

UNITÉ INTÉRIEURE MULTI-SPLITS

CONSOLE DOUBLE-FLUX



CARACTÉRISTIQUES & ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- Soufflage haut et bas en mode chauffage
- 7 vitesses de ventilation
- Connectivité à distance WiFi
- Ioniseur plasma froid - PlasmaTec
- Fonction I-Feel
- Filtres catéchine et charbon actif
- Livrée de série : télécommande à distance IR (YAA1FB8)

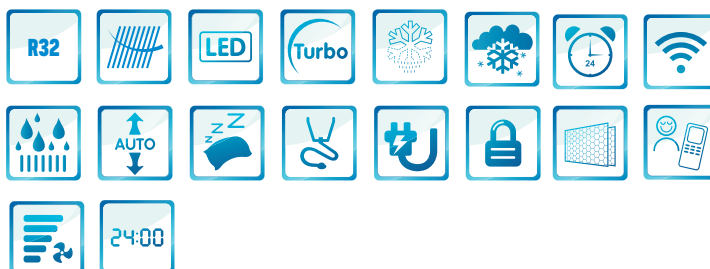


YAA1FB8

ACCESSOIRES OPTIONNELS

- Commande filaire standard SWC-04
- Commande filaire programmable SWC-02
- Commande centralisée tactile SCC-36

DC INVERTER PLASMA+TEC



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Taille	9	12	18
Modèle	MV-P09BI	MV-P12BI	MV-P18BI
Code	QDSH7409A	QDSH7412A	QDSH7418A
Puissance frigorifique nom (kW)	2,70	3,50	5,20
Puissance calorifique nom (kW)	2,80	3,75	5,33
Débit d'air (PV/GV) (m³/h)	250 / 500	280 / 600	320 / 700
Niveau de pression sonore froid min / max à 1 m (dB(A))	23 / 40	25 / 42	31 / 47
Niveau de puissance sonore maximal (dB(A))	52	52	57
Diamètre condensats (mm)	16	16	16
Déshumidification (l/h)	0,80	1,20	1,80
Diamètre liquide - gaz	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"
Dimensions (mm) Ht x L x P	600 x 700 x 215	600 x 700 x 215	600 x 700 x 215
Poids (kg)	15,50	15,50	15,50