

WPF 26 Set

TALAJHŐ-VÍZ HŐSZIVATTYÚ

TERMÉKSZÁM: 182139

Mindegyik hőszivattyú-szet két hőszivattyú modulból, valamint a kompakt összekötő szerelvényből és a WPM hőszivattyú-vezérlőből áll. E kombinálható konstrukció révén a hőszivattyú pontosan hozzáigazítható a igényekhez. Az optimálisan összehangolt tartozékok biztosítják a teljes hőszivattyús-rendszer gyors és egyszerű szerelését.



A legfontosabb jellemzők

25,96 kW hőteljesítmény a B0/W35 típusnál

Nagyon halkan működik.

A fűtés 60 °C előremenő ági hőmérsékletéig

Egyszerű és gyors felszerelés



Típus	WPF 20 Set	WPF 23 Set	WPF 26 Set
Megrendelésszám	185365	185366	182139
Hőteljesítmény B0/W35 esetében (EN 14511)	20,04 kW	23,00 kW	25,96 kW
Teljesítménytényező B0/W35 esetében (EN 14511)	4,49	4,54	4,57

Műszaki adatok

Hőforrásoldali térfogatáram	4,4 m ³ /h	5,4 m ³ /h	6,2 m ³ /h
Fűtés méretezett névleges térfogatárama B0/W35 és 7 K esetén	2,44 m ³ /h	2,87 m ³ /h	3,3 m ³ /h
Kompresszor névleges feszültsége	400 V	400 V	400 V
Magasság	960 mm	960 mm	960 mm
Szélesség	1240 mm	1240 mm	1240 mm
mélység	680 mm	680 mm	680 mm
Súly	224 kg	232 kg	240 kg



Típus	WPF 29 Set	WPF 32 Set
Megrendelésszám	220896	220897
Hőteljesítmény B0/W35 esetében (EN 14511)	29,94 kW	33,98 kW
Teljesítménytényező B0/W35 esetében (EN 14511)	4,44	4,35

Műszaki adatok

Hőforrásoldali térfogatáram	7,2 m ³ /h	8,2 m ³ /h
Fűtés méretezett névleges térfogatárama B0/W35 és 7 K esetén	3,63 m ³ /h	3,96 m ³ /h
Kompresszor névleges feszültsége	400 V	400 V
Magasság	960 mm	960 mm
Szélesség	1240 mm	1240 mm
mélység	680 mm	680 mm
Súly	245 kg	250 kg

A teljes tömeg három szállítási egység között oszlik meg.

Szerviz

Kérdése van? Örömmel segítünk Önnek.

Keressen bennünket a 0036 1 250 6055-ös telefonszámon (hétfőtől péntekig 8:00 és 16:30 között) vagy írjon nekünk az info@stiebel-eltron.hu címre.

Viszonteladó partnereink

Az Ön közelében lévő viszonteladó partnereink: www.stiebel-eltron.hu/viszontelado-partnereink

Beszereles

A készülékek beszerelését (elektromos bekötését), első üzembe helyezését kizárólag képzett szakember végezheti el a készülék kezelési és szerelési útmutatójának megfelelően.