





PELER

Rafrâchisseurs d'air pour une sensation de fraîcheur immédiate



Polyvalence, innovation et style au service du confort

Grâce aux innovations en design d'Olimpia Splendid, la diffusion de l'air est optimisée, avec une esthétique soignée qui s'intègre harmonieusement dans tous les styles d'intérieur.

Des solutions pour chaque environnement

La gamme de rafraîchisseurs Olimpia Splendid s'adapte à tous les contextes, du résidentiel au commercial. Avec des modèles conçus pour l'intérieur et l'extérieur, nous offrons des solutions sur mesure pour tous les espaces et tous les besoins.

Technologie facile d'utilisation

Focus sur la simplicité d'utilisation du produit. Les différentes fonctions peuvent être configurées à travers l'écran tactile, et l'entretien est extrêmement facile grâce à des solutions pour le remplissage par le haut et par le bas.

Gamme rafraîchisseurs

petit	moyen	grand
<p>NEW</p>  <p>PELER 4T (99211)</p>	<p>NEW</p>  <p>PELER 7T (99210)</p>	<p>NEW</p>  <p>PELER 25 WIFI (99209)</p>
	<p>NEW</p>  <p>PELER TOWER 10 (99208)</p>	<p>NEW</p>  <p>PELER 40 (99207)</p>

 Wi-fi intégré

 Double fonction

NEW

PELER 4T

Rafraîchisseur par évaporation avec design linéaire.

Cod. 99211



DOUBLE FONCTION : VENTILATEUR/ RAFFRAÎCHISSEUR

Fonctionnement avec ou sans eau, respectivement comme rafraîchisseur ou ventilateur.



REPLISSAGE PAR LE HAUT OU PAR LE BAS

Pas besoin d'enlever le réservoir par la partie avant



TOUCHSCREEN DISPLAY

Panneau de commande tactile, au design minimaliste, pour un contrôle immédiat.



OSCILLATION AUTOMATIQUE DU FLUX D'AIR HORIZONTAL

Orientation continue et automatique de l'air de droite à gauche

CARACTÉRISTIQUES

- Puissance maximale absorbée : 60W
- Débit d'air (maximal) : 140 m³/h
- Vitesse de l'air (maximale) : 7,2 m/s
- Niveau de puissance sonore maximal : 60 dB (A)
- Remplissage par le haut ou par le bas
- Écran tactile
- Affichage LED indiquant la température ambiante
- 3 modes de fonctionnement (normal, naturel, repos)
- 3 vitesses de ventilation (basse, moyenne, élevée)
- Réservoir d'eau amovible de 4 litres maximum
- Système de purification avec filtre à air et panneau d'évaporation en nid d'abeille
- Minuterie programmable de 1 à 12 h
- Filtre antipoussière intégré
- Mode d'oscillation horizontale du flux d'air
- Réglage manuel des volets verticaux
- Télécommande incluse facile à utiliser
- Design compact
- Roulettes pour un transport aisé
- Pains de glace inclus



MOBILES

UNICO

MONO ET MULTISPLIT

RAFFRAÎCHISSEURS

NEW

PELER 7T

Le rafraîchisseur au design épuré, facile à utiliser.

Cod. 99210



DOUBLE FONCTION : VENTILATEUR/ RAFRAÎCHISSEUR

Fonctionnement avec ou sans eau, respectivement comme rafraîchisseur ou ventilateur.



TOUCHSCREEN DISPLAY

Panneau de commande tactile, au design minimaliste, pour un contrôle immédiat.



OSCILLATION AUTOMATIQUE DU FLUX D'AIR HORIZONTAL

Orientation continue et automatique de l'air de droite à gauche



MINUTEUR INTÉGRÉ

Programmation de l'arrêt automatique jusqu'à 7 heures

CARACTÉRISTIQUES

Puissance maximale absorbée : 80W

Débit d'air (maximal) : 300 m³/h

Vitesse de l'air (maximale) : 7,0 m/s

Niveau de puissance sonore maximal : 60 dB (A)

Remplissage par le haut ou par le bas (possibilité de remplissage par le bas en retirant la vis sur la grille arrière)

Écran LED avec commandes tactiles

3 modes de fonctionnement (normal, naturel, repos)

3 vitesses de ventilation (basse, moyenne, élevée)

Grand réservoir d'eau (jusqu'à 7 litres) avec bouchon de vidange

Système de purification avec filtre à air et panneau d'évaporation en nid d'abeille

Minuterie programmable de 1 à 7h

Filtre antipoussière intégré

Mode d'oscillation horizontale du flux d'air

Réglage manuel des volets verticaux

Télécommande incluse facile à utiliser

Design ultra compact

Roulettes pour un transport aisé

Pains de glace inclus



NEW

PELER TOWER 10

Rafraîchisseur par évaporation en tour avec double ventilateur

Cod. 99208



DOUBLE FONCTION : VENTILATEUR/ RAFFRAÎCHISSEUR

Fonctionnement avec ou sans eau, respectivement comme rafraîchisseur ou ventilateur.



DRY AIR FUNCTION

Fonction de séchage du panneau d'évaporation pour éviter la formation de moisissures et de bactéries.



DOUBLE VENTILATEUR

Conception en tour avec double ventilateur pour une distribution optimale de l'air dans l'environnement.



OSCILLATION AUTOMATIQUE DU FLUX D'AIR HORIZONTAL

Orientation continue et automatique de l'air de droite à gauche

CARACTÉRISTIQUES

- Puissance maximale absorbée : 38W
- Débit d'air (maximal) : 1000 m³/h
- Vitesse de l'air (maximale) : 6,5 m/s
- Distance d'air jusqu'à 12 m
- Niveau de puissance sonore maximal : 63dB (A)
- Remplissage directement à partir du réservoir
- Écran à LED
- 3 modes de fonctionnement (normal, naturel, repos)
- 24 vitesses de ventilation
- Réservoir d'eau de 10 litres maximum
- Purification avec filtre à air et panneau d'évaporation en nid d'abeille
- Minuterie programmable de 1 à 24 h
- Filtre antipoussière
- Mode d'oscillation automatique horizontale du flux d'air
- Système de protection de la pompe
- Voyant clignotant pour signaler le manque d'eau dans le réservoir
- Télécommande incluse facile à utiliser
- Fonction Mémoire
- Facile à démonter et à refermer (partie supérieure encastrée dans le réservoir), pour réduire l'encombrement en fin d'utilisation
- Roulettes pour un transport aisé
- Pains de glace inclus



MOBILES

UNICO

MONO ET MULTISPLIT

RAFFRAÎCHISSEURS

NEW

PELER 25 WIFI

Rafraîchisseur à évaporation idéal pour un confort supérieur.

Cod. 99209



DOUBLE FONCTION : VENTILATEUR/RAFRAÎCHISSEUR

Fonctionnement avec ou sans eau, respectivement comme rafraîchisseur ou ventilateur.



COMMANDES NUMÉRIQUES

Panneau de dernière génération pour un contrôle précis de toutes les fonctions.



DRY AIR FUNCTION

Fonction de séchage du panneau d'évaporation pour éviter la formation de moisissures et de bactéries.



PLASMA FUNCTION

Fonction d'ionisation de l'air (toujours active) pour une meilleure qualité

CARACTÉRISTIQUES

- Puissance maximale absorbée : 90W
- Débit d'air (maximal) : 1500 m³/h
- Vitesse de l'air (maximale) : 8,0 m/s
- Distance d'air jusqu'à 13 m
- Niveau de puissance sonore maximal : 58dB (A)
- Moteur AC
- Remplissage directement à partir du réservoir
- Écran à LED
- 3 modes de fonctionnement (normal, naturel, repos)
- 3 vitesses de ventilation (basse, moyenne, élevée)
- 3 entrées d'air pour un débit accru
- Grand réservoir d'eau de 25 litres maximum
- Système de purification avec filtre à air et panneau d'évaporation en nid d'abeille
- Minuterie programmable de 1 à 9 h
- Filtre antipoussière
- Mode d'oscillation automatique avec rotation de 360°
- Voyant clignotant pour signaler le manque d'eau dans le réservoir
- Télécommande incluse facile à utiliser
- Facile à démonter et à refermer (partie supérieure encastrée dans le réservoir), pour réduire l'encombrement en fin d'utilisation
- Roulettes pour un transport aisé
- Idéal pour les espaces de taille moyenne (tels que les openspaces intérieurs) et les espaces extérieurs (tels que les vérandas, les patios).
- Pains de glace inclus



NEW

PELER 40

Rafraîchisseur par évaporation idéal pour les grands environnements et l'extérieur

Cod. 99207



GRANDS ENVIRONNEMENTS ET ESPACES EXTÉRIEURS

Idéal pour les grands espaces, comme les magasins et les restaurants, ainsi que les environnements extérieurs, grâce à un débit d'air puissant et un système de vortex performant.



DOUBLE FONCTION : VENTILATEUR/RAFRAÎCHISSEUR

Fonctionnement avec ou sans eau, respectivement comme rafraîchisseur ou ventilateur.



DRY AIR FUNCTION

Fonction de séchage du panneau d'évaporation pour éviter la formation de moisissures et de bactéries.



TOUCHSCREEN DISPLAY

Panneau de commande tactile, au design minimaliste, pour un contrôle immédiat.

CARACTÉRISTIQUES

- Puissance maximale absorbée : 120W
- Débit d'air (maximal) : 1800 m³/h
- Vitesse de l'air (maximale) : 7,0 m/s
- Distance d'air jusqu'à 14,4 m
- Niveau de puissance sonore maximal : 65dB (A)
- Remplissage directement à partir du réservoir
- Écran tactile
- 3 modes de fonctionnement (normal, naturel, repos)
- 3 vitesses de ventilation (basse, moyenne, élevée)
- 3 entrées d'air pour un débit accru
- Réservoir d'eau de 40 litres maximum
- Purification avec filtre à air et panneau d'évaporation en nid d'abeille
- Minuterie programmable de 1 à 9 h
- Filtre antipoussière
- Mode d'oscillation automatique horizontale du flux d'air
- Système de protection de la pompe
- Voyant clignotant pour signaler le manque d'eau dans le réservoir
- Télécommande incluse facile à utiliser
- Roulettes pour un transport aisé
- Vidange du réservoir à l'aide d'un bouchon spécial
- Idéal pour les grands environnements et l'extérieur
- Pains de glace inclus



MOBILES

UNICO

MONO ET MULTISPLIT

RAFRAÎCHISSEURS

Gamme rafraîchisseurs

		NEW	NEW	NEW	NEW	NEW
		PELER 4T	PELER 7T	PELER TOWER 10	PELER 25 WIFI	PELER 40
CODE PRODUIT		99211	99210	99208	99209	99207
EAN CODE		8021183992113	8021183992106	8021183992083	8021183992090	8021183992076
Alimentation électrique	V/F/Hz	220-240 /1/50 - 60	220-240 /1/50 - 60	220-240 /1/50 - 60	220-240 /1/50 - 60	220-240 /1/50 - 60
Puissance maximale absorbée	W	60	80	38	90	120
Consommation d'énergie en mode veille	W	-	0,2	0,4	0,5	0,5
Vitesse de ventilation	n	3	3	24	3	3
Débit d'air (maximum)	m³/h	140	300	1000	1500	1800
Vitesse de l'air (maximum)	m/s	7,2	7	6,5	8,0	7,0
Niveau de pression acoustique (1)	dB(A)	45	60	55	44	65
Niveau de puissance sonore maximale (1)	dB(A)	 60	 60	 63	 58	 65
Classe d'isolement		II	II	II	II	II
Câble électrique	n / mm²	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75
Capacité du réservoir d'eau	l	3,8	7	10	25	40
Pack évaporation		Nid d'abeille	Nid d'abeille	Nid d'abeille	Nid d'abeille	Nid d'abeille
Panneau de configuration		Touch	Touch	Numérique	Numérique	Touch
Marquage de conformité		CE	CE	CE	CE	CE
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	260 x 600 x 232	235 x 567 x 260	309 x 938 x 279	333 x 840 x 418	485 x 1009 x 403
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	293 x 630 x 265	286 x 593 x 311	340 x 775 x 330	386 x 600 x 454	560 x 1090 x 490
Poids (sans emballage)	kg	4,0	3,6	6,1	7,1	14,1
Poids (avec emballage)	kg	5,3	4,4	8,5	10,5	18,0
Minuterie		✓	✓	✓	✓	✓
Réservoir d'eau amovible		✓	-	✓	✓	-
Fonction oscillante		✓	✓	✓	✓	✓
Télécommande		✓	✓	✓	✓	✓
Ioniseur		-	-	-	✓	-
Interrupteur on/off		-	-	-	-	-
Range-cordon d'alimentation		-	-	-	-	-

(1) Conditions d'essai : le niveau de pression sonore a été mesuré dans une chambre anéchoïque à 2 mètres de distance du côté avant de l'appareil avec le microphone à une hauteur d'1 mètre. Durant la mesure, toutes les fonctions de l'appareil sont activées sauf l'oscillation (selon le modèle).