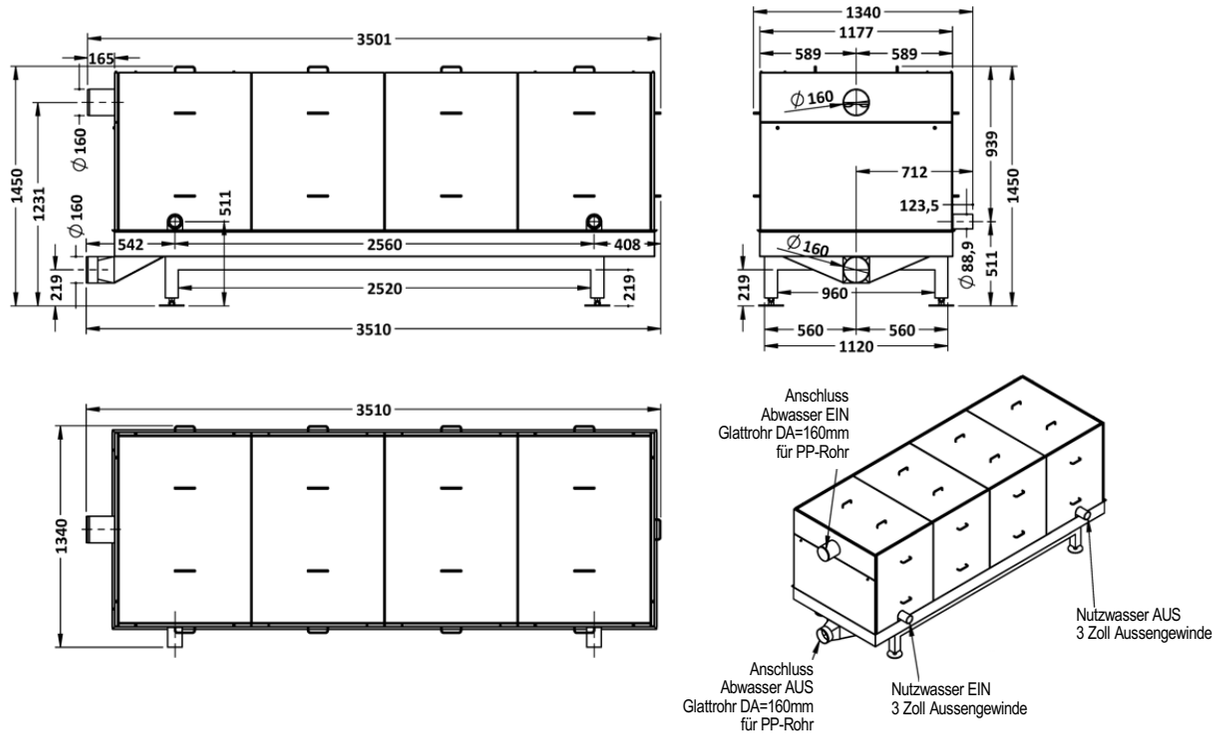
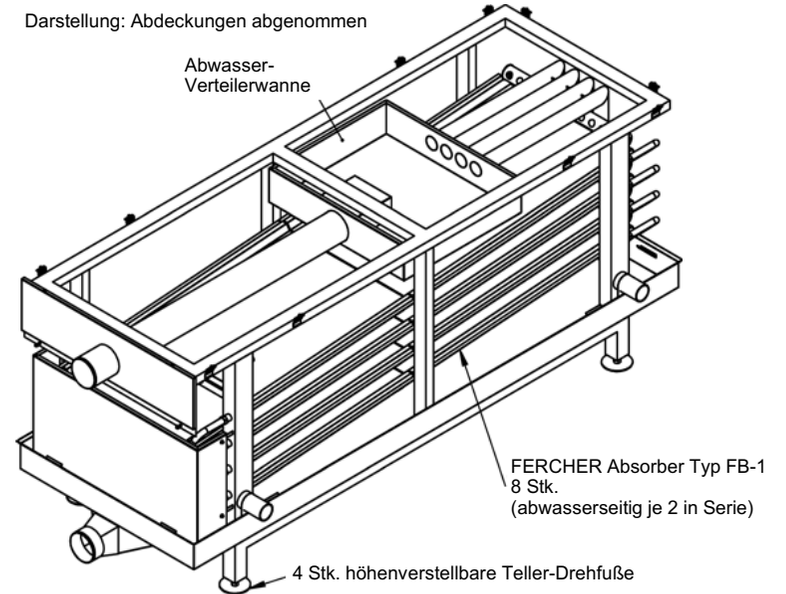


## FERCHER Abwasserwärmetauscher Typ **FB-8/W-2-1** - Technisches Datenblatt



Allgemein		Abwasser	
Typen-Bezeichnung:	<b>FB-8/W-2-1</b>	Maximal-Durchfluss:	<b>8,0 L/s</b>
Werkstoff:	<b>1.4404</b>	Max. zulässige Temperatur:	<b>100 °C</b>
Äußerste Abmessungen		Abwasser-EIN:	<b>Glattrohr DA160</b>
Länge:	<b>3 510 mm</b>	Abwasser-AUS:	<b>Glattrohr DA160</b>
Breite:	<b>1 340 mm</b>	Nutzwasser	
Höhe:	<b>1 450 mm</b>	Maximal-Durchfluss:	<b>11,2 L/s</b>
Gewichte		Max. zulässiger Überdruck:	<b>6 bar</b>
Leergewicht:	<b>951 kg</b>	Nutzwasser-EIN:	<b>3 Zoll AG</b>
		Nutzwasser-AUS:	<b>3 Zoll AG</b>

**Reinigung:** Wärmetauscher kann auf der Abwasserseite ohne Betriebsunterbrechung gereinigt werden (einfach Abdeckungen abnehmen und z.B. mit Wasserstrahlreiniger oder Bürste reinigen)

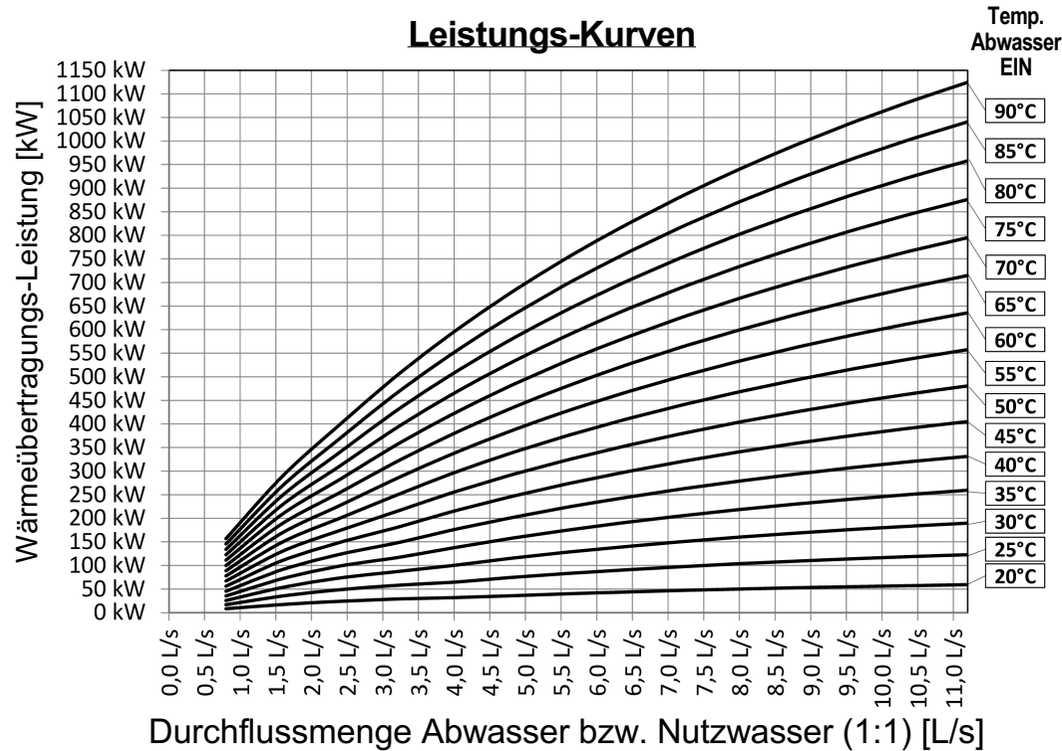


## FERCHER Abwasserwärmetauscher Typ **FB-8/W-2-1** - Kennlinien

Kurven gelten für Betrieb mit Nutzwasser-EIN Menge von 8,0 L/s mit 15°C

Für speziellere/individuelle Berechnungen richten Sie Ihre Anfrage bitte an [office@fercher.at](mailto:office@fercher.at). Wir freuen uns Ihnen bei der richtigen Typenwahl und Auslegung helfen zu dürfen.

**Leistungs-Kurven**



**Nutzwasser-Druckverlust**

