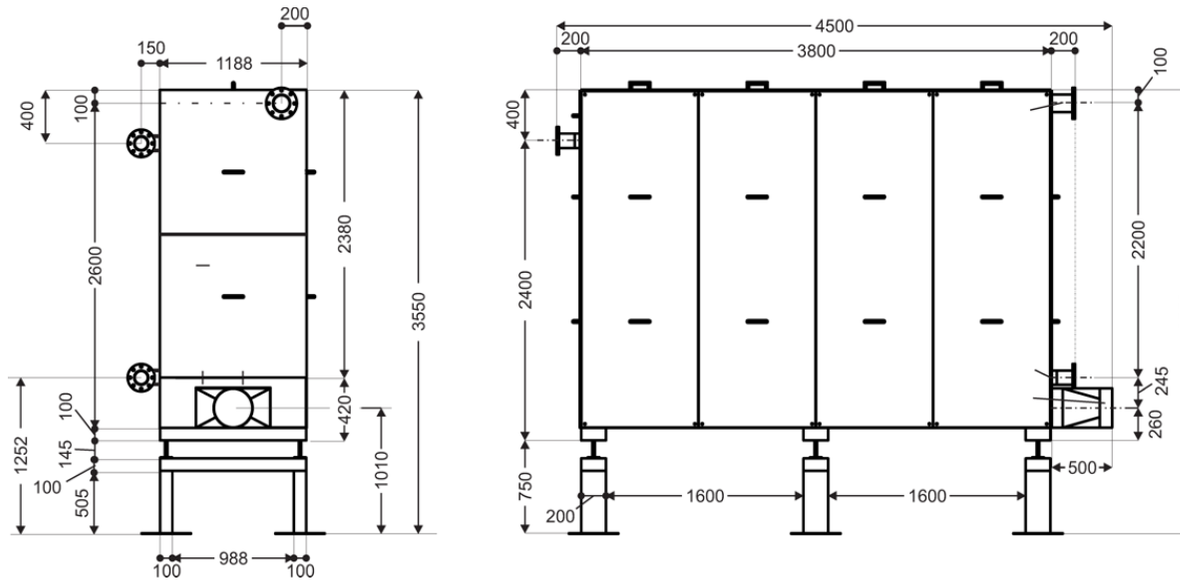


FERCHER Abwasserwärmetauscher Typ FB-30/W-2-1 - Technisches Datenblatt


Allgemein		Abwasser	
Typen-Bezeichnung:	FB-30/W-2-1	Maximal-Durchfluss:	30,0 L/s
Werkstoff:	1.4301	Max. zulässige Temperatur:	100 °C
Äußerste Abmessungen		Abwasser-EIN:	Flansch DN100
Länge:	3 660 mm	Abwasser-AUS:	Glattrohr DA300
Breite:	1 580 mm	Nutzwasser	
Höhe:	3 484 mm	Maximal-Durchfluss:	42,0 L/s
Gewichte		Max. zulässiger Überdruck:	6 bar
Leergewicht:	1 775 kg	Nutzwasser-EIN:	Flansch DN100
		Nutzwasser-AUS:	Flansch DN100

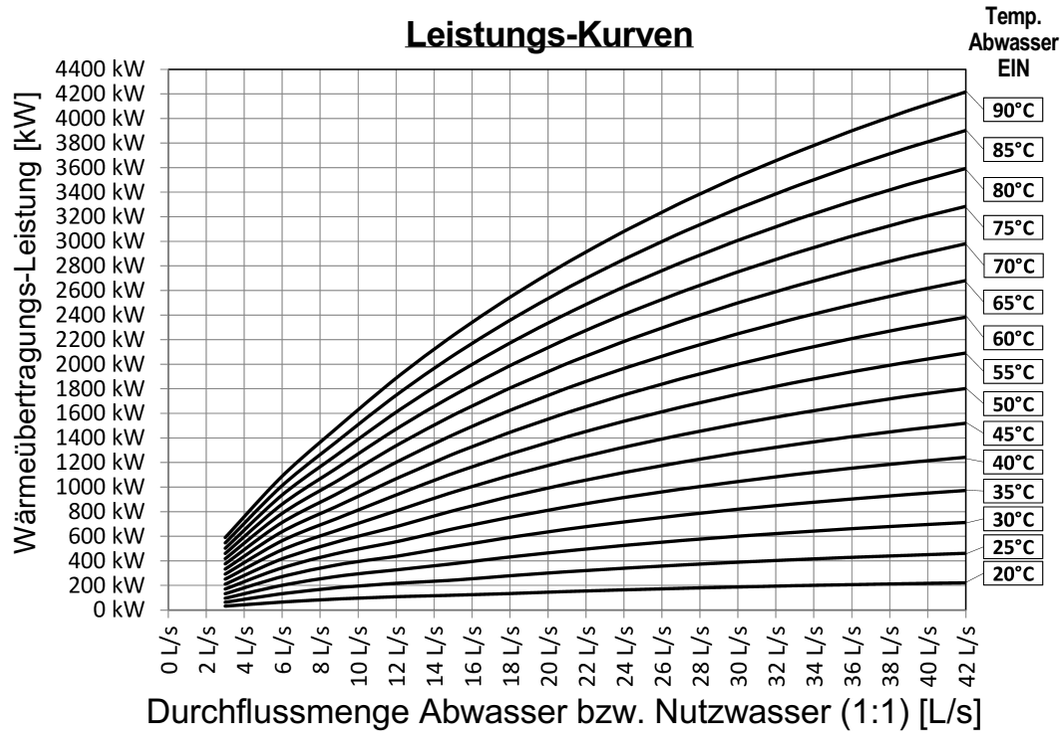
Reinigung: Wärmetauscher kann auf der Abwasserseite ohne Betriebsunterbrechung gereinigt werden (einfach Abdeckungen abnehmen und z.B. mit Wasserstrahlreiniger oder Bürste reinigen)

FERCHER Abwasserwärmetauscher Typ **FB-30/W-2-1** - Kennlinien

Kurven gelten für Betrieb mit Nutzwasser-EIN Menge von 30,0 L/s mit 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

