

Betriebsangaben:

Behälter:	Edelstahl-Wellrohr-Wärmetauscher:
Nennvolumen:	499 l
zulässiger Druck (rs):	4,5 bar
Prüfdruck (pT):	6,0 bar
zulässige Temperatur (rs):	0 - 95 °C
zulässiges Medium:	Wasser
Gewicht:	122 kg
Werkstoff:	S235JR+AR
Korrosionsschutz:	außen beschichtet
	innen roh,
	außen beschichtet

Materialstärken:
 Mantelblech: 2,0 mm
 Klöpperböden: 2,5 mm
Materialstärken sind nicht dargestellt!

TWL-Technologie GmbH Im Gewerbegebiet 2 - 12 D-92271 Freihung www.twl-technologie.de		Gezeichnet: Julian Klier	Datum: 01.07.2016	Maßstab: M 1:15
Hygiene-Kombispeicher Typ KE 500_90°		Art-Nr.: KE.0500-90		





Produktinformationen

(gemäß der EU-Verordnung Nr. 814/2013)

Artikelnummer:	KE.0500-90 Iso-C
Hersteller:	TWL-Technologie GmbH
Modell:	Hygiene-Kombispeicher
Typ:	KE 500_90°
Dämmung:	ÖkoLine-C, 100 mm

Speicher-Nennvolumen:	498,9 l
Energieeffizienzklasse:	C
Bereitschaftswärmeaufwand:	2,15 kWh/24 h
Warmhalteverlust:	89,6 W

	Alle spezifischen Vorsichtsmaßnahmen für die Montage, Installation und Wartung sind zu beachten.
	Alle Daten, die in diesen Produktinformationen enthalten sind, wurden durch die Anwendung der Vorgaben der EU-Verordnung Nr. 814/2013 festgelegt. Unterschiede zu Produktinformationen welche anderenorts gelistet sind können unterschiedliche Testbedingungen zur Folge haben. Nur die in diesen Produktinformationen enthaltenen Daten sind anwendbar und gültig!