

QUANTO 600 – 4.500 kW_{el}

Technische Daten | Erdgas

Ob Maschinenraum- oder Containeraufstellungen – wir bieten Ihnen schlüsselfertige Lösungen im Leistungsbereich von 600 bis 4.500 kW_{el}.

- Schlüsselfertige Lösungen / Turn Key
- Eine Vielzahl von Optionen
- Effizient
- Generatoren auf verschiedenen Spannungsniveaus
- Kundenorientierte Energiekonzepte

Beispiele für Einsatzzwecke:

- Große Industriebetriebe
- Energieversorgungsunternehmen



BHKW-Typ	Motor	Max. elektrische Leistung (kW)	Thermische Leistung (kW)	Elektrischer Wirkungsgrad (%)	Thermischer Wirkungsgrad (%)	Gesamtwirkungsgrad (%)	Feuerungswärmeleistung (kW)	NOx Emission, trocken, 5% O ₂ (mg/m ³ i.N.)
QUANTO 600	MWM	600	656	41,9	45,8	87,7	1.431	250
QUANTO 800	MWM	800	866	42,4	45,6	88,0	1.884	250
QUANTO 1000	MWM	1.000	1.102	42,0	46,3	88,3	2.382	250
QUANTO 1200	MWM	1.200	1.244	42,6	44,2	86,8	2.818	250
QUANTO 1600	MWM	1.560	1.650	42,2	44,6	86,8	3.696	250
QUANTO 2000	MWM	2.000	2.073	42,6	44,2	86,8	4.690	250
QUANTO 2300	MWM	2.300	2.280	43,7	43,4	87,1	5.258	250
QUANTO 3300	MWM	3.330	3.238	43,9	42,6	86,5	7.601	250
QUANTO 4500	MWM	4.500	4.259	44,6	42,2	86,8	10.092	250

Technische Änderungen vorbehalten | Stand: September 2021

Die in dieser Tabelle angeführten Daten gehen von den technischen Spezifikationen der Firma TEDOM SCHNELL aus und haben rein informativen Charakter.