

Anz.	<b>Warmwasserbereitungsstation Typ: SLS 750 / 129 D</b>	Einzelpreis €	Einzelpreis €
	<p style="text-align: center;"><b>Leistungsdaten:</b></p> <p>Leistung 129 KW Leistungskennzahl (NL – Zahl) 50</p> <p style="text-align: center;"><b>Heizungs-Anschluss:</b></p> <p>Heizvolumenstrom 2,77 m³/h Heizmedium Eintritt-Temperatur 70 °C Heizmedium Austritt-Temperatur 30 °C</p> <p style="text-align: center;"><b>Druckverlust Heiz-Seite:</b></p> <p>Wärmetauscher 15,8 kPa</p> <p style="text-align: center;"><b>Warmwasserbereitung:</b></p> <p>Ladevolumenstrom 2,22 m³/h Kaltwasser Eintritt-Temperatur 10 °C Warmwasser Eintritt-Temperatur 60 °C</p> <p>bestehend aus folgenden Hauptteilen, die betriebsbereit verbunden sind:</p>		
	<p style="text-align: center;"><b>1 St. Edelstahl – Warmwasserspeicher in stehender Ausführung</b> gebaut und werksgeprüft: nach DIN 4753</p>		
	<p>Typ: VVX 750 Speicherinhalt: 750 Liter max. Betriebsdruck: 10 bar max. Betriebstemperatur: 95 °C Werkstoff: AISI 316t Mat. 1.4571 Behälter: Innen und außen passiviert und gebeizt Isolierung: PS/V Polyestervlies 80 mm mit Polystyrol-Deckel silbergrau Thermometer: 0-120 °C Bodenreinigung: automatisch</p>		
	<p style="text-align: center;"><b>1 St. Ladeeinheit als Kompakteinheit fertig verrohrt und montiert.</b> Komplette Verrohrung in Edelstahl</p>		
	<p style="text-align: center;"><b>Plattenwärmetauscher</b> gebaut und werksgeprüft nach PED 97/23/EC</p> <p>Typ: BHM 25-40 Werkstoff: AISI 316 Mat. 1.4404 Lot: Kupfer 99,9% unter SchutzgasVakuum gelötet max. Betriebsdruck: 25 bar max. Betriebstemperatur: 155 °C</p> <p><b>verrohrte Heizungs-und Brauchwasser-Armaturengruppe bestehend aus</b> 1 St. Anschlussverschraubung mit Schweißstutzen 26,9 mm 1 St. Speicherladepumpe Grundfos UP 20-45 N mit Gestra Rückschlagventil 1 St. Taco-Setter DN 25 (10-40 L/min) 1 St. Absperr-Vorrichtung mit Thermometer 1 St. Muffenanschluss ½" IG für Temperaturfühler 1 St. Muffenanschluss ½" IG für z.B. Sicherheits-Temperatur-Begrenzer 1 St. Absperr-Vorrichtung 1 St. Sicherheitsventil 10 bar 1 St. Muffenanschluss ¾" IG z.B. für Zirkulation</p>		
	<p>ThermInox Wärmetechnik Middelicher Str. 8 D- 45901 Gelsenkirchen Tel. 0209 1776218 Technik 0209 9990232 Fax 0209 1776217</p> <p>Internet www.therminox.de info@therminox.de</p>		

