
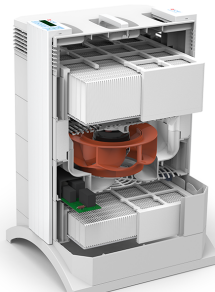
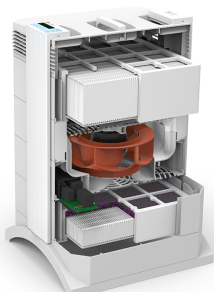
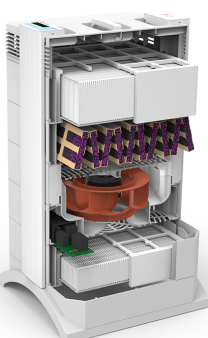
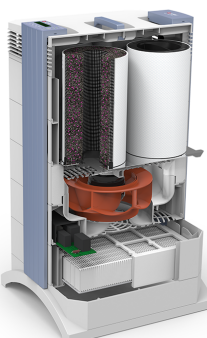


Comparaison de la série principale IQAir®

NE

		HealthPro® 100 Le spécialiste de l'allergie	HealthPro® 150 Le compact polyvalent	HealthPro® 250 Le polyvalent puissant	GC MultiGas™ Le spécialiste des gaz et des odeurs
					
Spectre de filtration	Filtration des allergènes (pollen, déjections d'acariens, plumes, spores de champignon)	✓✓✓✓✓	✓✓✓✓✓	✓✓✓✓✓	✓✓✓✓
	Filtration de poussières grossières et fines	✓✓✓✓✓	✓✓✓✓✓	✓✓✓✓✓	✓✓✓✓
	Filtration de gaz et odeurs	✓	✓✓✓	✓✓✓✓	✓✓✓✓✓
	Filtration de fumée de tabac	✓✓ (filtration chimique liée aux particules)	✓✓✓	✓✓✓✓	✓✓✓✓✓
	Filtration de bactéries et virus	✓✓✓✓✓	✓✓✓✓✓	✓✓✓✓✓	✓✓✓✓
	Efficience du système pour particules	≥99,97% @ ≥0,3 µm (certifiée); ≥99,5% @ ≥0,003 µm			
	Efficience MPPS*-selon EN1822	≥99,95% @ 0,22 µm (jusque 190 m³/h); ≥99,50% @ 0,16 µm (jusque 475 m³/h)			
Étages de filtration	Préfiltre	PreMax™ Filtre F8 (S) Pré-filtre de grande capacité	PreMax™ MG Filtre F8 (S) combiné pré-filtre, filtre à gaz et à odeurs	PreMax™ Filtre F8 (S) Pré-filtre de grande capacité	GC HEPA Pré-Filtre H11 (S) Pré-filtre à poussières fines HEPA de grande efficacité
	La durée de vie du filtre¹	12-18 mois	9-15 mois	12-18 mois	9-15 mois
	Surface:	2,8 m²	1,9 m²	2,8 m²	3,0 m²
	Filtre anti-gaz & anti-odeurs	n/a	(cf. Préfiltre ci-dessus)	VS-Cell™ Filtre MG avec mélange de granulés spéciaux	4 cartouches filtrantes à gaz et à odeurs (GC) avec mélange de granulés spéciaux
	La durée de vie du filtre¹	n/a		15-21 mois	18-30 mois
	Poids:	-	1,0 kg	2,5 kg	5,4 kg
	Filtre pour particules en suspension	HyperHEPA® Filtre H12/13 (L) pour le contrôle des particules ultra-fines, des allergènes, des bactéries, des virus, des spores de moisissures			4 manchons post-filtrants avec fibres chargées électrostatiquement
	La durée de vie du filtre¹	36-48 mois			18-30 mois
Surface:	5,0 m²			0,5 m²	
Spécifications techniques	Débit maximal d'air**	470 m³/h	350 m³/h	440 m³/h	400 m³/h
	Indiqué pour des pièces jusqu'à	90 m²	65 m²	85 m²	75 m²
	Niveau de pression acoustique & puissance acoustique**	L _p 1: 22, 2: 33, 3: 41, 4: 47, 5: 52, 6: 57 dB(A); L _w 1: 32, 2: 43, 3: 51, 4: 57, 5: 62, 6: 67 dB(A)			
	Dimensions (h x l x p)	61 x 41 x 38 cm		71 x 41 x 38 cm	
	Poids (filtres inclus)	environ 12 kg	environ 13 kg	environ 16 kg	environ 20 kg
Critères & accessoires	Accessoires inclus / Confort d'utilisation	télécommande (avec piles) ● certificat de performance ● câble électrique ● contrôle intelligent de la durée de vie des filtres ● affichage lumineux indiquant le remplacement de chaque filtre ● minuterie programmable ● 6 niveaux de débit d'air ● programmable dans 5 langues			
		jeu de roulettes		jeu de roulettes deluxe	
	Accessoires optionnels	VMF ● PF40 ● InFlow ● VM InFlow ● OutFlow ● FlexVac ● VM FlexVac			
	Production / garantie	Fabriqué en Suisse / garantie 3 ans (sans filtres)***			

* MPPS = Most Penetrating Particle Size; ** mesuré à 230V, 50Hz; tolérance ±10% (± 10 m³/h); *** Trois (3) ans de garantie limitée à un (1) an quand utilisé dans les lieux professionnels

† L'estimation de vie des filtres est basée sur les hypothèses suivantes: utilisation moyenne de fonctionnement (12 heures par jour), débit d'air de filtration à vitesse 3 et concentration moyenne de pollution dans l'air. Naturellement, la durée de vie effective des filtres sera fonction des éléments réels de ces 3 données.

© 2012 - 2017 IQAir® Group. Tous droits réservés. Sous réserve de modifications techniques sans préavis. IQAir®, HealthPro® et HyperHEPA® sont de marques IQAir® Group. VS-Cell™, PreMax™, Allergen™ et MultiGas™ sont marques commerce du groupe IQAir®. Protégé par les brevets US 6.001.145 et US 6.159.260. Autres brevets en cours aux USA, en Europe et en Asie.