

Produit



Nom : **Circulateur Stratos PICO 15/0,5-4 - WILO : 4244390**
Fournisseur **WILO**

Description

VOS AVANTAGES :

Rendement énergétique maximal grâce à une combinaison alliant un moteur EC, Dynamic Adapt et des réglages précis

Grande sécurité de fonctionnement garantie par des programmes de protection automatiques comme la protection automatique contre le fonctionnement à sec et le redémarrage automatique

Réglage et entretien intuitifs : les fonctions et modes qui s'affichent sur l'écran LCD sont activés directement à l'aide de la technologie du bouton vert

Surveillance simple de la consommation électrique actuelle et du passage, ainsi que des kWh cumulés

Raccordement électrique sans outil et simple grâce au Wilo-Connector

Une efficacité maximale et un confort d'utilisation incomparable.

La Wilo-Stratos PICO affiche un rendement énergétique maximal grâce à la combinaison d'un moteur EC et de réglages à une précision de 0,1m. L'utilisation et l'entretien intuitifs, rendus possibles par les symboles affichés sur l'écran LCD, ainsi que les fonctions de protection automatiques offrent un confort d'utilisation supérieur.

Coquille isolante fournie.

CONCEPTION

Circulateur à rotor noyé avec raccord fileté, moteur EC auto-protégé et régulation de puissance électronique intégrée.

UTILISATION :

Chauffages à eau chaude tous systèmes, applications de climatisation, installations de circulation industrielles.

PrestaShop logo

FONCTION:

Modes de fonctionnement

? p-c pour pression différentielle constante

? p-v pour pression différentielle variable, combinable avec la fonction de régulation Dynamic Adapt

Fonctions manuelles

Réglage du mode de fonctionnement

Réglage de la puissance de la pompe (hauteur manométrique)

Réglage du fonctionnement ralenti automatique

Fonction de réinitialisation pour la remise à zéro du compteur de courant

Fonction de réinitialisation sur les réglages d'usine

Fonction « Hold » (verrouillage des touches) pour le verrouillage des réglages

Fonctions automatiques

Adaptation des performances hydrauliques en continu suivant le mode de fonctionnement

Fonctionnement ralenti automatique

Fonction de purge automatique

Détection automatique de fonctionnement à sec

Redémarrage automatique

Fonctions de signalisation et d'affichage

Affichage de la puissance absorbée courante en W

Affichage du débit actuel en m³/h

Affichage de la consommation cumulée en kilowatts/heure kWh

Affichage de rapports de défauts (codes d'erreurs)

ÉQUIPEMENT

Méplat du corps de pompe

Connexion électrique rapide avec Wilo-Connector

Purge d'air automatique

Moteur auto-protégé

Filtre à particules

Isolation thermique de série pour applications chauffage

Température du fluide de +2°C à +110°C

Jointis fournis

Assistant réglage

Dynamic Adapt plus

PrestaShop logo

Gestion à distance possible avec module BT

Galerie

