

Produktinformation



STIEBEL ELTRON WPC 10 Wärmepumpe

Kompakte Sole|Wasser-Wärmepumpe zur Innenaufstellung mit integriertem Warmwasserspeicher für Mischwassermengen von 240 Liter bei 40 °C. Korrosionsschutzteile aus weiß pulverbeschichtetem, feuerverzinktem Stahlblech. Integrierte Heizungsumwälzpumpe, elektronische Solepumpe, Anlaufstrom-Begrenzung und Sicherheitsgruppe für den Heizkreis. Elektrische Zusatzheizung für monoenergetischen Betrieb und Anti-Legionellen-Aufheizung serienmäßig eingebaut. Optimale Regelung über den eingebauten Wärmepumpen-Manager. Wärmedämmung mit geringen Wärmeverlusten, Einsatzgrenze WQA von -5 °C bis +20 °C, bis 60 °C Heizungsvorlauftemperatur, integrierte 3-stufige Nacherwärmung, beiliegende Druckschläuche für heizungs- und quellenseitigen Anschluss, eingebaute Heizungs-Umwälzpumpe.

Sole|Wasser-Wärmepumpe zur Innenaufstellung mit eingebautem Warmwasserspeicher und der Regelung WPMi. Die Wärmepumpe ist mit einer Anlaufentlastung, einem Verflüssiger, einem Verdampfer, Sicherheitseinrichtungen wie Hoch-/Niederdruckwächter und einem Einfrierschutz ausgestattet. Die integrierte Regelung ermöglicht den vollautomatischen außentemperaturabhängigen Heizbetrieb mit Vorrang der Warmwasserbereitung...

Technische Informationen

Artikelnummer	66400341
EAN	4017212202531
Hersteller	STIEBEL ELTRON
Hersteller-Artikelnummer	220253
Typ	WPC 10
eclass	33060690
Breite	600
Höhe	2100
Tiefe	650
Gewicht	-
Leistungsaufnahme	2,2
Kältemittel	R410 A
Wärmequelle	-
Elektroanschluss	-
Anlaufstrom	-
Heizleistung, A2/W35, B0/W35,	9,9
Einsatzgrenze Wärmequelle	- - -
Volumenstrom, wärmequellenseitig	-
Volumenstrom, heizungsseitig	-
Anschluss Heizungs-Vor-/Rücklauf	-
Kältemittel FCKW-frei	ja
Füllmenge Kältemittel	-
Schalleistungspegel	-
Aufstellungsort	-
Leistungszahl	-
Heizwassertemperaturspreizung	-
Abtauart	-
Schutzart (IP)	-
Max. Heizungsvorlauftemperatur	-

PREIS: 8.890,10 EUR / 1 Stück inkl. MwSt

Dieses Datenblatt erstellte Herr Seidler am 26.01.2009