

## ► Circulateur domestique de chauffage haut rendement Yonos PICO



p. 4-37

### Caractéristiques produits

Fonction	<b>Chauffage</b>
Catégorie	<b>Circulateur résidentiel</b>
Consommation minimum	<b>4 W</b>
Pression maximale (bar)	<b>10</b>
Température maximum (°C)	<b>95</b>
Température minimum (°C)	<b>-10</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	EEl	Type	Filetage	Entraxe (mm)	Débit maximal (m³/h)	Hauteur manométrique maximale (m)
121137	0,18	15/1-4	26x34	130	2.70	4
121144	0,18	25/1-4-130	40x49	130	2.70	4
121151	0,18	25/1-4	40x49	180	2.70	4
121158	0,18	30/1-4	50x60	180	2.70	4
121165	0,20	25/1-6	40x49	180	3.50	6
121172	0,20	30/1-6	50x60	180	3.50	6
121179	0,23	25/1-8	40x49	180	4.80	8
459120	0,20	15/1-6	26x34)	130	3.60	6

### Descriptif

Pour circuits de chauffage, de climatisation (habitations familiales et collectives).

Pompe de circulation à rotor noyé et moteur EC auto-protégé.

Rendement énergétique élevé et consommation minimale de 4 W.

3 modes de fonctionnement :

-Pression différentielle constante.

-Pression différentielle variable.

-Vitesse de rotation constante.

Écran LCD intuitif et 1 seul bouton "vert" de réglage.

Filtre à particules.

Connexions électriques rapides et automatiques Wilo-Connector.

Hauteur manométrique max.

: jusqu'à 8 m.

Débit maximal : jusqu'à 4,8 m<sup>3</sup>/h.

Pression de service maximale : 10 bar.

Plage de température du fluide :

-10 °C à + 95 °C.



Image not found or type unknown



### Les + produits

Confort d'utilisation grâce à la technologie du bouton vert.

### Norme du produit

Indice de protection : IP X2 D.

### Produits complémentaires



Mamelon laiton  
M/F réduit  
femelle



Vanne boisseau  
sphérique Vagar  
Mâle/Femelle à  
manette – PN32



Vanne boisseau  
sphérique Vagar  
Mâle/Mâle à  
manette – PN32



Bouteille de mélange bleue pour chauffage et climatisation