

**SCHEDA TECNICA / TECHNICAL SHEET / FICHE TECHNIQUE / FICHA TECNICA**
**ZEUS**
  
 EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

 Danish TI (NB 1235)  
 Report No. 300-ELAB-  
 2326-EN-Rev.1 & ELAB-  
 2326-IT-Rev.1  
 DoP n° 244CPR13.07

**Inserto alimentato a combustibile solido / Inset appliance fired by solid fuels / Inserts à combustibles solides/ Aparato insertable que utilizan combustibles sólidos**

Marchio commerciale	Ravelli	
Modello	ZEUS	D0002EC00
Combustibile preferito		

**Caratteristiche principali / Main Characteristics / Caractéristiques principales/ Características principales \***

Distanza minima da materiali infiammabili/

Classe di efficienza energetica		A+
Classe di qualità ambientale	★	4 Stelle
Potenza termica introdotta	8	--
Potenza termica resa	7,0	--
Rendimento	86	--
Consumo orario	2	--
Volume riscaldabile		125 - 200
<b>Emissioni / Emissions / Émissions / Emisiones *</b>		
Emissione CO	0,057	--
	708	--
Emissione OGC	28	--
Emissione NOx	105	--
Emissione PM	19	--
<b>Caratteristiche gas di scarico / Flue gas characteristics / Caractéristiques des fumées / Características del gas de combustión *</b>		
Temperatura uscita fumi	184	--
Portata dei fumi	6	--
Tiraggio canna fumaria	12	--
	0,12	--

**Dimensioni / Dimensions / Dimensions / Dimensiones**

Diametro tubo aspirazione aria comburente	--
Diametro tubo scarico fumi	150
Dimensioni d'ingombro	0 x 0 x 0
Peso netto	135
Dimensioni imballo	-- x -- x --
Peso con imballo	--
Dimensioni kit	-- x -- x --
Peso kit	--

**Dati tecnici in accordo con:/Technical data acc. to: / Données techniques selon:/ Datos técnicos de acuerdo con: UE 2015/1185 (Ecodesign)**

Efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente	76,0
---	------

Tipo di controllo della temperatura ambiente

Altre opzioni di controllo

TECHNISCHES BLATT / TECHNISCH BLAD / FICHA TÉCNICA / ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

# ZEUS

20  
EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

Danish TI (NB 1235)  
Report No. 300-ELAB-  
2326-EN-Rev.1 & ELAB-  
2326-IT-Rev.1  
DoP n° 244CPR13.07



Einsatz mit festem Brennstoff versorgt / Voorzetkachel voor vaste brandstoffen /  
aparelhos de encastrar queutilizam combustíveis sólidos / Ένθετο συσκευή καίει στερεά καύσιμα

Marke	Ravelli	
Modell	ZEUS	D0002EC00
Bevorzugter Brennstoff		

Hauptmerkmale / Belangrijkste kenmerken / Características principais / Κύρια χαρακτηριστικά \*

Mindestabstand zu brennbaren Materialien /		
Energie-Effizienzklasse		A+
Thermische Leistungsaufnahme	8	--
Thermische Leistungsabgabe	7,0	--
Ausbeute	86	--
Stündlicher Pelletverbrauch		

## TEKNISK BLAD / KARTA TECHNICZNA / TEHNIČNI LIST

**ZEUS**
  
 EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

 Danish TI (NB 1235)  
 Report No. 300-ELAB-  
 2326-EN-Rev.1 & ELAB-  
 2326-IT-Rev.1  
 DoP n° 244CPR13.07

 Indsats fyret med fast brændsel / Wkład kominkowy na paliwa stałe /  
 Kaminski vložek na trdna goriva

Mærke	Ravelli	
Model	ZEUS	D0002EC00
Foretrukket brændsel		

Vigtigste kendetegn / Główne cechy charakterystyczne / Glavne značilnosti \*

Mindste afstand fra brændbart materialer /		
Energiklasse		A+
Varmetilførsel	8	--
Udgang af varme	7,0	--
Virkningsgrad	86	--
Brændstofforbrug	2	--
Opvarmet volumen		125 - 200

Emissioner / Emisje / Emisije \*

CO-emission	0,057	--
	708	--
OGC-emission	28	--
NOx-emission	105	--
PM-emission	19	--

Røggassens karakteristika / Charakterystyka gazów spalinowych / Značilnosti izpušnih plinov \*

Røggassens temperatur	184	--
Røggasstrømning	6	--
Træk	12	--
	0,12	--

Dimensioner / Wymiary / Dimenzije

Luftindtagsdiameter	--
Røgkanaldiameter	150
Dimensioner	0 x 0 x 0
Vægt	135
Dimensioner med emballage	-- x -- x --
Vægt med emballage	--
Dimensioner kit	-- x -- x --
Vægt kit	--

Tekniske data i henhold til: / Dane techniczne wg: / Tehnični podatki v skladu z: UE 2015/1185 (Ecodesign)

årvirkningsgrad ved rumopvarmning	76,0
-----------------------------------	------

Type varmeydelse/rumtemperaturstyring

Andre styringsmuligheder