

GAMME RÉSIDENTIELLE

MIDEA BLANC

2019



MIDEA BLANC 2019



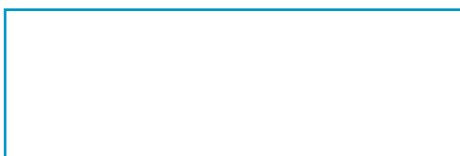
- Compatible avec des commandes câblées
- Commande par WiFi en option

| ENSEMBLE | | BLANC 26(09)N8 | BLANC 35(12)N8 | BLANC 52(18)N8 |
|--|------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| Capacité frigorifique (min./nom./max.) | kW | 1,02/2,6/3,22 | 1,08/3,52/4,10 | 1,91/5,2/6,14 |
| Capacité frigorifique (min./nom./max.) | Kcal/h | 877/2 268/2 772 | 932/3 024/3 528 | 1 642/4 536/5 267 |
| Puissance absorbée froid (min./nom./max.) | W | 100/767/1 240 | 130/1 185/1 580 | 649/1 630/2 068 |
| SEER | | 6,2 | 6,1 | 6,6 |
| Classement énergétique froid | | A++ | A++ | A++ |
| Capacité calorifique (min./nom./max.) | kW | 0,82/2,93/3,37 | 1,08/3,74/4,22 | 1,04/5,57/6,91 |
| Capacité calorifique (min./nom./max.) | Kcal/h | 706/2 520/2 898 | 929/3 264/3 629 | 895/4 788/5 943 |
| Puissance absorbée chaud (min./nom./max.) | W | 100/788/1 200 | 120/1 080/1 580 | 254/1 538/2 320 |
| SCOP (Zones chaudes) | | 4,9 | 4,6 | 4,9 |
| Classement énergétique chaud (Zones chaudes) | | A++ | A++ | A++ |
| SCOP | | 4,0 | 4,0 | 4,1 |
| Classement énergétique chaud | | A+ | A+ | A+ |
| Tension alimentation | V / F / Hz | 220-240/1/50 | 220-240/1/50 | 220-240/1/50 |

| UNITÉ INTÉRIEURE | | MSMABU-09HRDN8-QRDOGW | MSMABU-12HRDN8-QRDOGW | MSMACU-18HRFN8-QRDOGW |
|--------------------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Débit d'air | m ³ /h | 520/460/340 | 600/500/360 | 860/690/560 |
| Pression sonore (Silence) | dB(A) | 21 | 22 | 22 |
| Largeur / Hauteur / Profondeur | mm | 805/285/205 | 805/285/205 | 958/302/223 |
| Poids net | Kg | 7,9 | 7,9 | 10,3 |
| Câblage alimentation | mm ² | Depuis l'extérieur | Depuis l'extérieur | Depuis l'extérieur |
| Câblage de transmission | mm ² | (4+T)x2,5 | (4+T)x2,5 | (4+T)x2,5 |

| UNITÉ EXTÉRIEURE | | MOAB30-09HFN8-QRDOGW | MOAB30-12HFN8-QRDOGW | MOB32-18HFN8-QRDOGW |
|---|-------------------|----------------------|----------------------|---------------------|
| Type compresseur | | Rotatif | Rotatif | Rotatif |
| Débit d'air extérieur | m ³ /h | 1 700 | 1 700 | 2 000 |
| Pression sonore | dB(A) | 55 | 56 | 56 |
| Réfrigérant | | R-32 | R-32 | R-32 |
| Charge de réfrigérant / Charge supplémentaire** | gr | 500 / 12 | 500 / 12 | 1 000 / 12 |
| Diamètre lign.frig. liquide | mm (Pouce) | Φ 6,35 (1/4") | Φ 6,35 (1/4") | Φ 6,35 (1/4") |
| Diamètre lign.frig. gaz | mm (Pouce) | Φ 9,52 (3/8") | Φ 9,52 (3/8") | Φ 12,7 (1/2") |
| Longueur max. tubes | m | 25 | 25 | 30 |
| Différence hauteur tubes | m | 10 | 10 | 20 |
| Largeur / Hauteur / Profondeur | mm | 700/550/270 | 700/550/270 | 800/554/333 |
| Poids net | Kg | 22,7 | 22,7 | 34 |
| Câblage alimentation | mm ² | (2+T)x2,5 | (2+T)x2,5 | (2+T)x2,5 |
| Câblage de transmission | mm ² | (4+T)x2,5 | (4+T)x2,5 | (4+T)x2,5 |

**Précharge d'usine pour 5 mètres d'installation / Charge supplémentaire par mètre ajouté à partir de 5 mètres.
Plage de travail : -15 °C jusqu'à 50 °C (Refroidissement) / -15°C jusqu'à 30 °C (Chauffage).



BUREAU CENTRAL
Blasco de Garay, 4-6
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)
Tel.+34 93 93 480 33 22
www.midea.es
www.frigicoll.es