

CONFORT INVENTILATION



De nouvelles branches
sur l'arbre des poutres climatiques



ADAPT Parasol

ADAPT Parasol est un tout nouveau produit combinant les avantages du système intelligent WISE de Swegon pour la ventilation à la demande, et les puissances de chauffage et refroidissement des modules PARASOL.

ADAPT Parasol intègre un registre motorisé qui régule le débit d'air à la demande, en fonction de trois critères: température, occupation des pièces ou qualité d'air.

Modes de fonctionnement adaptés aux situations

ECO Pulse: le registre alterne les débits faible et élevé, pour créer une pression d'air optimale au niveau des buses et optimiser la puissance de chauffage ou de refroidissement, ce qui se traduit par des économies d'énergie.

Variable: le registre varie entre débit faible et élevé, pour garantir le débit d'air optimal dans la pièce.

Deux types d'installation

Intégré dans le plafond ou en montage apparent (version EX)

Deux tailles

600x600 mm ou 600x1200 mm, EX en versions 690x690 mm et 690x1290 mm

Deux puissances de débit d'air

Standard ou PF (débit élevé, pas en version EX)

Deux types de chauffage

Batterie à eau ou électrique (en option)



- ▶ Distribution d'air à 4 voies avec débit réglable et déflecteurs, pour un confort optimal.
- ▶ Ventilation à la demande, à hautes performances énergétiques, dans le système WISE.
- ▶ Grande souplesse d'adaptation aux éventuels changements ultérieurs.
- ▶ Pas de ventilateur, pas de filtre... pas de problèmes!



PACIFIC SA/EA



PACIFIC SA/EA est une poutre climatique très pratique qui étend les fonctions de la poutre PACIFIC standard.

Un diffuseur d'air soufflé (SA) et/ou une gaine d'extraction d'air (EA) peuvent être ajoutés derrière la façade du PACIFIC. Avec les fonctions de refroidissement, de chauffage et d'air primaire, on obtient ainsi un exceptionnel produit 5 en 1.

Cet équipement, qui réduit les coûts d'investissement et simplifie l'installation, constitue une solution séduisante et uniformisée réunissant plusieurs fonctions.

Tailles flexibles

Largeur 600 mm, longueur 1800-3000 mm

Installation

Intégré au plafond

Deux types de chauffage

Batterie à eau ou électrique (en option)

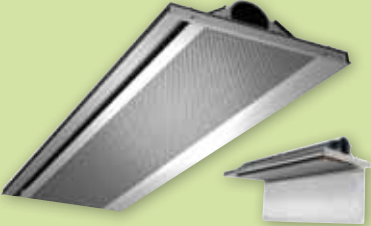


- ▶ Distribution d'air 2 directions avec buses Variflow et, en option, air extrait et/ou air soufflé supplémentaire.
- ▶ Un module unique réduit le temps et les coûts d'installation.
- ▶ Design élégant et discret, avec un panneau de façade recouvrant tout.
- ▶ Pas de ventilateur, pas de filtre... pas de problèmes!



PACIFIC avec fonctions supplémentaires d'air extrait et air soufflé.

Présentation des produits

Avec les poutres climatiques Swegon, il n'y a ni ventilateurs ni moteurs dans la pièce. Le bruit et la maintenance sont donc minimes, pour un confort maximum!

<p>PARASOL</p>	<p>ADAPT Parasol</p>	<p>EXPOSED Parasol</p>
	 <p>Nouveau!</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Module de confort flexible pour la ventilation, le chauffage et le rafraîchissement. Distribution d'air réglable à 4 voies. • 600x600, 600x1200 mm. • Standard (intégré au plafond), PF (débit élevé), X (chauffage électrique en option). 	<ul style="list-style-type: none"> • Module de confort flexible pour ventilation, refroidissement et chauffage à la demande dans le système WISE de Swegon. Distribution d'air réglable à 4 voies. • 600x600, 600x1200 mm. • Standard (intégré au plafond), X (chauffage électrique en option). 	<ul style="list-style-type: none"> • PARASOL EX et ADAPT Parasol EX, versions à montage apparent de PARASOL et ADAPT Parasol. • 690x690, 690x1290 mm.
<p>Swegon PACIFIC</p>	<p>Swegon PACIFIC SA/EA</p>	<p>PARAGON</p>
	 <p>Nouveau!</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Poutre climatique active pour ventiler, refroidir et chauffer. Distribution d'air réglable à 2 voies. • 600x1200–3000 mm. • Standard (intégré au plafond), X (chauffage électrique en option). 	<ul style="list-style-type: none"> • Poutre climatique active pour ventiler, refroidir et chauffer. Le panneau de façade peut également recouvrir des modules supplémentaires de soufflage et/ou d'extraction d'air. Distribution d'air réglable à 2 voies. • 600x1800–3000 mm. • Standard (intégré au plafond), X (chauffage électrique en option). 	<ul style="list-style-type: none"> • Module de confort pour ventiler, refroidir et chauffer notamment les bureaux et chambres d'hôtel ou d'hôpital. Distribution d'air réglable à 1 direction. • 900–1500x680 mm. • Standard (installation dans la pièce), Wall (au-dessus d'un faux plafond dans un couloir), X (chauffage électrique en option).
<p>ADRIATIC VF</p>	<p>FRB</p>	<p>PRIMO</p>
		
<ul style="list-style-type: none"> • Poutre climatique active pour ventiler, refroidir et chauffer. Distribution d'air réglable à 2 voies. • 360x1200–3600 mm. • Standard (montage apparent). 	<ul style="list-style-type: none"> • Poutre climatique passive pour un refroidissement de confort là où la ventilation et le chauffage sont déjà installés. • 290, 430x1200–3900 mm. • Standard (montage apparent). 	<ul style="list-style-type: none"> • Système d'induction assurant la ventilation, le chauffage et le refroidissement, à installer en allège. Distribution d'air à 1-direction. • Longueur 600–1600 mm. • Standard, X (chauffage électrique en option).