

lw14 / lw24 / lw44 / LW80 / LW81 / LW82; LW84



Les humidificateurs LW fonctionnent selon le principe de l'évaporation froide basée sur une technologie brillamment simple sans cartouches filtrantes ; reconnue comme la meilleure technique possible et révolutionnaire (unique dans le monde).

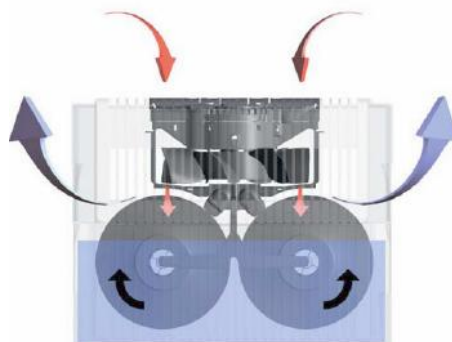
Ces humidificateurs humidifient l'air tout en enlevant la poussière, le pollen et d'autres particules étrangères vers le bas sur 10μ (10/1000 millimètre) dans la taille de l'air. D'où on bénéficie ici de deux appareils en un seul : humidificateur et purificateur.

La purification de l'air se produit par ajoutée d'un bio- absorbant dans l'eau, qui garantit l'élimination des germes présents dans l'air.

Le bio- absorbant est produit pour la hygiène dépourvu d'aldéhyde.

FONCTIONNEMENT

De l'air sec est diffusé dedans par le dessus de l'humidificateur et passe au-dessus de la pile du disque rotatif. La saleté et les particules de poussière deviennent lourdes et se rassemblent au fond du logement inférieur. Seulement l'air épuré et humidifié sera évaporé par les deux côtés exhalés de l'humidificateur.



Caractéristiques

- Humidificateur et Epurateur
- Utiliser l'eau comme filtre, ainsi aucune cartouche filtrante ou mèche bactériomontée n'est exigée.
- Extrêmement hygiénique et facile à nettoyer
- Construction perfectionnée et durable,
- A double paroi avec des places intégrées pour les piles de disques. Aucun " recoin et crannie" ; pour nettoyer entre.
- Empêche la formation des gisements durs de chaux et de calcium
- Réduction de poussière, de pollen et d'odeurs
- Réduction de sécheresse et de risque de maladie
- Investissement perpétuel : aucun coût de remplacement des cartouches filtrantes
- Consommation d'énergie extrêmement faible.
- Possibilité d'aromatiser l'air ambiant en ajoutant des parfums ou fragrances sans compromettre la fonction d'humidification et d'épuration.

Les humidificateurs LW existent en 7 tailles :

❖ LW14 ; LW24 ; LW44 ; LW84

SPECIFICATIONS DES HUMIDIFICATEURS				
	LW14	LW24	LW44	LW84
Capacité d'humidification	Jusqu'à 180 sq. ft.	Jusqu'à 360 sq. ft.	Jusqu'à 720 sq. ft.	Jusqu'à 2800 sq. ft.
Surface du disque	15.3 sq. ft.	22.5 sq. ft.	45 sq. ft.	104.40 sq. ft.
Sortie d'air	Jusqu'à 54 cu. ft./min.	Jusqu'à 73 cu. ft./min.	Jusqu'à 150 cu. ft./min.	Jusqu'à 210 cu. ft./min.
Vitesse	2	3	3	3
Débit Sonore	30/34 dBA	32/37/42dBA	32/47/42 dBA	37/48 dBA
Dimensions	9.5 x 10.5 x 11.8 in.	11.5 x 11.8 x 13 in.	16.5 x 11.8 x 13 in.	32.7 x 15.7 x 12.2 in.
Poids	Approx. 7 lbs.	Approx. 9 lbs.	Approx. 13 lbs.	Approx. 40 lbs.
Rendement du Moteur	Approx. 32 watts	Approx. 42 watts	Approx. 42 watts	Approx. 140 watts
Capacité du Réservoir	1.2 gallons	2 gallons	3 gallons	6 gallons
Garantie	10 ans	10 ans	10 ans	10 ans
Consommation d'énergie extrêmement faible.				

❖ LW80 ; LW81 ; LW82

SPECIFICATIONS DES HUMIDIFICATEURS				
		LW 80	LW 81	LW 82
Aptitude d'humidification selon les locaux	m ³	800	800	800
Portée d'air	m ³ /h	360/780	360/780	360/780
Niveaux de fonctionnement		2	2	2
Sonorité	dBA	37/48	37/48	37/48
Dimensions	cm	83X40X31	83X40X31	83X40X31
Poids	Kg	18	20	25
Puissance du moteur	W	140	180	180
Volume d'eau	l	23	18,5	18,5
Capacité d'humidification	l/h	Jusqu'à a 5	Jusqu'à 5	Jusqu'à 5
Branchement hydraulique		NON	OUI	OUI
Charge automatique bio absorbeur		NON	NON	OUI