





## Betriebsangaben:

Behälter: Edelstahl-Wellrohr-Wärmetauscher:

Nennvolumen: 1.911 I Übertragungsfläche: 5,8 m<sup>2</sup> zulässiger Druck (PS): 3,0 bar Inhalt: 29,2 I Prüfdruck (PT): 4,5 bar zulässiger Druck (PS): 10,0 bar zulässige Temperatur (TS): 0 - 95 °C zulässige Temperatur (TS): 0-110 °C zulässiges Medium: Wasser zulässiges Medium: Trinkwasser Gewicht: 279 kg Werkstoff: 1.4404

Werkstoff: S235JR+AR Korrosionsschutz: innen roh,

außen beschichtet

TWL-Technologie GmbH	
Im Gewerbegebiet 2 - 12	
D-92271 Freihung	
www.twl-technologie.de	

Bearbeiter:	Datum:	Maßstab:
	03.02.2025	M 1:20

Hygiene-Kombispeicher Typ KE 2000\_90°

Art-Nr. KE.2000-90

## Materialstärken:

Mantelblech: 3,0 mm Klöpperböden: 4,0 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!