



AVANTAGES

- **FONCTION AUTO DÉGOMMAGE**
- **CLASSE ÉNERGÉTIQUE A**
- **ALIMENTATION ÉLECTRIQUE PAR GUIDE CÂBLE**



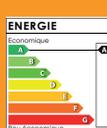
RESPECT ET PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



ECONOMIE D'ÉNERGIE JUSQU'À 80%



TECHNOLOGIE PM MOTOR



Description :

Le circulateur 9180 automatique ENERJ FLUID class A est de type rotor noyé, piloté par un moteur synchrone à aimants permanents. Il permet des économies d'énergies, des performances idéales, une facilité d'installation et de réglage avec un design très compact..

Performances :

Répond aux exigences fixées par le règlement de la Commission Européenne N°641/2009 (Directive

EuP/ErP) applicables à partir du 1er janvier 2013.

Pour tout système de chauffage dans le domaine domestique et résidentiel. Equipé d'un système électronique de contrôle avec fonctionnalités avancées avec des programmes classiques à 3 vitesses et aussi avec un programme automatique proportionnel.

Consommations d'énergie très faibles (jusqu'à 80% d'économie d'énergie par rapport à un circulateur standard).

Câblage immédiat sans démontage du bornier.

Sécurité - Fiabilité :

Classe isolement H.

Classe énergétique A.

Pression maximum 6 bars.

Température de +2° à +95°C.

Température d'ambiance 40°C maximum.

Raccordement 40/49.

Entraxe 180mm.

Entr'axe	Diam. racc	DN	Réf.
180mm	40/49	25	9180

Dimensions :

