

## ERFORDERLICHE ANGABEN ZU FESTBRENNSTOFF-EINZELRAUMHEIZGERÄTEN GEMÄSS VERORDNUNG (EU) 2015/1185 UND 2015/1186 (PRODUKTDATENBLATT)

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	HUBLLOT 7 WOOD AIR T1
Verwendungszweck(e)	Holzofen mit manueller Beschickung
Hersteller	Cadel srl - Via Martiri della Libertà, 74 - 31025 S. Lucia di Piave (TV) - Italia
Markenname	CADEL
System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes	System 3
Notifizierte Stelle(n)	NB 0476
Prüfberichtsnummer	AoP-CPR-201374
Harmonisierte technische Spezifikation	EN 16510-1:2022 / EN 16510-2-1:2022

### WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN

<b>Brennstoff</b>	Scheitholz, Feuchtigkeitsgehalt $\leq 25\%$	Ja			
	Pressholz, Feuchtigkeitsgehalt $< 12\%$	Nein			
<b>Art der Wärmeleistung/ Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)</b>	Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein			
	Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein			
	Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	Nein			
	Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	Nein			
	Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	Nein			
<b>Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)</b>	Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	Nein			
	Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	Nein			
	Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	Nein			
<b>Energieeinsparung und Wärmeschutz</b>	Nein	Symbol		Nennwärmeleistung	Teillast-Wärmeleistung
	Kohlenmonoxid-Emission (CO bei 13% O <sub>2</sub> )	CO <sub>nom</sub>	CO <sub>part</sub>	1250 mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>
	Stickstoff-Emission (NO <sub>x</sub> bei 13% O <sub>2</sub> )	NO <sub>xnom</sub>	NO <sub>xpart</sub>	110 mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>
	Emission von organisch gasförmigem Kohlenstoff (OGC bei 13% O <sub>2</sub> )	OGC <sub>nom</sub>	OGC <sub>part</sub>	60 mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>
	Staubemissionen (PM bei 13% O <sub>2</sub> )	PM <sub>nom</sub>	PM <sub>part</sub>	30 mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>
<b>Leistung - Leistung und Wirkungsgrad</b>	Raumwärmeleistung	P <sub>nom</sub>	P <sub>part</sub>	7,0 kW	kW
	Wasserwärmeleistung (falls vorhanden)	P <sub>wnom</sub>	P <sub>wpart</sub>	/	/
	Effizienz Wirkungsgrad	$\eta_{nom}$	$\eta_{part}$	85 %	/
<b>Wirkungsgrad bei Raumheizung</b>	Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad bei Nennwärmeleistung	$\eta_s$	75 $\eta_s$ [%]		
	Energie-Effizienz-Index (EEI)	EEI	113		
	Energie-Effizienz-Klasse (skalieren A++ / G)	-	A+		
<b>Hilfsstromverbrauch</b>	Stromverbrauch bei Nennwärmeleistung	e <sub>lmax</sub>	0.020 kW		
	Stromverbrauch bei Teillast-Wärmeleistung	e <sub>lmin</sub>	0.000 kW		
	Leistungsaufnahme im Standby-Betrieb	e <sub>lSB</sub>	0.000 kW		
<b>Hermetische Brennkammer</b>	Gerätetyp (Dichtigkeit)	Type	CM		

Die in den entsprechenden Kapiteln der Bedienungsanleitung enthaltenen Warnhinweise und Anweisungen für die Installation und die regelmäßige Wartung befolgen. Beachten Sie die geltenden nationalen und lokalen Vorschriften

**CADEL s.r.l.**  
Via Martiri della Libertà, 74  
31025 SANTA LUCIA DI PIAVE (TV)  
Tel. 0438 1520200 - Fax 0438 733443  
Partita IVA 03207901266  
R.E.A. TV 227665 - Reg. Soc. Trib. TV 189948

Santa Lucia di Piave, 05/11/25

Dassie Roberto (R&D Manager)