

**Holzheizungskessel  
Hackschnitzelheizungen**

**Pelletheizungen  
Pelletbrenner**

## **KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**



Wir , die Fa. Hohensee Industriebedarf  
D – 24623 Großenaspe

**HOHENSEE  
Industriebedarf**

**Freiweide 7  
24623 Großenaspe**

Erklären in alleiniger Verantwortung , dass das  
Produkt :

Tel:04327-1228  
Fax:04327-140156

**Holzpellet-Heizkessel Scotte 40**

[www.pelletheizungskessel.de](http://www.pelletheizungskessel.de)

konform ist mit den Anforderungen der Richtlinie  
und Normen :

Norm :

Richtlinie:

EN 303 – 5

73 / 23 / EWG  
89/ 336 / EWG  
98/37 EG

Ergänzung für Deutschland :

EnEV v.16.11.2001  
1.BimSchV v. 07.08.1996

Heizkessel für Biomasse gemäß § 2,Abs.5  
Staub < 0,15 g/m<sup>3</sup> gemäß § 6 Abs 2a  
CO < 4 g/m<sup>3</sup> gemäß § 6 Abs. 2b

**Hohensee Industriebedarf**

## Technische Daten : Pellet / Stückholz - Heizkessel

<b>SCOTTE 40</b>		
Nennleistung	KW	40
Kesselklasse EN 303-5		3
Brennstoff		Holzpellets / Stückholz
Stückholzlänge	cm	50-60
Leistungsbereich	Stückholz	32 KW
Leistungsbereich	Holzpellets	5 - 40 KW
Wirkungsgrad Pellets	%	90,3
Kaminzug	Pa	10-26
Rauchrohrdurchmesser	mm	145
Temperaturregelbereich	°C	60 -95
Gewicht	KG	240
Wasserfüllung	Ltr.	64
Abgastemperatur Stückholz	°C Min / Max	100 -250
Abgastemperatur Pellet	°C Min / Max	64 - 123
Co / 13 % O <sup>2</sup>	g. / m <sup>3</sup>	0,1211
Staub	g / m <sup>3</sup>	0,015
Abgasmassenstrom	g / sec	11,3-36,1
Brennkammerinhalt	Ltr.	61
Anschlußleistung	W	360
Verbrauchsleistung	W	50
Anschlußspannung	V / Hz	230 ACV / 50

**Mit CE – Kennzeichnung  
Zulassung nach EN 303-5**