

KWE 50D-4 SPN



Bild fehlt

Leistungsbereich KWE 50D-4 SPN

Die Berechnung der erforderlichen Leistung eines BHKW orientiert sich grundsätzlich am Wärmebedarf des Objektes (Haus, Wohnblock, Firmengebäude). Ist der Energiebedarf ausreichend, dann produziert das KWE 50D-4 SPN bei optimalem Einsatz **rund 400.000 kWh/a elektrische Energie und rund 536.000 kWh/a Wärmeenergie** (8.000 Betriebsstunden p. a.).

Leistungsdaten	
Kraftstoff	Heizöl EL
Betriebsweise	Netzersatzbetrieb
Elektrische Leistung	50 kW
Thermische Leistung	67 kW
Kraftstoffverbrauch	ca. 13,7 l/h
Wirkungsgrad	89 %
Schalldruckpegel	ca. 70 dB(A) in 1 m Entfernung
Vorlauftemperatur	max. 85°C
Rücklauftemperatur	max. 70°C
Abmessungen	
Länge	2,50 m
Breite	1,04 m
Höhe	1,60 m
Gewicht BHKW	2000 kg

[Download Unterlagen](#)

	<u>Datenblatt</u>
	<u>Leistungsverzeichnis</u>