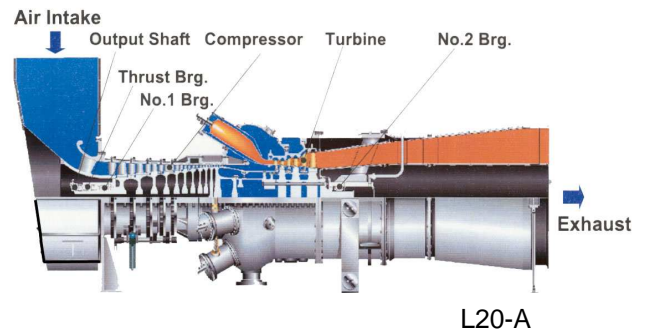


Gasturbinen Generator Aggregat GPB180D

Gasturbine Typ L20-A

Elektrische Leistung	18.500 kW
Brennstoffverbrauch	53.899 kW
Wirkungsgrad elektrisch	34,3 %
Abgasmassenstrom	59,81 kg/s
Abgastemperatur	542 °C
Generatorspannung	10,5 kV
Sattdampfleistung bei 8 bar(g)	37,0 t/h
Brennstoff	Erdgas
Emissionen	NOx 15ppm / CO 25ppm

Leistungen unter ISO Bedingungen ohne Druckverluste an der Generator Klemme



GPB180D



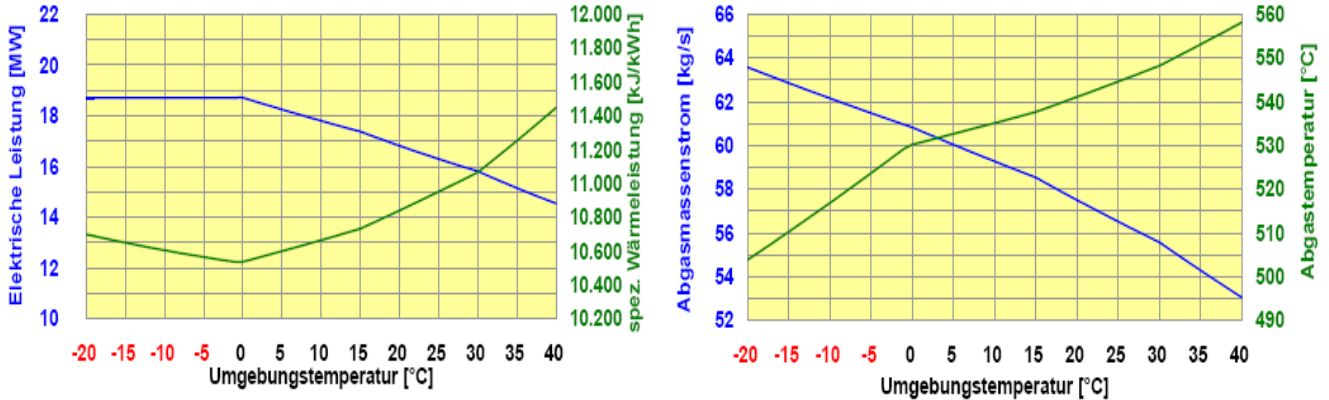
KAWASAKI Gas Turbine Europe GmbH
 Nehringstrasse 15
 61352 Bad Homburg / Germany

Phone+ 49 (0) 6172-73 63-0
 Fax + 49 (0) 6172-73 63-55
 eMail info@kge-gmbh.com

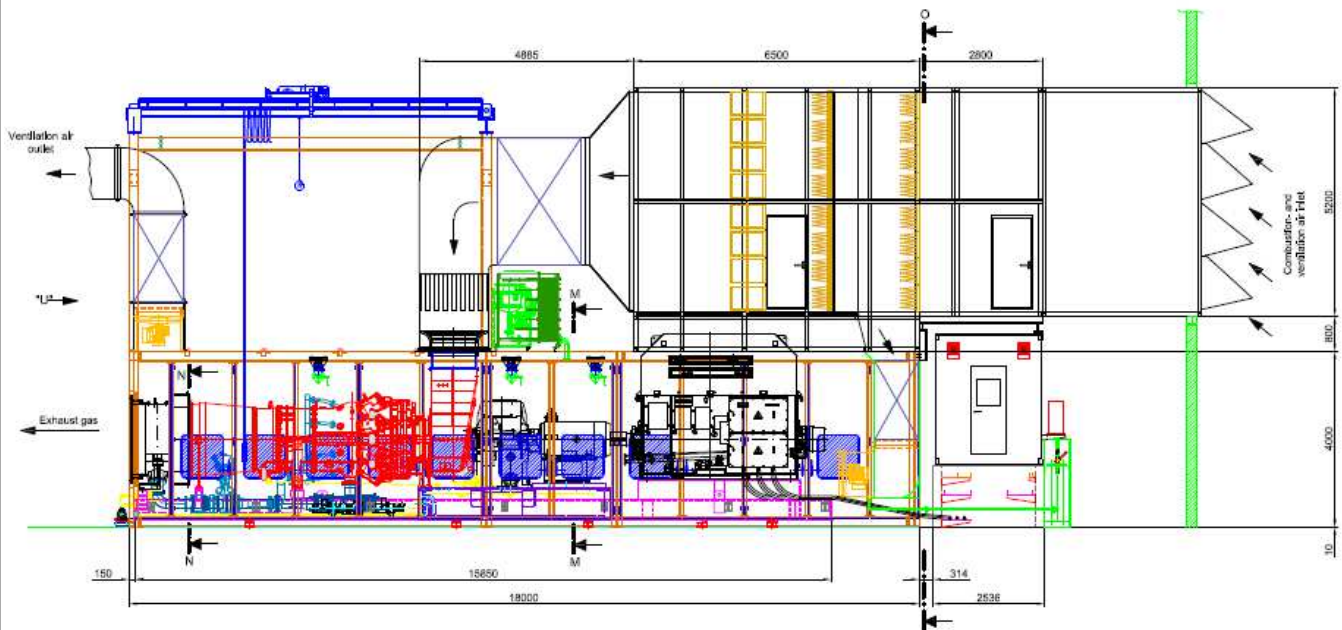
Get Reliable Eco-friendly Energy Now

www.kawasaki-gasturbine.de

Leistungsdiagramme unter Standardbedingungen:



Typisches Aufstell-Layout Außenaufstellung:



KAWASAKI Gas Turbine Europe GmbH
 Nehringstrasse 15
 61352 Bad Homburg / Germany

Phone+ 49 (0) 6172-73 63-0
 Fax + 49 (0) 6172-73 63-55
 eMail info@kge-gmbh.com

Get Reliable Eco-friendly Energy Now

www.kawasaki-gasturbine.de