

Brennstoffzelle ***NEU***



Gleichzeitige Erzeugung von Strom und Wärme

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

[Ask a question about this product](#)

Beschreibung Ideal geeignet für Neubauten mit geringem **Technische Beschreibung**

Wärmebedarf

Minimierung der Stromkosten

Kompakte Abmessungen mit nur 0,65

Quadratmeter Stellfläche

Energieeffizienzklasse: A++

Preis: 16.500 Euro netto

Zwischenverkauf vorbehalten

sofort Lieferbar ab Werk Wallenhorst

**3.300 Euro Bafa Förderung
in NRW für Unternehmen 10.000 Euro
Förderung**

Nenn-Wärmeleistung

Heizbetrieb 50/30 °C:

Max. Nenn-Wärmeleistung

bei Trinkwassererwärmung:

Elektrische Leistung:

1,0 - 20,0 kW

29,3 kW

750 W

Gesamtabmessungen

Länge:

Breite:

Höhe (mit Kesselanschluss-Stück):

Gewicht:

595 mm

1085 mm

1998 mm

290 kg

Abmessungen

Brennstoffzellenmodul

Länge:

Breite:

Höhe:

Gewicht:

516 mm

480 mm

1667 mm

125 kg

Abmessungen Gas-

Brennwertmodul

Länge:

595 mm

600 mm

1932 mm

1998 mm

125 kg

Breite:	2250 mm
Höhe (ohne Abgaszubehör):	
Höhe (mit Kesselanschluss-Stück):	
Gewicht:	3 bar
Mindest-Raumhöhe:	0,3 MPa
	3 bar
Zulässiger Betriebsdruck	0,3 MPa
Heizwasser:	10 bar
Heizwasser:	1,0 MPa
Pufferspeicherkreis:	170 Liter
Pufferspeicherkreis:	46 Liter
Trinkwasser:	1,9
Trinkwasser:	80 mm
Inhalt Heizwasser-Pufferspeicher:	125 mm
Inhalt Trinkwasser-Speicher:	
Trinkwasser-Leistungszahl:	
Abgasanschluss (Abgaspaket):	
Zuluftanschluss (Abgaspaket):	