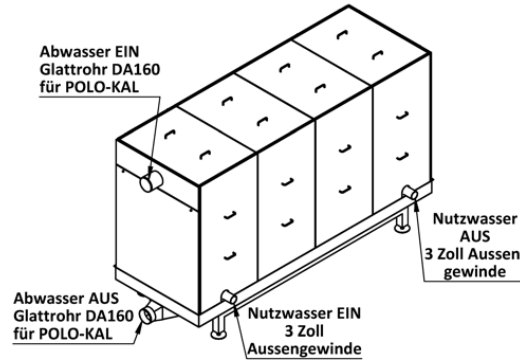
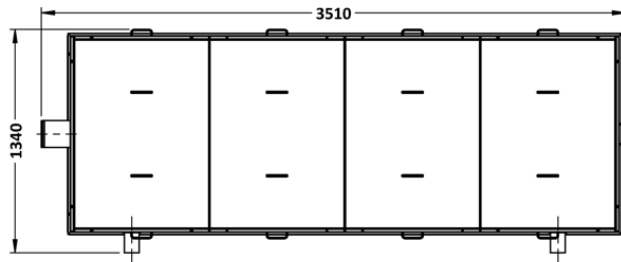
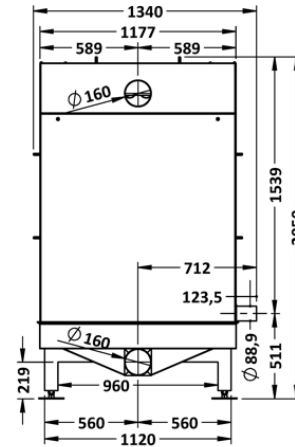
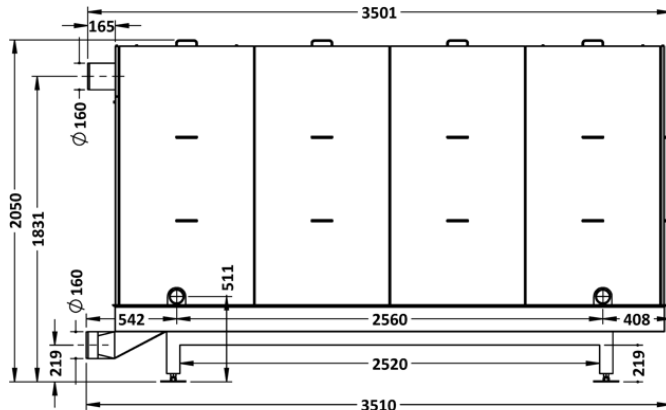


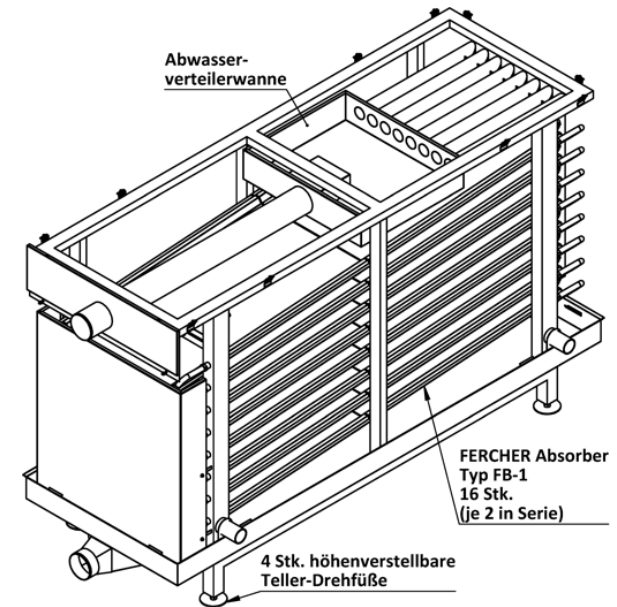
FERCHER Abwasserwärmetauscher Typ **FB-16/W-2-2** - Technisches Datenblatt



| Allgemein | |
|----------------------|--------------------|
| Typen-Bezeichnung | FB-16/W-2-2 |
| Werkstoff (Gehäuse) | 1.4301 |
| Werkstoff (Absorber) | 1.4301 |
| Äußerste Abmessungen | |
| Länge | 3.501 mm |
| Breite | 1.340 mm |
| Höhe | 2.050 mm |
| Gewichte | |
| Leergewicht | 1,376 kg |

| Abwasser | |
|----------------------------|------------------------|
| Maximal-Durchfluss: | 16,0 L/s |
| Max. zulässige Temperatur: | 100 °C |
| Abwasser-EIN: | Glattrohr DA160 |
| Abwasser-AUS: | Glattrohr DA160 |
| Nutzwasser | |
| Maximal-Durchfluss: | 8,0 L/s |
| Max. zulässiger Überdruck: | 6 bar |
| Nutzwasser-EIN: | 3 Zoll AG |
| Nutzwasser-AUS: | 3 Zoll AG |

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

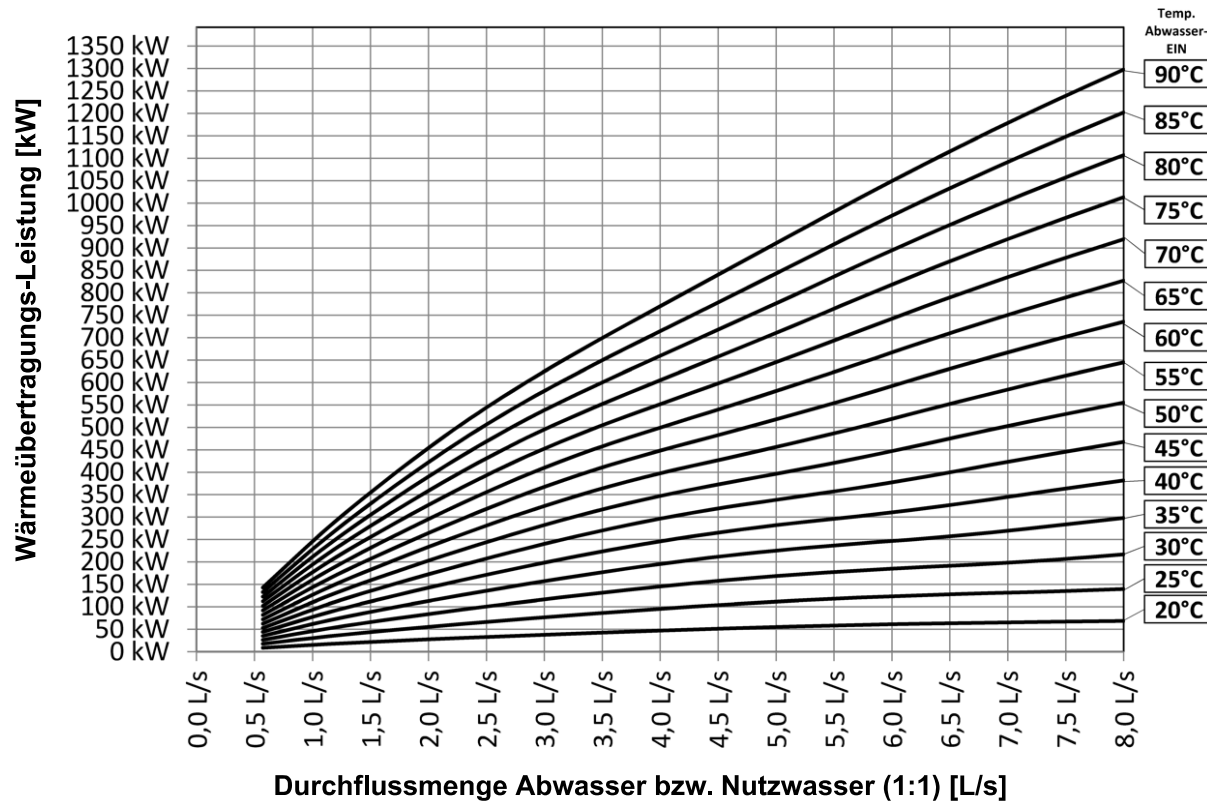


FERCHER Abwasserwärmetauscher Typ **FB-16/W-2-2** - Kennlinien

Kurven gelten für Betrieb mit Nutzwasser-EIN Temperatur von 15°C

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

Leistungs-Kurven



Nutzwasser-Druckverlust

