

Edelstahl - Standspeicher

Edelstahl - Solar - Standspeicher

Artikel-Bezeichnung	Einzelpreis brutto in €
HLS-E 120 De Jong Edelstahl-Standspeicher Wärmetauscherfläche 0,6 m ² NL-Zahl: 1,5 Höhe: 995mm Durchmesser: 595mm Außenmantel weiß, Energielabel A	1.345,00
HLS-E 150 De Jong Edelstahl-Standspeicher Wärmetauscherfläche 0,7 m ² NL-Zahl: 2,5 Höhe: 1185mm Durchmesser: 595mm Außenmantel weiß, Energielabel A	1.525,00
HLS-E 200 De Jong Edelstahl-Standspeicher Wärmetauscherfläche 1,0 m ² NL-Zahl: 6,0 Höhe: 1487mm Durchmesser: 595mm Außenmantel weiß, Energielabel B	1.795,00
HLS-E 200 Solar De Jong Edelstahl-Standspeicher Wärmetauscherfläche 0,9 + 0,5 m ² Höhe: 1487mm , Kippmaß: 1558mm, Durchmesser: 595mm Außenmantel silbergrau oder weiß, Energielabel B	2.155,00
HLS-E 300 Solar De Jong Edelstahl-Standspeicher Wärmetauscherfläche 1,32 + 0,88 m ² Höhe: 1805mm , Kippmaß: 1884mm, Durchmesser: 675mm Außenmantel silbergrau oder weiß, Energielabel B	2.865,00



DEJONG
hot water tanks



- Innenbeheizt mit Rohrschlange
- Alle Anschlüsse seitlich
- Durchmesser der Tauchhülse 10mm
- Isolierung 70 mm EPS-Hartschalen
- Fernwärme geeignet bis 130°C
- Max. Betriebsdruck Heizung 40 bar
- Inspektionsöffnung 81x97 mm von oben
- Anschlüsse Heizung, Trinkwasser ¾" (HLS-E 300: 1")
- Anschlüsse Zirkulation ¾"
- Behälter und Rohrschlange aus Edelstahl Werkstoff 1.4521