

- English : EURO-LEX DOCUMENTATION: current range DOVRE DOVRE (EU 2015/1185)
- Español : DOCUMENTACIÓN EURO-LEX: gama actual DOVRE (UE 2015/1185)
- Français : DOCUMENTATION EURO-LEX : gamme actuelle DOVRE (EU 2015/1185)
- Nederlands : EURO-LEX DOCUMENTATIE: huidige reeks DOVRE (EU 2015/1185)
- Deutsch : EURO-LEX DOKUMENTATION: aktuelles Sortiment DOVRE (EU 2015/1185)

page 1 & 2  
 página 3 & 4  
 page 5 & 6  
 pagina 7 & 8  
 Seite 9 & 10

### Erforderliche Angaben zu Festbrennstoff-Einzelraumheizgeräten

Modellkennung(en):	<b>760WD/V2</b>
Indirekte Heizfunktion: [ja/nein]	Nein
Direkte Wärmeleistung: ...(kW)	12
Indirekte Wärmeleistung: ...(kW)	0 kW

Brennstoff	Bevorzugter Brennstoff (nur einer):	Sonstige(r) geeignete(r) Brennstoff(e):	ηs [%]:	Raumheizungs-Emissionen bei Nennwärmeleistung (1)				Raumheizungs-Emissionen bei Mindestwärmeleistung (1) (2)			
				PM	OGC	CO	NO <sub>x</sub>	PM	OGC	CO	NO <sub>x</sub>
				[x] mg/Nm <sup>3</sup> (13 % O <sub>2</sub> )				[x] mg/Nm <sup>3</sup> (13 % O <sub>2</sub> )			
Scheitholz, Feuchtigkeitsgehalt ≤ 25 %	Ja	Ja	71	26	39	731	102				
Pressholz, Feuchtigkeitsgehalt < 12 %	Nein	Nein									
Sonstige holzartige Biomasse	Nein	Nein									
Nicht-holzartige Biomasse	Nein	Nein									
Anthrazit und Trockendampfkohle	Ja	[Ja/Nein]									
Steinkohlenkoks	Nein	Nein									
Schwelkoks	Nein	Nein									
Bituminöse Kohle	Nein	Nein									
Braunkohlenbriketts	Nein	Nein									
Torfbriketts	Nein	Nein									
Briketts aus einer Mischung aus fossilen Brennstoffen	Nein	Nein									
Sonstige fossile Brennstoffe	Nein	Nein									
Briketts aus einer Mischung aus Biomasse und fossilen Brennstoffen	Nein	Nein									
Sonstige Mischung aus Biomasse und festen Brennstoffen	Nein	Nein									



- English : EURO-LEX DOCUMENTATION: current range DOVRE DOVRE (EU 2015/1185)
- Español : DOCUMENTACIÓN EURO-LEX: gama actual DOVRE (UE 2015/1185)
- Français : DOCUMENTATION EURO-LEX : gamme actuelle DOVRE (EU 2015/1185)
- Nederlands : EURO-LEX DOCUMENTATIE: huidige reeks DOVRE (EU 2015/1185)
- Deutsch : EURO-LEX DOKUMENTATION: aktuelles Sortiment DOVRE (EU 2015/1185)

page 1 & 2  
 página 3 & 4  
 page 5 & 6  
 pagina 7 & 8  
 Seite 9 & 10

**Eigenschaften beim ausschließlichen Betrieb mit dem bevorzugten Brennstoff**

Angabe	Angabe	Angabe	Angabe	Angabe	Angabe	Angabe	Angabe
<b>Wärmeleistung</b>				<b>Thermischer Wirkungsgrad (auf der Grundlage des NCV)</b>			
Nennwärme-leistung	$P_{nom}$	12	kW	thermischer Wirkungsgrad bei Nennwärme-leistung	$\eta_{th,nom}$	81	%
Mindestwärme-leistung (Richtwert)	$P_{min}$	NA	kW	thermischer Wirkungsgrad bei Mindestwärme-leistung (Richtwert)	$\eta_{th,min}$		%
<b>Hilfsstromverbrauch</b>				<b>Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)</b>			
Bei Nennwärme-leistung	$e_{el,max}$ $e_{el,min}$ $e_{ls}$	0	kW	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	[ja/nein]	ja	
Bei Mindestwärme-leistung		0	kW	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	[ja/nein]	N	
Im Bereitschafts-zustand		0	kW	Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	[ja/nein]	N	
<b>Vermogenseis voor de permanente waakvlam</b>				mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle			
Vermogenseis voor de permanente waakvlam (indien van toepassing)	$P_{pilot}$	NA	kW	mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	[ja/nein]	N	
				mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	[ja/nein]	N	
				<b>Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)</b>			
				Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	[ja/nein]	N	
				Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	[ja/nein]	N	
				mit Fernbedienungsoption	[ja/nein]	N	
Kontaktangaben		Name und Anschrift des Herstellers oder seines autorisierten Vertreters.					

(1) PM = Staub, OGC = gasförmige organische Verbindungen, CO = Kohlenmonoxid, NOx = Stickoxide

(2) Nur bei Anwendung der Korrekturfaktoren F(2) oder F(3) erforderlich.

