



Haute protection



Haute ESP



Maintenance plus facile

| MODÈLE | | | | MUCH-20-H4 | MUCH-25-H4 | MUCH-30-H4 | MUCH-40-H4 * |
|------------------------|------------------------|------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Code | | | | CL 20 681 | CL 20 682 | CL 20 683 | CL 20 684 |
| Capacité | Réfrigération | kW | 20 | 24,5 | 30 | 39,5 | |
| | | Btu/h | 68200 | 83597 | 102364 | 134780 | |
| | Chauffage | kW | 22 | 27,5 | 33 | 42 | |
| | | Btu/h | 75067 | 93834 | 112601 | 143310 | |
| EER/C.O.P. | | W/W | 2,38/3,14 | 2,5/3,06 | 2,4/3,14 | 2,50/3,00 | |
| Alimentation | | Ph/V/Hz | 3/380-415/50 | 3/380-415/50 | 3/380-415/50 | 3/380-415/50 | |
| Puissance absorbée | Réfrigération | kW | 8,4 | 9,8 | 12,1 | 15,8 | |
| | Chauffage | kW | 7,0 | 9,0 | 10,5 | 14,0 | |
| Courant d'entrée | Réfrigération | A | 15,3 | 22,2 | 23,4 | 30 | |
| | Chauffage | A | 13,2 | 21,2 | 22,6 | 26,6 | |
| Charge de réfrigérant | | kq | 5,3 | 6,7 | 9,5 | 12 | |
| Unité intérieure | Débit d'air | | CFM | 2354 | 2825 | 3237 | 4120 |
| | | | m ³ /h | 4000 | 4800 | 5500 | 7000 |
| | Pression disponible | Nominal | Pa | 200 | 110 | 110 | 150 |
| | | Fourchette | Pa | 100-300 | 30-250 | 50-250 | 50-300 |
| | Niveau pression sonore | | dB(A) | 56 | 54 | 57 | 58 |
| | Dimensions (LaxPrxLo) | Unité | mm | 1463x799x389 | 1500x1000x500 | 1500x1000x500 | 1700x100x650 |
| Emballage | | mm | 1546x886x485 | 1840x1230x688 | 1840x1230x688 | 1893x1463x850 | |
| Poids net / Poids brut | | kg | 86/109 | 150x200 | 156/206 | 215/265 | |
| Unité extérieure | Niveau pression sonore | | dB(A) | 65 | 66 | 67 | 69 |
| | Dimensions (LaxPrxLo) | Unité | mm | 1150x360x1350 | 1150x360x1600 | 990x880x1772 | 1290x880x1772 |
| | | Emballage | mm | 1320x505x1490 | 1320x505x1745 | 1165x983x1965 | 1373x983x1965 |
| | Poids net / Poids brut | | kg | 158/174 | 185/200 | 227/248 | 293/316 |
| Tuyau de connexion | Diamètre extérieur | Liquide | pouce (mm) | φ3/8(9,52) | φ3/8(9,52) | φ1/2(12,7) | φ5/8(15,9) |
| | | Gaz | pouce (mm) | φ3/4(19,05) | φ1(25,4) | φ9/8(28,6) | φ9/8(28,6) |
| | Distance maximale | Hauteur | m | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | Longueur | m | 50 | 50 | 50 | 50 |

* Veuillez consulter la disponibilité du produit.