

# Güntner S-GFW 090.1/3-E(J)-F4/02/6P

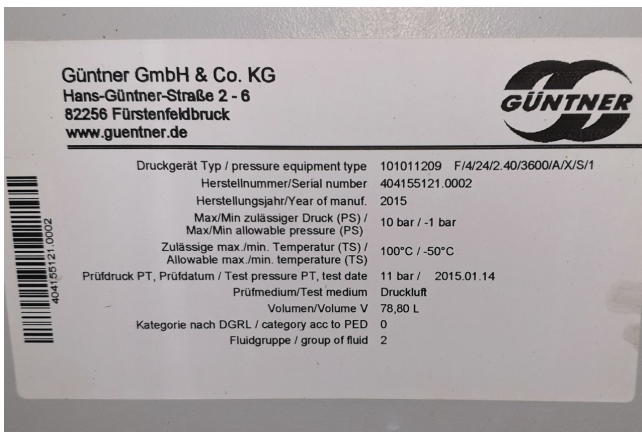
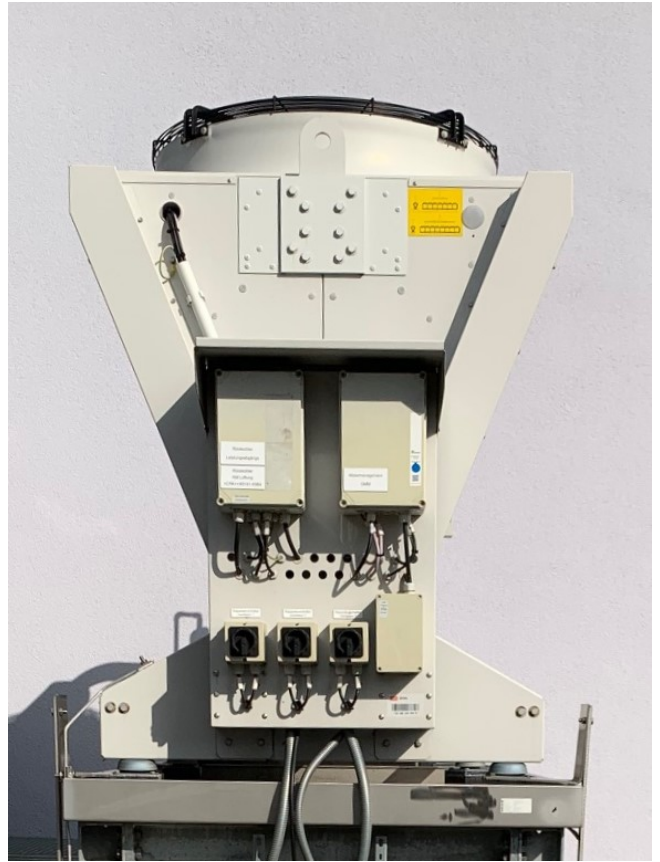
## Specifications

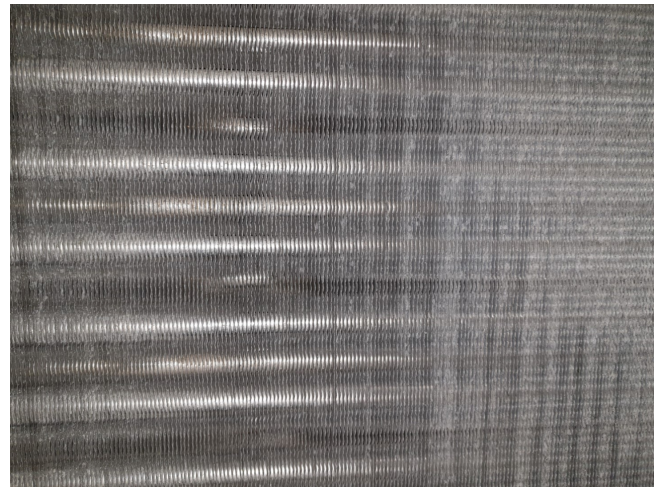
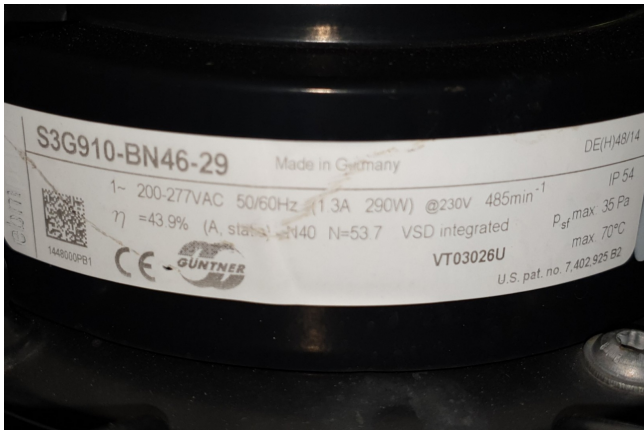
Merk	Güntner
Type	S-GFW 090.1/3-E(J)-F4/02/6P
Product type	Air Cooled Condenser
Capaciteit kW	100
Aantal Ventilatoren	3
Toerental Ventilatoren	485
Koudemiddel	Glycol
Luchtstroom in m <sup>3</sup> /h	38.100
diameter ventilatoren Ø	900 mm
Oppervlakte (m <sup>2</sup> )	674,8
Inhoud leidingen	78,8 dm <sup>3</sup>
Afmetingen	4000x1200x1700 mm
Gewicht	777 kg
Opmerkingen	y.o.b. 2015
Stock	1



## Description

### Used Güntner S-GFW 090.1/3-E(J)-F4/02/6P





**Demontieren von luftgekühlten Rückkühlern mit den Abmessungen ca. 3,8 m x 1,2 m x 1,8 m von der Dachfläche des Kopfbaus, einschl. kältetechnischer Außerbetriebnahme für die Anlagendemontage, sonst wie vor beschrieben**

Technische Daten des Rückkühlers

Baujahr:	2015
Leistung:	100 kW
Flächenreserve:	0,5 %
Medium:	Ethylenglykol 34 Vol. %
max. Betriebsdruck:	10.0 bar
Mediumvolumenstrom:	16.72 m <sup>3</sup> /h
Mediumeintrittstemp.:	52.0 °C
Mediumaustrittstemp.:	46.0 °C
Mediumdruckverlust:	0.78 bar
Luftvolumenstrom:	38100 m <sup>3</sup> /h
Luft Eintrittstemp.:	40.0 °C
Luft Austrittstemp.:	48.5 °C
Fläche:	674.8 m <sup>2</sup>
Rohrvolumen:	85.2 l
Anzahl der Ventilatoren:	3
Ventilator Durchmesser:	900
Drehzahl:	485
Spannung/Frequenz:	230V / 1Ph, 50-60Hz
Stromaufnahme je Ventilator:	1.40 A
Leistung (el.): je Ventilator:	0.33 kW
Schallleistung:	69 dB(A)
Eintrittsstutzen:	2 x 42.0 * 1.60 mm
Austrittsstutzen:	2 x 42.0 * 1.60 mm
Gerätelänge:	3775 mm
Gerätebreite:	1185 mm
Gerätehöhe:	1720 mm
Leergewicht:	777 kg

Fa. Guntner, GFW 090.1/3-E(J)-F4/02/6P