










EOLIS

AIR MANAGER



	EOLIS AIR MANAGER 600 • 600S	EOLIS AIR MANAGER 1200 • 1200S
Surface traitée max	60 m²	120 m²
CARACTÉRISTIQUES		
Dimensions h. x l. x p. (cm)	50,5 x 38,5 x 23	70,5 x 39,5 x 24
Poids : filtres inclus (kg)	• 600 : 8,8 • 600S : 9,5	• 1200 : 11,7 • 1200S : 12,6
Puissance min / max absorbée (W)	• 600 : 13 ~ 60 • 600S : 13 ~ 65	• 1200 : 16 ~ 75 • 1200S : 16 ~ 80
Vitesses de ventilation	5	5
Débit d'air maxi (m³/ heure)	350	550
Niveau sonore min / max (dB)	18 ~ 52	18 ~ 59
Alimentation	220 – 240V / 50 – 60Hz	220 – 240V / 50 – 60Hz
SYSTÈME DE FILTRATION ET DE TRAITEMENT		
Bloc-filtres Perform+	 Préfiltre interchangeable bactéricide acaricide virucide certifié ISO 18184 et NF G39-011  Filtre de qualité médicale HEPA H13 certifié EN 1822  Filtre à charbon actif Très Haute Densité	
Bloc-filtres sur-mesure	 Sur demande	
Fonctions activables	 Lampes UV-C germicides + filtre à oxydation (1 lampe sur les modèles 600/600S - 2 lampes sur les modèles 1200/1200S)  Technologie à l'oxygène actif maîtrisée (sur les modèles 600S et 1200S) <ul style="list-style-type: none"> • Mode 1 : traitement de l'air en continu • Mode 2 : traitement de l'air en profondeur (Deep clean 60 min) 	
TECHNOLOGIE		
Affichage de la qualité de l'air	Oui : COV et PM2.5	
Indicateur d'état d'usure des filtres	Oui : mesure réelle	
Historique de la qualité de l'air	Oui : indication en temps réel des COV et PM2.5	
Mode automatique intelligent (Activ)	Oui	
Planificateur journalier	Oui	
Mode nuit ultra silencieux	Oui	
Verrouillage du clavier avancé	Oui : sécurité enfant et code PIN	
Indicateur d'état d'usure des lampes UV-C	Oui	
Langues disponibles	FR, EN, CN, ES, IT, DE	
OPTIONS		
Système de supervision et gestion de parc multisite	 Oui	
Support mural	 <ul style="list-style-type: none"> • Pour des raisons de sécurité, gain de place, esthétique • Adapté aux produits 600/600S ou 1200/1200S 	
Chariot de transport	 <ul style="list-style-type: none"> • Poignée ergonomique, roulettes médicales mobiles et pivotantes dont une avec frein • Système d'accroche du câble électrique intégré discret • Préviend des TMS • Hauteur : 970 mm • Profondeur : 261 mm • Largeur : 350 mm • Poids : 9,4 kg 	
KIT DE REMPLACEMENT		
	Bloc-filtres fabriqué en France (poids : 1,5 kg) Lampe UV-C 7W	Bloc-filtres fabriqué en France (poids : 2,6 kg) 2 Lampes UV-C 7W

