

Pos.	Quantité	Objet	Prix unitaire EUROS	Prix total EUROS
		<p><b>AEROPAC</b> Aérateur mural à isolation phonique</p> <p>Aérateur pour pièces individuelles, avec filtre G3 standard, de préférence pour l'aération de salles de séjour ou chambres.</p> <p>Sortie d'air latérale à gauche et à droite pour éviter les courants d'air, équipée de 2 clapets de fermeture indépendants manœuvrables manuellement. L'air peut être insufflé dans la pièce, avec séparation droite, gauche ou par les deux ouvertures. Retrait / remplacement facile de la cassette de filtre par ouverture du couvercle. Le filtre standard G3 peut être nettoyé. Durée de vie du filtre en cas d'utilisation conforme &gt; 5 ans. En option : filtres de classe F5 (filtre à poussière fine ou à pollen) et à charbon actif disponibles. En option : Filtre NOx F7 (Dioxyde d'azote, particules fines, pollen) disponibles. Débit d'air max. 180 m<sup>3</sup>/h., avec sélection de 7 vitesses.</p> <p>Écran tactile de commande à éclairage temporaire avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Affichage du débit d'air sous forme de graphique à barres</li> <li>• Affichage personnalisé et vitesse</li> <li>• Minuterie automatique intégrée (réglable par l'utilisateur)</li> <li>• Affichage du remplacement du filtre</li> <li>• Compteur de durée de fonctionnement invisible</li> </ul> <p>Les données techniques suivantes valent dans le cas de l'utilisation du filtre G3 standard, d'une grille extérieure et d'un diamètre de tuyau de 80 mm :</p> <p>Différence de niveau sonore : <math>D_{n,e,w}</math> = env. 50 dB Bruit propre : <math>L_{PA}</math> = env. 24 dB (A) à 60 m<sup>3</sup>/h (<math>A_0 = 10 \text{ m}^2</math>) Puissance absorbée : <math>P</math> = env. 2 - 5 W jusqu'à 60 m<sup>3</sup>/h Raccordement électrique : 230 volts ~ / 50 Hz ; 0,14 ampère Classe de protection : II ; à double isolation Type de protection : IP 40</p> <p>Grille extérieure en PVC pouvant être montée sans fixation mécanique supplémentaire et pouvant être teintée avec la façade. Boîtier et cache frontal en PVC ASA dans la classe B2 facile à nettoyer, cache frontal remplaçable. Dimensions (L x H x P) : env. 270 mm x 467 mm x 132 mm. Raccordement sur la face arrière largement compatible avec la génération d'aérateur actuelle. Longueur de câble variable au centimètre près grâce au logement de câble intégré, longueur max. : 4,5 m.</p> <p>Finition boîtier : brillante Teinte du boîtier : blanc alpin similaire à RAL 9003 Teinte du cache frontal : blanc alpin similaire à RAL 9003</p> <p>Disjoncteur de protection thermique Marquage CE et homologation VDE Prix du design et de l'innovation PlusX Homologation de surveillance de construction (DIBt)</p> <p>Homologation de construction (le numéro d'homologation actuellement valable doit être spécifié dans l'offre). Toutes les valeurs des protocoles de contrôle doivent être attestées par des instituts de contrôle homologués. Livraison incluant un tube de 80 mm, une grille extérieure en PVC, un gabarit de perçage et les instructions d'utilisation / de montage.</p> <p>Livrer et monter selon liste séparée.</p> <p>Fabricant : SIEGENIA <b>AEROPAC</b></p> <p>Fabricant : SIEGENIA <b>AEROPAC smart</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilisation simple via l'application SIEGENIA Comfort* sur smartphone ou tablette</li> <li>• Commande de la puissance du ventilateur</li> <li>• Minuterie programmable</li> <li>• Affichage de remplacement du filtre et réinitialisation de l'affichage de remplacement du filtre (après un changement de filtre réussi)</li> </ul> <p>* Remarques relatives à la compatibilité sur <a href="http://www.siegenia.com/qt/comfort-app/faq">www.siegenia.com/qt/comfort-app/faq</a></p>		