

Frischwasserspeicher FS 800/2R

Art.- Nr. 805153

Masse und Gewichte:

Schichtspeicher für Brauchwasser und Heizung

Gesamthöhe mit Isolation: 2010 mm

Durchmesser mit Isolierung: 950 mm

Durchmesser ohne Isolierung: 750 mm

Fläche Glattrohrregister: 2.2 + 1.5 m²

Kippmass: 1975 mm

Gewicht: 240 kg

Speicherinhalt: 736 lt.

Einmalige Schüttleistung: 540Lt.

Beschrieb:

Multifunktionaler Energiespeicher mit zwei Glattrohrregistern (unten- und obenliegend) zur solaren Zwei-Schicht-Beladung. Multifunktionales Speichersystem aus Stahl S 235 JR für Brauchwasser und Heizung.

Pufferspeicher Integrierte, hygienische Warmwasseraufbereitung im Durchlauf-Aufheiz Verfahren durch Edelstahlwellrohr (1.4404). Einströmdämpfer sorgen für eine optimale Beibehaltung der Schichtung. Die Kombination mit der Solarstation SLRH ermöglicht eine hocheffiziente Schichtbeladung und effektive Ausnutzung des solaren Potentials.

Spezialpreis Netto: CHF 3'475.00 exkl. MWSt