



hydroSmart

Warmwasserspeicher, emailiert

- Große Wärmetauscherflächen
- Wahlweise mit einem oder zwei Registern
- Aufgeschäumte PUR Hartschaumisolierung, 50 mm, FCKW-frei
- Innenkessel nach DIN 4753 emailiert, inkl. Magnesium-Schutzanode
- Betriebsdruck max. 10 bar
- Betriebstemperatur max. 95 °C

Technische Daten:

Speichertypen:	160 R	200 R	300 R	500 R
Höhe:	1111 mm	1340 mm	1790 mm	1853 mm
Kippmaß:	1192 mm	1394 mm	1860 mm	1970 mm
Durchmesser:	600 mm	600 mm	600 mm	750 mm
Leergewicht:	76 kg	95 kg	105 kg	180 kg
Register oben:	-	-	-	-
Register unten:	0,6 m ²	1,0 m ²	1,4 m ²	2,0 m ²
Richtwert Kollektorfläche:	4 m ²	4 - 6 m ²	4 - 6 m ²	8 - 9 m ²
Speichertypen:	300 RR	400 RR	500 RR	600 TTTT
Höhe:	1790 mm	1835 mm	1853 mm	
Kippmaß:	1860 mm	1930 mm	1970 mm	
Durchmesser:	600 mm	670 mm	750 mm	
Leergewicht:	110 kg	150 kg	170 kg	
Register oben:	1,0 m ²	1,0 m ²	1,0 m ²	
Register unten:	1,4 m ²	1,8 m ²	2,0 m ²	
Richtwert Kollektorfläche:	4 - 6 m ²	6 - 8 m ²	8 - 9 m ²	