

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	1.275,00
HLS-E 150 De Jong Edelstahl-Standspeicher Wärmetauscherfläche 0,7 m ² NL-Zahl: 2,5 Höhe: 1185mm Durchmesser: 595mm Außenmantel weiß, Energielabel A	1.448,00
HLS-E 200 De Jong Edelstahl-Standspeicher Wärmetauscherfläche 1,0 m ² NL-Zahl: 6,0 Höhe: 1487mm Durchmesser: 595mm Außenmantel weiß, Energielabel B	1.702,00
<hr/>	
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	2.044,00
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	2.719,00
<ul style="list-style-type: none"> • 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 	



DEJONG
hot water tanks



Stand 04-2019 Preise zzgl. MwSt. Lieferung frei Haus Änderungen vorbehalten