





PURIFICATEURS

Triple filtration (et plus)
pour un air plus sain



Des solutions pour une purification complète et efficace

3 stades de filtration et bien plus encore

Les filtres HEPA (High Efficiency Particulate Air filter) constituent le système de filtration le plus efficace contre les poussières fines et ultrafines, mais ils ne sont pas le seul outil de purification disponible. Un rapport de l'Istituto Superiore di Sanità (n.25/2020) souligne que les lampes germicides sont également un système efficace de stérilisation de l'air : en effet, les rayons UV-C ont la capacité de modifier l'ADN ou l'ARN des micro-organismes, les empêchant de se reproduire et donc d'être nuisibles. L'action d'un ioniseur est également utile : en chargeant négativement l'air, les particules nocives se fixent aux molécules d'oxygène et tombent au sol, réduisant ainsi le risque d'être inhalées. C'est pourquoi tous les purificateurs Olimpia Splendid Aura combinent les 3 stades de filtration traditionnels avec l'action des rayons UV-C et des ions négatifs.

CADR et ACR : les indicateurs d'efficacité

Avec le même équipement, une évaluation correcte de l'efficacité d'un purificateur d'air passe par deux indicateurs importants. La première est la quantité d'air propre qui sort du purificateur, c'est le CADR (Clean Air Delivery Rate), la seconde est le nombre de fois par heure que l'air de la pièce est purifié, c'est l'ACR (Air Changes per Hour) qui est obtenu en divisant le CADR par le m³ de la pièce. Plus le CADR est élevé, plus la quantité d'air pur émise est importante. La gamme de purificateurs Aura d'Olimpia Splendid offre des solutions diversifiées, adaptées à tout type d'environnement.

Gamme purificateurs

HEPA H11	HEPA H13	HEPA H14
 AURA DI (99426)	 AURA CARE (99277)	 AURA ABSOLUTE (99278)

AURA DI

Le purificateur autorégulé équipé de filtre HEPA 11

Cod. 99426



FILTRE HEPA 11

En plus du pré-filtre et du filtre à charbon actif, il est équipé d'un filtre HEPA 11 d'une efficacité de 95 % sur les particules jusqu'à 0,3 microns.



LAMPE UV-C ET IONISEUR

Pour stériliser l'air, en détruisant les micro-organismes grâce aux rayons UV-C et le libérer des particules polluantes par l'action des ions négatifs.



RÉGLAGE AUTOMATIQUE

Régule automatiquement la ventilation en fonction de la qualité de l'air détectée

CARACTÉRISTIQUES

3 étapes de filtration (filtre anti-poussière/filtre HEPA 11/filtre charbons actifs)

Lampe UV germicide

Filtres extractible depuis le panneau avant

Ioniseur

Indicateur numérique concentration particules

Fonctionnement automatique de la vitesse de ventilation en fonction de la qualité de l'air relevée

Durée du filtre jusqu'à 2000h

Minuterie jusqu'à 8h

Fonction Sleep/ Turbo

3 vitesses de débit d'air

CADR: 340 m³/h



NEW

AURA CARE

Le purificateur pratique et compact équipé de filtre HEPA 13

Cod. 99277



FILTRE HEPA 13

En plus du pré-filtre et du filtre à charbon actif, il est équipé d'un filtre HEPA 13 d'une efficacité de 99,97% sur les particules jusqu'à 0,3 microns.



LAMPE UV-C ET IONISEUR

Pour stériliser l'air, en détruisant les micro-organismes grâce aux rayons UV-C et le libérer des particules polluantes par l'action des ions négatifs.



DESIGN ERGONOMIQUE

Facile à déplacer, grâce à la poignée supérieure, il a un design supercompact pour le positionner même dans les coins de la maison.



WI-FI ET COMMANDE VOCALE

Grâce au Wi-Fi intégré et à la compatibilité avec les assistants vocaux les plus courants, la gestion est possible aussi bien par la voix qu'avec l'application dédiée.

CARACTÉRISTIQUES

3 stades de filtration (pré-filtre/filtre aux charbons actifs/filtre HEPA 13)
Lampe UV germicide
Ioniseur
Durée du filtre jusqu'à 2200 h
Écran tactile
Indicateur numérique et concentration de particules
Capteur de qualité de l'air à 3 couleurs
Fonction sleep/turbo/auto
Minuteur 2-4-8 h
Poignée
CADR : 400 m³/h



NEW

AURA ABSOLUTE

Le purificateur intelligent équipé de filtre HEPA 14

Cod. 99278



FILTRE HEPA 14

En plus du pré-filtre et du filtre à charbon actif, il est équipé d'un filtre HEPA 14 d'une efficacité de 99,99 % sur les particules jusqu'à 0,3 microns.



LAMPE UV-C ET IONISEUR

Pour stériliser l'air, en détruisant les micro-organismes grâce aux rayons UV-C et le libérer des particules polluantes par l'action des ions négatifs.



RÉGLAGE AUTOMATIQUE

Analyse la qualité de l'air en temps réel, auto-régulation pour une purification efficace et affichage des données sur l'indicateur lumineux à 4 couleurs



WI-FI ET COMMANDE VOCALE

Grâce au Wi-Fi intégré et à la compatibilité avec les assistants vocaux les plus courants, la gestion est possible aussi bien par la voix qu'avec l'application dédiée.

CARACTÉRISTIQUES

3 stades de filtration (pré-filtre lavable/filtre aux charbons actifs/filtre HEPA 14)

Lampe UV germicide

Ioniseur

Durée du filtre jusqu'à 4320 h

Écran tactile

Indicateur numérique et concentration de particules

Capteur de qualité de l'air à 4 couleurs

Ventilation : basse/moyenne/haute/turbo

Fonction sleep/auto

Minuteur 1-12 h

Poignée

Child Lock (Sécurité enfants)

CADR : 423 m³/h



RADIATEURS SOUFFLANTS

CONVECTEURS

POÊLES À INFRAROUGE

RADIATEURS

DESHUMIDIFICATEURS

DIFFUSEURS D'ARÔMES ET HUMIDIFICATEURS

PURIFICATEURS

MULTIFONCTION

Caractéristiques techniques des purificateurs

DONNÉES PRÉLIMINAIRES		AURA DI	AURA CARE	AURA ABSOLUTE
CODE PRODUIT		99426	99277	99278
CODE EAN		8021183994261	8021183992779	8021183992786
Puissance absorbée	W	80	50	70
Degré de protection		IP X0	IPX0	IP20
Classe d'isolement		II	II	II
Vitesse de ventilation	nr	3	3	4
Niveau de pression acoustique (1)	dB(A) min-max	25 / 54	30 / 56	27 / 54
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	380 x 590 x 210	273 x 534 x 303	445 x 680 x 238
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	438 x 675 x 262	300 x 583 x 318	510 x 752 x 310
Poids (sans emballage)	kg	6,9	5,0	9,6
Poids (avec emballage)	kg	8,6	6,1	12,5
Pour les pièces allant jusqu'à	m ²	30	45	50
CADR Taux d'émission d'air pur	m ³ /h	340	400	423
Production ozone	ppm	< 0,05	< 0,05	< 0,05
Alimentation	V-F-Hz	220/240-1-50	100/240-1-50/60	220/240-1-50/60
Marquage de conformité		CE	CE	CE
Contrôle numérique		✓	✓	✓
Led affichage de la qualité de l'air		-	✓	✓
Écran affichage de la qualité de l'air		✓	✓	✓
Voyant nettoyage/remplacement filtre		✓	✓	✓
Fonction Child Lock		✓	-	✓
Fonction Sleep		✓	✓	✓
Fonction Turbo		✓	✓	✓
Fonction Auto		✓	✓	✓
Minuterie		✓	✓	✓
Poignée		✓	✓	✓
Ioniseur		✓	✓	✓
Lampe UV germicide		✓	✓	✓
Pré-filtre antipoussière		✓	✓	✓
Filtre HEPA		✓	✓	✓
Typologie filtre HEPA		HEPA11	HEPA13	HEPA14
Filtre carbonés		✓	✓	✓
Wi-fi intégré		-	✓	✓
Assistance vocale		-	✓	✓

(1) Le niveau de pression acoustique a été mesuré dans une chambre semi-anéchoïque à 1 mètre de distance de l'avant de l'appareil avec le microphone à une hauteur de 1 mètre.





SHARP
PUREIT



MULTIFONCTION

Solutions 3en1 pour un confort total



Purification, chauffage et refroidissement

La valeur ajoutée du 3en1

Nous sommes la génération qui passe le plus de temps à l'intérieur et la qualité de l'air que nous respirons chez nous affecte notre santé bien plus que le smog urbain. Dans un contexte de plus en plus complexe, comme celui dans lequel nous vivons aujourd'hui, les produits qui traitent l'air doivent donc être de plus en plus multifonctionnels et s'occuper non seulement du refroidissement, du chauffage et de la déshumidification, mais aussi de rendre l'environnement plus sain. Grâce à la multifonctionnalité, nous passons d'une logique de développement linéaire, dans laquelle des produits spécifiques répondent à des besoins spécifiques, à une logique de développement circulaire, dans laquelle un seul produit satisfait des besoins multiples. Dans la maison, cela se traduit par un confort plus simple et plus complet tout en consommant moins.

Conception et commandes de dernière génération

Les solutions multifonctionnelles d'Olimpia Splendid répondent parfaitement aux attentes du marché, tant en termes de conception que de contrôles. L'esthétique ultra-compacte de Vertigo contraste avec les formes sinueuses de Futura, assurant dans les deux cas un style épuré et contemporain. Les commandes sont de dernière génération : grâce au wi-fi intégré et à la compatibilité avec les supports vocaux les plus courants, le contrôle est possible aussi bien par la voix qu'avec l'application dédiée.

Gamme 3en1

TOUR	AVEC ANNEAU BASCULANT
 <p>PAGE 81</p> <p>VERTIGO (99276)</p>	 <p>PAGE 82</p> <p>FUTURA (99275)</p>

NEW

VERTIGO

Le 3en1 avec la version tour, super compacte

Cod. 99276



DESIGN TOUR

Dimensions super compactes qui n'empêchent pas une diffusion correcte de l'air dans la pièce, garantie par la base oscillante à 80 °



FILTRE HEPA 14 ET UV-LAMP

En plus du pré-filtre et du filtre à charbon actif, il est équipé d'un filtre HEPA 14 (efficacité de 99,99 % sur les particules jusqu'à 0,3 microns) et une lampe UV germicide qui stérilise l'air en détruisant les micro-organismes.



TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE

Moteur DC 2000 W avec résistance en céramique pour une diffusion uniforme et constante de la chaleur.



WI-FI ET COMMANDE VOCALE

Grâce au Wi-Fi intégré et à la compatibilité avec les assistants vocaux les plus courants, la gestion est possible aussi bien par la voix qu'avec l'application dédiée.

CARACTÉRISTIQUES

- 3 stades de filtration (pré-filtre/filtre aux charbons actifs/filtre HEPA 14)
- Lampe UV germicide
- Écran tactile avec affichage de la température
- Fonction sleep/turbo
- Minuteur 1-8 h
- Télécommande incluse
- Oscillation automatique à 80 °



RADIATEURS SOUFFLANTS

CONVECTEURS

POÊLES À INFRAROUGE

RADIATEURS

DESHUMIDIFICATEURS

DIFFUSEURS D'ARÔMES ET HUMIDIFICATEURS

PURIFICATEURS

MULTIFONCTION

NEW

FUTURA

Le 3en1 avec la meilleure diffusion d'air

Cod. 99275



ANNEAU BASCULANT ET OSCILLANT

Inclinaison manuelle jusqu'à 15 ° et oscillation automatique de 80 ° pour une meilleure répartition de l'air frais et chaud dans la pièce



FILTRE HEPA 14 ET UV-LAMP

En plus du pré-filtre et du filtre à charbon actif, il est équipé d'un filtre HEPA 14 (efficacité de 99,99 % sur les particules jusqu'à 0,3 microns) et une lampe UV germicide qui stérilise l'air en détruisant les micro-organismes.



TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE

Moteur DC 2000 W avec résistance en céramique pour une diffusion uniforme et constante de la chaleur.



WI-FI ET COMMANDE VOCALE

Grâce au Wi-Fi intégré et à la compatibilité avec les assistants vocaux les plus courants, la gestion est possible aussi bien par la voix qu'avec l'application dédiée.

CARACTÉRISTIQUES

- 3 stades de filtration (pré-filtre/filtre aux charbons actifs/filtre HEPA 14)
- Lampe UV germicide
- Écran tactile avec affichage de la température et de l'humidité
- Fonction sleep/turbo
- Minuteur 1-8 h
- Télécommande incluse
- Inclinaison manuelle jusqu'à 15 ° et oscillation automatique jusqu'à 80 °



DONNÉES PRÉLIMINAIRES		VERTIGO	FUTURA
CODE PRODUIT		99276	99275
CODE EAN		8021183992762	8021183992755
Puissance absorbée	W	35	35
Puissance thermique	W	2000	2000
Degré de protection		IPX0	IPX0
Classe d'isolement		II	II
Vitesse de ventilation	nr	9	9
Vitesse de ventilation chauffage	nr	4	4
Niveau de pression acoustique (1)	dB(A) min-max	32-51	27-50
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	230 x 986 x 230	255 x 700 x 255
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	285 x 1055 x 291	301 x 770 x 315
Poids (sans emballage)	kg	4,2	5,0
Poids (avec emballage)	kg	6,5	6,8
Pour les pièces allant jusqu'à (purification)	m ²	15	10
Pour les pièces allant jusqu'à (chauffage)	m ²	20	25
CADR Taux d'émission d'air pur	m ³ /h	71	48
Production ozone	ppm	NON	NON
Alimentation	V-F-Hz	220/240 - 1 - 50/60	220/240 - 1 - 50/60
Marquage de conformité		CE	CE
Contrôle numérique		✓	✓
Voyant nettoyage/remplacement filtre		✓	✓
Fonction Sleep		✓	✓
Fonction Turbo		✓	✓
Oscillation automatique		✓	✓
Inclinaison réglable		-	✓
Afficheur de température		✓	✓
Afficheur d'humidité		-	✓
Résistance céramique		✓	✓
Réglage de la température		✓	✓
Minuterie		✓	✓
Télécommande		✓	✓
Lampe UV germicide		✓	✓
Pré-filtre antipoussière		✓	✓
Filtre HEPA		✓	✓
Typologie filtre HEPA		HEPA14	HEPA14
Filtre carbonés		✓	✓
Fonction redémarrage automatique au retour de la tension de secteur		✓	✓
Wi-fi intégré		✓	✓
Assistance vocale		✓	✓

(1) Le niveau de pression acoustique a été mesuré dans une chambre semi-anéchoïque à 1 mètre de distance de l'avant de l'appareil avec le microphone à une hauteur de 1 mètre.