

Stiebel-EI Standspeicher HSTP 300

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|--------------------|
| Artikelnummer | ET4208391 |
| EAN | 4017210712674 |
| Hersteller | Stiebel Eltron |
| Hersteller-ArtNr | 071267 |
| Hersteller-Typ | HSTP 300 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Warmwasserspeicher |

Technische Informationen

| | |
|---------------------------------|---------|
| Ausführung | |
| Nenninhalt | 300l |
| Nennüberdruck | 6bar |
| Anschlussleistung | 2...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 | 2.2kWh |
| Schutzart (IP) | |
| Höhe | 1585mm |
| Breite | 650mm |
| Tiefe | 790mm |
| Mit Display | |
| Mit Universalfansch | |
| Mit Wärmeaustauscher | |

Gewicht 68kg

Mit Wärmedämmung

Stiebel Eltron Standspeicher 300l HSTP 300 Ausführung Standspeicher, Nenninhalt 300l, Nennüberdruck 6bar, Anschlussleistung 2 ... 6kW, Wasseranschluss 1 Zoll, Zirkulationsanschluss 1/2 Zoll, Nennspannung 1 230V, Nennspannung 2 400V, Heizflanschausführung universal, Bedienung manuell, Temperaturanzeige ohne, Wärmeinhaltsanzeige ohne, Temperaturbegrenzung, Signalanode Magnesiumanode, Kunststoffrohrtauglich, Bauart geschlossen, Werkstoff des Behälters Stahl, Bauart Heizkörper Rohrheizkörper, Bereitschaftsstromverbrauch / 24 h 2,2kWh, Schutzart (IP) IP24, Höhe 1585mm, Breite 650mm, Tiefe 790mm, Mit Universalflansch, Mit Wärmedämmung, Gewicht 68kg, Geschlossener Warmwasserspeicher (druckfest) aus Stahl, innen Spezialmaillierung und Antikorrosionsstab, für die Warmwasserversorgung mehrerer Entnahmestellen in Haushalt, Gewerbe und Landwirtschaft, auch in Verbindung mit Kunststoff-Rohrsystemen (Herstellerangaben und Einsatzgrenzen beachten). Wärmedämmung mit geringen Wärmeverlusten, Kunststoffhülle. Heizflansch für Zweikreis-/Einkreisbetrieb mit tiefliegenden Heizkörpern. Das Wasser wird reglerabhängig (je nach gewähltem Anschluß) auf der eingestellten Temperatur gehalten. Stufenlose Temperatureinstellung von ca. 35 Grad C bis ca. 82 Grad C. Regler-Begrenzer-Kombination mit allpoliger Abschaltung, automatischer Frostschutz, Schnellaufheizung (einmalig über eingebaute Drucktaste), Schalter für Leistungsvarianten. Qualitäts- und Sicherheitszeichen: VDE-/ , Funkschutzzeichen, IP24 (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 HSTP 300 online kaufen](#)

