

EFFICIENT ENERGY | ENERGIE, UMWELT UND RESSOURCEN

BLOCKHEIZKRAFTWERK E 40



EFFICIENT
ENERGY

Motor

3.6 l Gas-Industriemotor von Volkswagen

Brennstoff

Erdgas, Flüssiggas

Generator

Wassergekühlter Hocheffizienz-Asynchrongenerator (Nenn Drehzahl 1.500 1/min)

Elektrische Leistung

10,0 – 40,0 kW

Thermische Leistung

38,0 – 95,0 kW

Elektrischer / Gesamtwirkungsgrad

30 / 105 %

Schallpegel

< 55 dB (A)

Abmessung

(Höhe x Breite x Tiefe)
1.520 x 800 x 1.200 mm,
Stellfläche 1,0 m²

Gesamtgewicht

ca. 800 kg

Temperatur Rücklauf

Betriebstemperatur bis 65 °C (max. 70 °C)

Temperatur Vorlauf

Betriebstemperatur max 95 °C

Anwendungsgebiete

produzierendes Gewerbe, Industrie, Rechenzentren
(in Kombination mit Adsorption zur Kühlung)

Wolfsburg AG
Energie, Umwelt & Ressourcen
Major-Hirst-Straße 11 | 38442 Wolfsburg | Telefon 0800.897-1700

energie@wagpower.de | www.wagpower.de



WAG Power Systems ist eine
Produktfamilie der Wolfsburg AG.