

SHRMe 3tubes

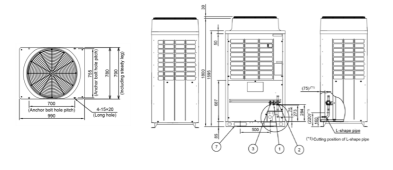
Groupe extérieur

Groupe DRV SHRMe 3 tubes 8cv MMY_MAP0806FT8P-E



- Chauffage et rafraichissement simultané
- Fonction récupération d'énergie entre unités intérieures
- Compresseur DC TWIN-Rotary tout Inverter
- COP 5.63 à 50% de charge
- Liaison frigorifiques max: 1000m
- Dénivelé max entre UI : 40m
- Large gamme d'unités intérieures

| Référence Pompe à Chaleur | | | MMY-MAP0806FT8P-E |
|--|----------------------------|-------|---|
| Puissance du groupe | | CV | 8 CV |
| Puissance frigorifique (1) | | kW | 22.4 |
| Puissance calorifique +7°C 100% (2) | | kW | 22.4 |
| Puissance calorifique -7°C 100% | | kW | tbc |
| Nombre de compresseurs | | | 2 x Twin Rotary Inverter |
| Poids | | kg | 263 |
| Hauteur | | mm | 1830 |
| Largeur | | mm | 990 |
| Profondeur | | mm | 780 |
| Débit d'air standard | | m3/h | 9700 |
| Quantité de R410A | | kg | 11 |
| Niveau de pression sonore à 1m (Froid/Chaud) | | dB(A) | 59/61 |
| Niveau de puissance sonore (Froid/Chaud) | | dB(A) | 80/82 |
| Diamètre ligne gaz | | pouce | 7/8 " |
| Diamètre ligne liquide | | pouce | 3/4 " |
| Diamètre ligne gaz chaud | | pouce | 1/2 " |
| Longueur maxi liaison équivalente (3) | | m | 200 |
| Longueur maxi réelle (3) | | m | 180 |
| Longueur maxi de liaison totale (3) | | m | 1000 |
| Dénivelé maxi - groupe en bas / groupe en haut (3) | | m | 30/70 |
| Alimentation électrique | | | Triphasé neutre , 400V (380-415) , 50Hz |
| FROID | Courant de fonctionnement | Α | 9.44 |
| | Puissance absorbée | kW | 5.95 |
| | EER (coef. de performance) | W/W | 3.76 |
| | ESEER | | 8.05 |
| CHAUD | Courant de fonctionnement | Α | 8.57 |
| | Puissance absorbée (chaud) | kW | 5.40 |
| | COP +7°C, 100% (1) | WW | 4.14 |
| | COP +7°C, 50% (1) | WW | 5.93 |
| | COP -7°C, 100% | WW | 3.35 |
| Nb max u | i connectables | | 18 |
| | | | |



Compatible avec

Plus de 100 références d'unités intérieures pour le chauffage et le rafraichissement.

TOSHIBA AIRCONDITIONING

Advancing the **CCO**-evolution



