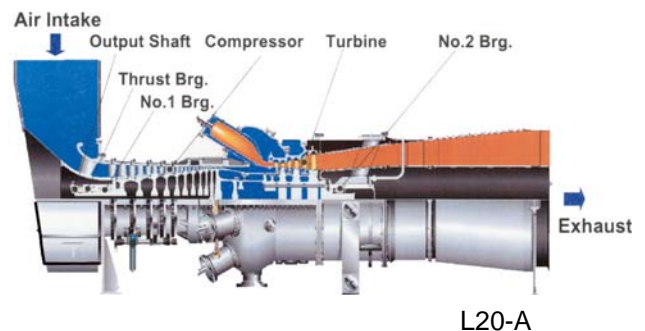


# Gasturbinen Generator Aggregat GPB180D

## Gasturbine Typ L20-A

Elektrische Leistung	18.420 kW
Brennstoffverbrauch	53.899 kW
Wirkungsgrad elektrisch	34,2 %
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 Verluste



GPB180D



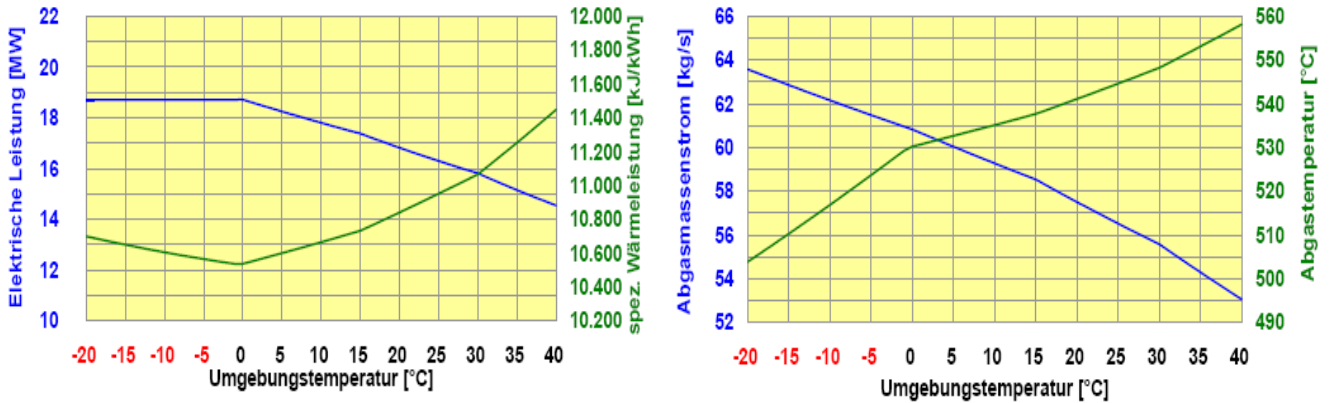
**KAWASAKI** Gas Turbine Europe GmbH  
Nehringstrasse 15  
61352 Bad Homburg / Germany

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

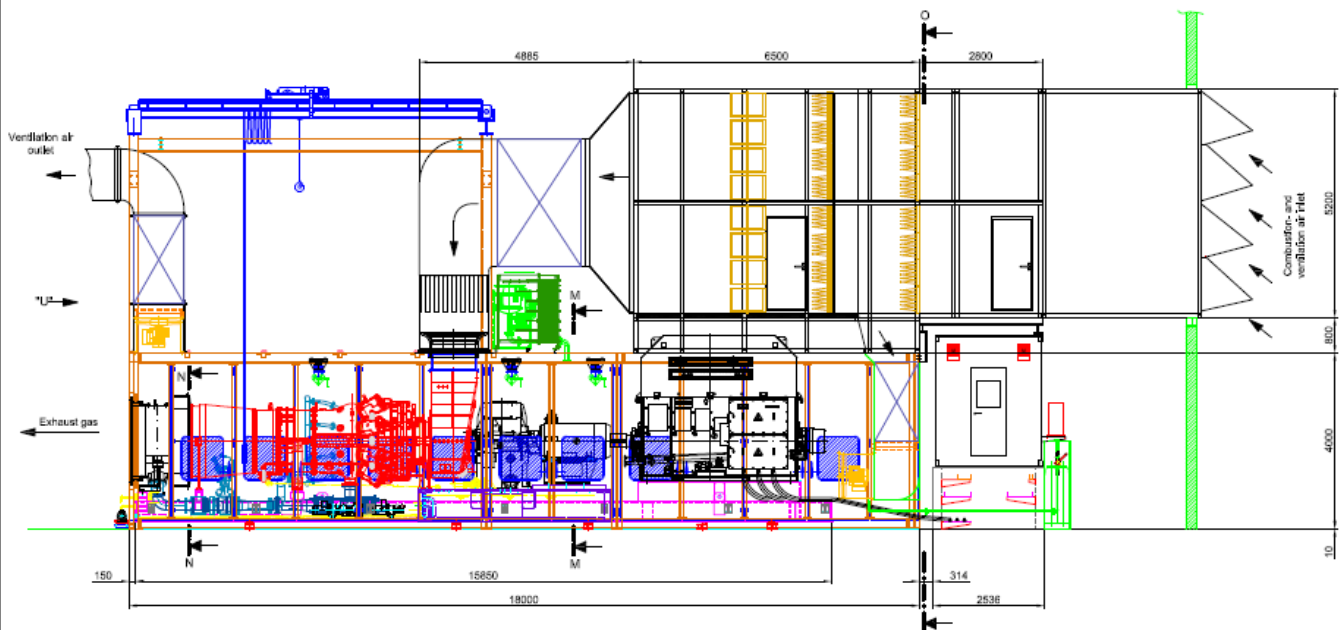
**Get Reliable Eco-friendly Energy Now**

[www.kawasaki-gasturbine.de](http://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](mailto:info@kge-gmbh.com)

**Get Reliable Eco-friendly Energy Now**

[www.kawasaki-gasturbine.de](http://www.kawasaki-gasturbine.de)