

Stiebel-EI Standspeicher Einkreisbetrieb SHO AC 600

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4232442
EAN	4017210014143
Hersteller	Stiebel Eltron
Hersteller-ArtNr	001414
Hersteller-Typ	SHO AC 600 #001414
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Warmwasserspeicher

Technische Informationen

Ausführung	
Nenninhalt	600l
Nennüberdruck	6bar
Anschlussleistung	7.5...7.5kW
Mit Armatur	
Zirkulationsanschluss	
Nennspannung 1	400V
Bedienung	
Temperaturanzeige	
Wärmeinhaltsanzeige	
Temperaturbegrenzung	
Signalanode	
Kunststoffrohrtauglich	
Bauart	
Boilerbetrieb	
Werkstoff des Behälters	
Bauart Heizkörper	
Bereitschaftsstromverbrauch /	24.6kWh
Schutzart (IP)	
Höhe	1685mm
Breite	750mm
Tiefe	1030mm
Mit Display	
Mit Universalfansch	
Mit Wärmeaustauscher	
Mit Wärmedämmung	
Gewicht	160kg

Stiebel Eltron Standspeicher Einkreisbetrieb SHO AC 600 #001414 Ausführung Standspeicher, Nenninhalt 600l, Nennüberdruck 6bar, Anschlussleistung 7,5 ... 7,5kW, Zirkulationsanschluss 1/2 Zoll, Nennspannung 1 400V, Bedienung manuell, Temperaturanzeige analog, Wärmehaltsanzeige ohne, Temperaturbegrenzung, Signalanode Signalanode, Bauart geschlossen, Werkstoff des Behälters Stahl, Bauart Heizkörper Rohrheizkörper, Bereitschaftsstromverbrauch / 24 h 4,6kWh, Schutzart (IP) IP24, Höhe 1685mm, Breite 750mm, Tiefe 1030mm, Gewicht 160kg, Geschlossener Warmwasserspeicher (druckfest) aus Stahl, innen Spezialemaillierung und Antikorrosionsstab, für die Warmwasserversorgung mehrerer Entnahmestellen in Haushalt, Gewerbe und Landwirtschaft. Serienmäßig mit Signalanode und Thermometer. Heizflansch in Einkreisausführung mit einzeln austauschbaren Kupferheizkörpern. Das Wasser im Speicherbehälter wird reglerabhängig auf der eingestellten Temperatur gehalten. Stufenlose Temperatureinstellung von ca. 35 Grad C bis ca. 85 Grad C oder eine Temperaturbegrenzung am Temperaturwähler bei 60 Grad C möglich. Sicherheitstemperaturbegrenzer, automatischer Frostschutz. Zubehör: Schaumstoff-Wärmedämmung mit Kunststoffhülle. Qualitäts und Sicherheitszeichen: VDE-/ , Funkschutzzeichen, IP 24 (Spritzwassergeschützt)

Dieses Produkt benötigt für seinen ordnungsgemäßen Betrieb eine erhöhte Netzspannung und ist nicht mit einem zweipoligen Netzstecker ausgestattet. Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der ggf. notwendigen Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

[Stiebel-EI Standspeicher Einkreisbetrieb SHO AC 600 online kaufen](#)

