

# WPF 20 Set

POMPES À CHALEUR GÉOTHERMIQUES  
(EAU GLYCOLÉE/EAU)

RÉF. PRODUIT: 185365

Un ensemble modulaire de pompes à chaleur (WPF Set) comprend deux pompes à chaleur de la gamme modulable (WPF M) ainsi que le kit hydraulique et le gestionnaire de pompes à chaleur WPM. Cette combinaison permet l'adaptation précise aux besoins de chauffage. Grâce aux accessoires adaptés de façon optimale, un montage rapide et simple de l'ensemble de l'installation de pompes à chaleur est garanti.



## Les principales caractéristiques

Puissance calorifique 20,04 kW à B0/W35

Fonctionnement silencieux

Température départ de chauffage jusqu'à 60 °C

Installation simple et rapide



Type	WPF 20 Set	WPF 23 Set	WPF 26 Set
Réf. à commander	185365	185366	182139
Puissance calorifique à B0/W35 (EN 14511)	20,04 kW	23,00 kW	25,96 kW
Coefficient de performance à B0/W35 (EN 14511)	4,49	4,54	4,57

### Caractéristiques techniques

Débit volumique, côté source de chaleur	4,4 m <sup>3</sup> /h	5,4 m <sup>3</sup> /h	6,2 m <sup>3</sup> /h
Débit nominal chauffage (dimensionnement) B0/W35 et 7 K	2,44 m <sup>3</sup> /h	2,87 m <sup>3</sup> /h	3,3 m <sup>3</sup> /h
Tension nominale compresseur	400 V	400 V	400 V
Hauteur	960 mm	960 mm	960 mm
Largeur	1240 mm	1240 mm	1240 mm
Profondeur	680 mm	680 mm	680 mm
Poids	224 kg	232 kg	240 kg



Type	WPF 29 Set	WPF 32 Set
Réf. à commander	220896	220897
Puissance calorifique à B0/W35 (EN 14511)	29,94 kW	33,98 kW
Coefficient de performance à B0/W35 (EN 14511)	4,44	4,35

#### Caractéristiques techniques

Débit volumique, côté source de chaleur	7,2 m <sup>3</sup> /h	8,2 m <sup>3</sup> /h
Débit nominal chauffage (dimensionnement) B0/W35 et 7 K	3,63 m <sup>3</sup> /h	3,96 m <sup>3</sup> /h
Tension nominale compresseur	400 V	400 V
Hauteur	960 mm	960 mm
Largeur	1240 mm	1240 mm
Profondeur	680 mm	680 mm
Poids	245 kg	250 kg

Le poids total se répartit sur deux unités de transport.

**Vous avez des questions concernant ce produit ?**

Contactez votre installateur ou connectez-vous à l'espace professionnel stiebel-eltron.fr.

Vous pouvez également consulter notre Foire Aux Questions :

[www.stiebel-eltron.fr/FAQ](http://www.stiebel-eltron.fr/FAQ)

**Information importante :**

Nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications techniques et de formes de nos produits.

Les valeurs de résultat et la garantie ne peuvent être assurées que si les instructions de montage sont respectées.

Photos non contractuelles.

STIEBEL ELTRON S.A.S | 7-9 rue des Selliers | B.P 85107 | 57073 METZ Cedex 3

[www.stiebel-eltron.fr](http://www.stiebel-eltron.fr)