

GAMME PURIFICATEUR D'AIR MA-E85R-E ET MA-E100R-E



RETROUVEZ TOUTE LA
DOCUMENTATION DU SYSTÈME
EN SCANNANT CE QR CODE

L'IMPORTANCE DE LA QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR

S'il n'est pas traité et purifié l'air intérieur peut contenir de nombreux polluants et allergènes qui génèrent un risque important pour les occupants. On y retrouve :

- Les polluants biologiques de type pollens, poussières, moisissures et acariens.
- Les polluants chimiques, les COV (composants organiques volatiles)
- Les pollutions olfactives : odeurs de cigarettes.

Conscient de cette problématique Mitsubishi Electric a développé deux nouveaux purificateurs d'air disposant d'une qualité de filtration inégalée.

LES PRODUIT



MA-E85-E



- Permet de traiter un local jusqu'à 60 m²
- Doté d'un **niveau extrême de filtration** (HEPA H14, catalyseur, charbon actif),
- Il garantit un assainissement de l'environnement intérieur : CADR de 508 m³/h
- À l'aide de son **capteur à particules et de son capteur à odeurs**, il analyse et optimise le traitement du local
- Les volets intelligents permettent de **cibler la pollution** et d'agir de manière concrète
- Muni d'un pré-filtre auto-nettoyant, il est simple à maintenir et à utiliser

LES PRODUIT



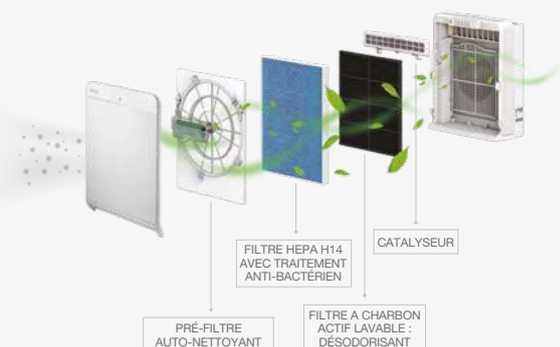
MA-E100R-E



- Permet de traiter un local jusqu'à 90 m²
- Doté d'un **niveau extrême de filtration** (HEPA H14 et charbon actif)
- Il garantit un assainissement de l'environnement intérieur : CADR de 612 m³/h
- À l'aide de son **capteur à particules et de son capteur à odeurs**, il analyse et optimise le traitement du local.
- Le capteur 3D ainsi que la fonction rotation automatique permettent d'optimiser le **confort des occupants** en empêchant le soufflage direct.

ZOOM SUR LA FILTRATION

MA-E85R-E > CADR⁽¹⁾ = 508 M³/H



MA-E100R-E > CADR⁽¹⁾ = 612 M³/H

