

Angebot für ein BHKW elcon 15

Erdgasbetrieb mit Mager – Saugmotor, Asynchrongenerator

Anz. Einh. Leistungsbeschreibung

1	Stück	<p>BHKW elcon 15, Erdgas, Netzparallelbetrieb ----- klein, leise, effektiv ----- komplett, wie in den technischen Daten beschrieben insbesondere einschließllich: - Brennwertnutzung - Oxidationskatalysator CO < 1/2TA-Luft, NOx1/2 < TA-Luft - leistungsregelbar elektrisch: 8 – 14,5 kW thermisch: 16 - 26 kW - Wirkungsgrade bei 14 kW (bezogen auf Hu): elektrisch: 33 % thermisch: 62 - 65 % (abhängig von Hzg-Rücklauf-temperatur) - niedrige Schallemissionen durch 4-Zylindermotor sowie Modulkapsel und Schwingungsentkopplung - Microprozessor-Steuerung und Überwachung mit CAN-BUS-Anschluß für vollständige Kommunikation und mit einer übergeordneten Heizungsteuerung (DDC) - Fernüberwachung und automatische Störungsmeldungen über MODEM in DDC und Telefonanschluss weiterhin einschließllich: - Anzeige und Bedieneinheit - Schalldämpfer, Kondensatfalle - Gas- und Heizungsanschlussschläuche</p>	prüfstandgetestet ab Werk	30.660,00 €
---	-------	--	---------------------------	-------------

Angebot BHKW-Vollwartung

Vollwartung gemäß beiliegenden Wartungsbedingungen

Laufzeit: **10** Jahre

Preise: **2,5 Cent** pro erzeugter kWh elektrischer Arbeit

25 Cent pro Betriebsstunde

(bei 14kW entspricht das 4,29 Ct/kWhel)

mit jährlicher Anpassung an die Inflationsrate,

Details siehe Wartungsvertrag.

Unsere Preise verstehen sich netto zzgl. der gesetzlichen Umsatzsteuer.

Preisbindung: bis 31.12.09, danach freibleibend

Zahlungsbedingungen: 7 Tage 2 % Skonto, 14 Tage netto,

40 % der Auftragssumme bei Auftragserteilung,

50 % der Auftragssumme bei Lieferung bzw. Anzeige der Lieferbereitschaft

10 % nach Inbetriebnahme/ Abnahme, spätestens jedoch 6 Wochen nach Auslieferung

Es gelten unsere Auftragsbedingungen.

Lieferzeit 14 Wochen nach Auftragserteilung.

Bereits heute sichern wir Ihnen neben der fachgerechten Ausführung eine gute Betreuung zu.

Wir hoffen, dass Ihnen unser Angebot zusagt und würden uns freuen, Ihren Auftrag zu erhalten.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen zur Verfügung.

steinecke

WÄRME - KRAFT - KOPPLUNG