

Stiebel-EI Speicher SH 100 S

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4212308
EAN	4017210730500
Hersteller	Stiebel Eltron
Hersteller-ArtNr	073050
Hersteller-Typ	SH 100 S
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Warmwasserspeicher

Technische Informationen

Ausführung	
Nenninhalt	100l
Nennüberdruck	6bar
Anschlussleistung	1...6kW
Wasseranschluss	
Mit Armatur	
Zirkulationsanschluss	
Nennspannung 1	230V
Nennspannung 2	400V
Heizflanschausführung	
Bedienung	
Temperaturanzeige	
Wärmeinhaltsanzeige	
Temperaturbegrenzung	
Signalanode	
Kunststoffrohrtauglich	
Bauart	
Boilerbetrieb	
Werkstoff des Behälters	
Bauart Heizkörper	
Bereitschaftsstromverbrauch / 2	0.77kWh
Höhe	1050mm
Breite	510mm
Tiefe	510mm
Mit Display	
Mit Universalfansch	
Mit Wärmeaustauscher	
Mit Wärmedämmung	

Gewicht	40.8kg
---------	--------

Stiebel Eltron Speicher SH 100 S Ausführung Wandspeicher, Nenninhalt 100l, Nennüberdruck 6bar, Anschlussleistung 1 ... 6kW, Wasseranschluss 1/2 Zoll, Zirkulationsanschluss ohne, Nennspannung 1 230V, Nennspannung 2 400V, Heizflanschausführung universal, Bedienung manuell, Temperaturanzeige ohne, Wärmeinhaltsanzeige elektrisch, Temperaturbegrenzung, Signalanode Signalanode, Kunststoffrohrtauglich, Bauart offen/geschlossen, Werkstoff des Behälters Stahl, Bauart Heizkörper Rohrheizkörper, Bereitschaftsstromverbrauch / 24 h 0,77kWh, Höhe 1050mm, Breite 510mm, Tiefe 510mm, Mit Universalfansch, Mit Wärmedämmung, Gewicht 40,8kg, Warmwasser-Wandspeicher für jede gewünschte Warmwasserversorgung. -Geschlossen (druckfest) zur Versorgung mehrerer Entnahmestellen. Installation auch in Verbindung mit Kunststoff- Rohrsystemen (Herstellerangaben und Einsatzgrenzen beachten). -Offen (drucklos) zur Versorgung einer Entnahmestelle. Elektronische Wärmeinhaltsangabe mit LED-Anzeige im Bedienfeld. Stahl- Innenbehälter mit Spezial-Direktemail "anticor" und serienmäßig ausgerüstet mit Signalanode (Antikorrosionsstab) und Leuchtanzeige im Bedienfeld. Wärmedämmung mit geringsten Wärmeverlusten. Universalfansch Einkreis-Betrieb. Der Wasserinhalt wird reglerabhängig auf der eingestellten Temperatur gehalten. Stufenlose Temperatureinstellung von ca.35 Grad C bis ca. 82 Grad C oder Temperaturbegrenzung am Wählknopf möglich. Automatischer Frostschutz, Signallampe bei Aufheizung, auswechselbarer Kupferheizflansch, Heizkörperanschlüsse durch kompl. Flanschstecker. Leistungsvarianten möglich. Entleerungsventil mit Schlauchanschluß G 3/4. Montagehilfe durch Griffmulden. Vormontierbare Aufhängeleiste ermöglicht auch Montage in der Ecke. Installation mit: Sicherheitsgruppe KV 30 oder KV 40 bei druckfestem Anschluß oder Armatur für offene Geräte bei drucklosem Anschluß. Qualitäts- und Sicherheitszeichen: VDE/, Funkschutzzeichen, IP 25 D (Strahlwassergeschützt)

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 Speicher SH 100 S online kaufen](#)

