

Elektro-Warmwasserspeicher geschlossenes System

eloSTOR pro VEH 50/7 pro bis VEH 120/7 pro








Besondere Merkmale

- Minimale Bereitschaftsenergieverluste durch hocheffiziente Wärmedämmung
- Frostschutzfunktion
- Schnellaufheizung für zusätzlichen Warmwasserbedarf
- Gradgenau einstellbarer Verbrühschutz sowie aktivierbare Tastensperre
- Drucklose und druckfeste Anwendung möglich

Ausstattung

- Universalheizflansch für den Einkreis-, Zweikreis- und Boilerbetrieb
- Temperaturregler stufenlos einstellbar von 7 °C bis 85 °C
- Edelstahlheizkörper mit langer Lebensdauer
- Strahlwasserschutz IP 25 D ermöglicht uneingeschränkte Installation im Schutzbereich 1
- Trinkwasserseitig (Speicher und Wärmetauscher) mit hochwertiger Emaillierung und Magnesium-Schutzanode
- Servicefreundlich dank integriertem Kugelhahn zur Schnellentleerung
- Variable Geräteaufhängung ermöglicht Montage an bestehenden Bohrlöchern selbst bei Fremd-Gerätevarianten

| Bezeichnung | | VEH 50/7 pro | VEH 80/7 pro | VEH 100/7 pro | VEH 120/7 pro |
|--|---|---|---|---|---|
| Bestell-Nr. | | 0010016657 | 0010016658 | 0010016659 | 0010016660 |
| Technische Daten | | | | | |
| Klasse der Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz |  |  |  |  |  |
| Jahreszeitbed. Warmwasser-Energieeffizienz η_{wh} | % | 36 | 37 | 38 | 38 |
| Zapfprofil | | M | M | L | L |
| Speichernenninhalt | l | 50 | 80 | 100 | 120 |
| Zul. Betriebsdruck | bar | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Heizleistung | kW | 6,0 | 6,0 | 6,0 | 6,0 |
| Bereitschaftswärmeverlust Speicher | kWh/24h | 0,87 | 1,02 | 1,13 | 1,35 |
| Elektr. Leistungsaufnahme bei Einkreis, 1/N/PE ~ 230V/50Hz, Min | kW | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Elektr. Leistungsaufnahme bei Zweikreis, 3/N/PE ~ 400V/50Hz, Max | kW | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Elektrischer Anschluss | | Kabel | Kabel | Kabel | Kabel |
| Schutzart | | IP 25 D | IP 25 D | IP 25 D | IP 25 D |
| Kalt-/Warmwasseranschluss | | R 1/2 | R 1/2 | R 1/2 | R 1/2 |
| Höhe | mm | 678 | 916 | 1082 | 1248 |
| Breite | mm | 504 | 504 | 504 | 504 |
| Tiefe | mm | 450 | 450 | 450 | 450 |
| Gewicht (leer) | kg | 30 | 50 | 60 | 65 |
| Gewicht (befüllt) | kg | 80 | 130 | 160 | 185 |

Elektro-Warmwasserspeicher geschlossenes System

eloSTOR pro
VEH 50/7 pro bis VEH 120/7 pro

