Primo FDh 73-45 W



Details

- Kesselgerät wasserführend als Tunnelversion
- Abnehmbarer Wärmetauscher
- Doppelverglasung
- Schwenk- und Schiebetür ca. 73x45cm (B/H)
- optional: selbstschließende Tür
- ohne Gussroste/Aschekasten
- Standard-Innenauskleidung:

Schamotte, glatt

- Anbauhilfe und Tragrahmen
- Abgaskuppel aus Stahl Ø180mm



| Technische Daten | | |
|------------------------------------|-----|------|
| Nennwertleistung | kW | 11 |
| Wasserwärmeleistung | kW | 6,6 |
| Wirkungsgrad | % | >80 |
| Dämmstärke bei Silka 250 KM | mm | 60 |
| Verbrennungsluftstutzen | mm | 150 |
| Scheitholzlänge | cm | 33 |
| Max. Holzauflagemenge | kg | 3 |
| Gewicht | kg | 300 |
| Wärmeabgabe über Scheibe | % | 20 |
| Wärmeabgabe konvektive Leistung | % | 20 |
| Wärmeabgabe wasserseitige Leistung | % | 60 |
| Wasserinhalt | ltr | 37,5 |
| Betriebsdruck max. | bar | 3,0 |
| Betriebsdruck max. | bar | 3,0 |



Standard















Zubehör

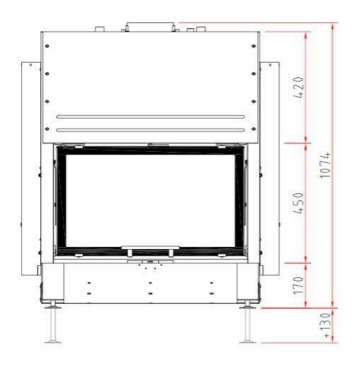


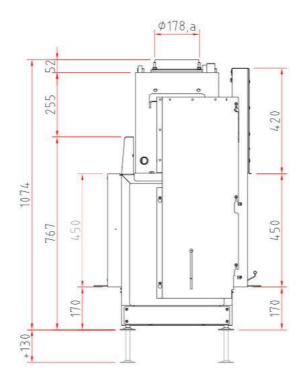
SME

| Daten nach DIN EN 13384 für den Schornsteinfeger | | | |
|--------------------------------------------------|-----|-----|--|
| Abgasmassestrom | g/s | 9,4 | |
| Abgastemperatur | °C | 229 | |
| Erforderlicher Förderdruck | Pa | 12 | |

Frontansicht

Seitenansicht

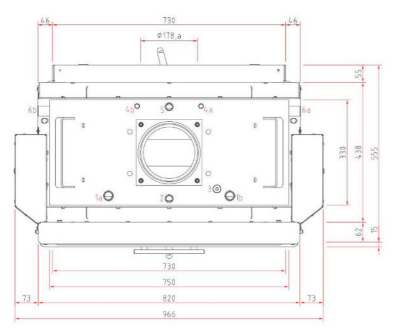






Draufsicht

Wasseranschlüsse



- la Vorlauf 1 3/4" IG
- 1b Vorlauf 2 3/4" IG
- Z Kappilarrohr TAS 1/2" IG
- 3 SMR Feuerraumfühler M12x1,5
- 4a TAS Zulauf / Ablauf 1 1/2" AG
- 4b TAS Zulauf / Ablauf 2 1/2" AG
- 5 Fühler Pumpensteuerung 1/2" IG
- 6a Rücklauf 1 3/4" IG
- 6b Rücklauf 2 3/4" IG

Hinweise:

- Bitte alle Anschlüsse und Sicherheitseinrichtungen zugänglich ausführen (z.B. Gitter oder Revisionstür)
- Die max. Umgebungstemperatur von 160°C darf nicht überschritten werden
- Sicherheitsventil, Thermische Ablaufsicherung und Entlüfter ggf. im Kaltbereich montieren

| Produktdatenblatt nach (EU) 2015/1186 | | |
|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--|
| Name des Lieferanten | Primus Ofenshop GmbH | |
| Modellkennung des Lieferanten | Primo FDh 73-45 W | |
| Direkte Wärmeleistung (kW) | 4,4 | |
| Indirekte Wärmeleistung (kW) | 6,6 | |
| Energieeffizienzklasse | A+ | |
| Energieeffizienzindex (EEI) | 113,3 | |
| Brennstoffenergieeffizienz bei Nennwärmeleistung (%) | 85,0 | |
| Hinweise zu besonderen Vorkehrungen, Installation oder Wartung | Bitte beachten Sie die Hinweise in den Montage- und Bedienungsanleitungen! | |

zugelassen in:







