



Lieferumfang

1 actoSTOR VIH K 300
1 Set Dichtungen für Trinkwasser- und Heizmittelan-
schluss

1 Betriebs- und Installationsanleitung

Besonderes Merkmal

- Indirekt beheizter Warmwasser-Schichtladespeicher
- Wartungsfrei durch serienmäßige Fremdstromanode
- Plattenwärmetauscher aus Edelstahl mit hoher Leistung
- Schnelle Nachladung
- Technik abgestimmt auf ecoVIT exklusiv und icoVIT
- Hochwertige EPS-Wärmedämmung

Produktausstattung

- Zirkulationsanschluss
- Entlüftung heizungsseitig
- Emaillierter Warmwasserspeicher mit Wärmedämmung
- Fremdstromanode
- Speicherfühler im actoSTOR integriert
- Entleerungshahn
- Ansteuerung einer Zirkulationspumpe



ausschließlich für nebenstehenden Kessel Typ ecoVIT exklusiv und icoVIT verwendbar

VIH K 300

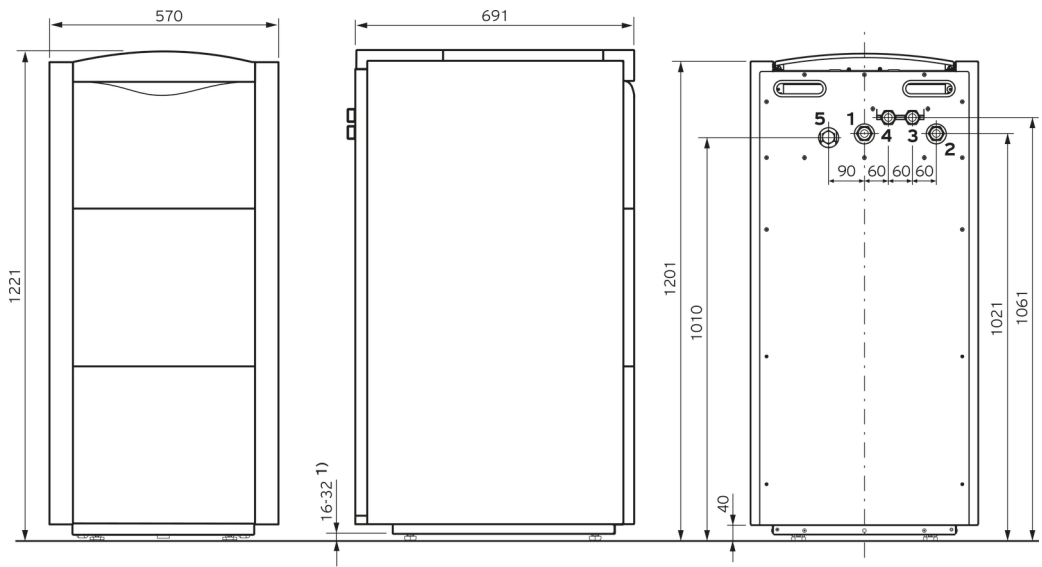
305945

Warmwasserberei-
tungs-Energieeffizi-
enzklasse



| Technische Daten | VIH K 300 |
|---|----------------------------|
| ErP | |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse | C (A+ → F) |
| Speicher | |
| Nenninhalt des Speichers | 150 l |
| Warmwasser | |
| Warmwasser-Ausgangsleistung | 419 l/10min |
| Warmwasser-Dauerleistung | 1.498 l/h |
| NL-Zahl | 10,0 |
| Dämmung und Wärmeverlust | |
| Bereitschaftswärmeverlust | 1,47 kWh/24h |
| Anschlüsse | |
| Anschluss Heizung (Vorlauf, Rücklauf) | G 1" |
| Anschluss Kaltwasser, Warmwasser | G 1" |
| Anschluss Zirkulation | G 3/4" |
| Abmessung | |
| Höhe / Breite / Tiefe | 1.221 mm / 570 mm / 691 mm |
| Gewicht | 90 kg |
| Gewicht (betriebsbereit) | 245 kg |
| Einsatzgrenzen | |
| Temperatur Warmwasser (max) | 85 °C |
| Temperatur Heizung (max) | 90 °C |
| Betriebsdruck Warmwasser (max) | 10 bar |
| Betriebsdruck Heizung (max) | 4 bar |

actoSTOR VIH K 300



actoSTOR VIH K 300

- 1 Kaltwasseranschluss, Überwurfmutter G 1
- 2 Warmwasseranschluss, Überwurfmutter G 1
- 3 Speichervorlauf, Überwurfmutter G 1
- 4 Speicherrücklauf, Überwurfmutter G 1
- 5 Zirkulationsanschluss, G 3/4

1) Speicherfüße um 16 mm höhenverstellbar (Schlüsselweite 30)