

Famille : DRV

Date de création : Mars 2021 ► [Diffusion] : Tout public **V**

Le confort pour un futur éco-responsable

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Gainable haute pression DRV: MMD-UP0181HP-E









| Gammes DRV | SMMSu | SMMSe | SHRMe | Mini-SMMSe |
|----------------|-------|-------|----------|------------|
| Compatibilités | √ | √ | √ | √ |

| Référence | | MMD-UP0181HP-E | | |
|--|---------|--|--|--|
| Puissance frigorifique (35°C ext./27°C int.) | kW | 5,6 6,3 | | |
| Puissance calorifique (+7°C ext./20°C int.) | kW | | | |
| Code puissance | CV | 2,0 | | |
| Puissance absorbée | kW | 0,125 | | |
| Intensité | А | 0,82 | | |
| Intensité de démarrage | А | 1,43 | | |
| Débit d'air (GV/PV) | m3/h | 1100 / 900 | | |
| Niveau de pression sonore à 1,5m (GV/MV/PV) | dB(A) | 37 / 33 / 31 | | |
| Dimensions (H x L x P) | mm | 298 x 1000 x 750 | | |
| Poids | kg | 34 | | |
| Pression disponible | Pa | 7 niveaux : de 50 à 200 (réglage usine = 100) | | |
| Liaisons frigorifiques (gaz-liquide) | pouce | 1/2 - 1/4 | | |
| Diamètre extérieur des condensats | mm | 32 | | |
| Alimentation électrique | V-ph-Hz | 220/240-1-50 | | |

C E toshiba-confort.fr

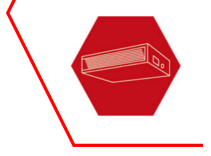


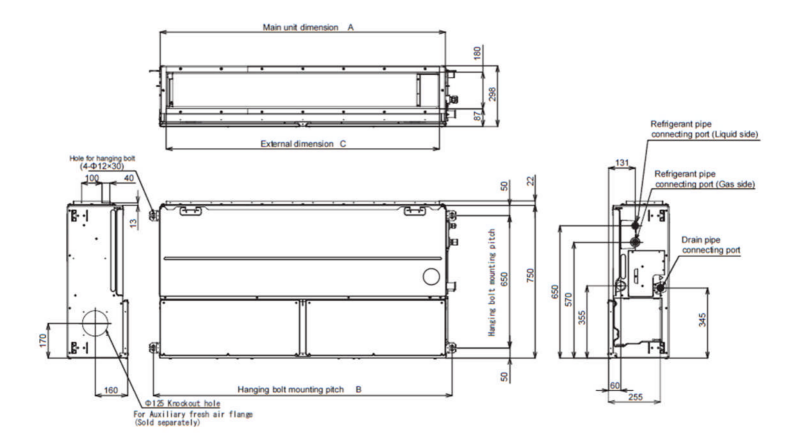


Solutions de Chauffage & Climatisation

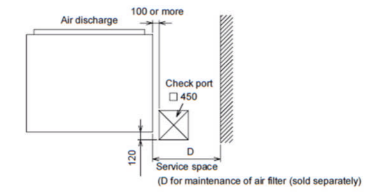
Le confort pour un futur éco-responsable

Dimensions:





| Unit dimension | Α | В | С | D |
|------------------|------|------|------|-----|
| UP018 ~ 027 type | 1000 | 1065 | 940 | 500 |
| UP0 36~ 056 type | 1400 | 1465 | 1340 | 700 |



toshiba-confort.fr