

# HUMIDIFICATEUR

## Série HUMI 3 E



### ■ Les plus

- Facilité d'utilisation
- Compact et robuste
- Hygromètre réglable
- Écran d'information LCD

### ■ Caractéristiques générales

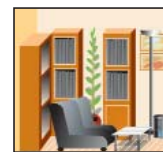
- Humidificateur à ultra-sons
- Sélection niveau d'humidité par hygromètre
- Réservoir facile d'accès démontable
- Écran lumineux
- Arrêt de l'appareil lorsque le réservoir est vide
- 2 vitesses de brumisation

### ■ Applications

- Toutes pièces nécessitant une humidification



Chambres



Séjours



Hygromètre gradué



Diffuseur orientable



Réservoir amovible



Niveau d'eau visible

### ■ Caractéristiques techniques

Référence	Code	Tension (V)	Puissance (W)	Dimensions L x P x H (mm)	Capacité du réservoir	Diffuseur 360°	Niveau brumisation (cm <sup>3</sup> /h)	Vaporisation (m <sup>3</sup> /h)
HUMI 3E	652 883	230	34	260 x 185 x 270	3 L	•	250/175	250

# PURIFICATEUR D'AIR

## Série AIRPUR



### ■ Les plus

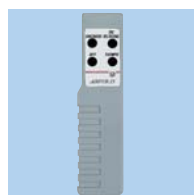
- Efficacité 99%
- Compact et robuste
- Faible niveau sonore
- Télécommande
- 3 vitesses

### ■ Caractéristiques générales

- Traite silencieusement l'air ambiant en quatre étapes :
  - Le pré-filtre retient les particules de grandes dimensions
  - Le filtre électrostatique retient les particules jusqu'à 0,1 micron avec une efficacité de 98,5%
  - Le filtre charbon actif élimine les fumées et odeurs
  - L'ioniseur apporte à l'air ambiant, l'équilibre idéal entre les ions positifs et négatifs, créant une sensation d'ambiance fraîche et relaxante
- Télécommande pour une utilisation aisée
- Fixation murale
- Jusqu'à 35 m<sup>2</sup>
- Indicateur de saturation

### ■ Applications

- Toutes pièces nécessitant une purification de l'air (air vicié, tabac, pollen ...)



Commande à distance



Fixation murale



Filtre électrostatique



Panneau de commande

### ■ Caractéristiques techniques

Référence	Code	Tension (V)	Puissance (W)	Dimensions L x P x H (mm)	Position sélecteur de vitesse	Niveau sonore (dB(A))	Temporisation	Volume d'air filtré (m <sup>3</sup> /h)
AIRPUR	659 670	230	75	440 x 140 x 390	4	33,3/38,8/44,7	•	290