

ERFORDERLICHE ANGABEN ZU FESTBRENNSTOFF-EINZELRAUMHEIZGERÄTEN GEMÄSS VERORDNUNG (EU) 2015/1185 UND 2015/1186 (PRODUKT DAT ENBLATT)

| Modelle | TABLA |
|--|---|
| Geplanter Einsatz des Produkts | Pelletofen mit automatischer Beladung |
| Hersteller | Cadel srl - Via Martiri della Libertà, 74 - 31025 S. Lucia di Piave (TV) - Italia |
| Markenname | PEGASO |
| AVCP-System | System 3 |
| Benannte Stelle | NB 0051 |
| Prüfberichtnummer | CS19-0036365-01 |
| Harmonisierte technische Spezifikation | EN 14785:2006 |

WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN

| Brennstoff | Scheitholz, Feuchtigkeitsgehalt ≤ 25 % | | | | | Nein | | | | |
|---|---|---------------------------------------|------------|--------|-----------|--------------|--------------|---------------------------|------------|--|
| bremiston | Pressholz, Feuchtigkeitsgehalt < 12 % | Pressholz, Feuchtigkeitsgehalt < 12 % | | | | | Ja | | | |
| Art der Wärmeleistung/ Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen) | 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 | | | | |
| | Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung | | | | | | Ja | | | |
| Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich) | Raumtemperaturkontrolle mit Prä senzerkennung | | | | | Nein | | | | |
| | Raumtemperaturkontrolle mit Er kennung offener Fenster | | | | | Nein | | | | |
| | Mit Fernbedienungsoption | | | | | | Nein | | | |
| Leistung - Emissionen | Nein | | Symbol | | | Nennleistung | | Min. Nennwärmeleistung | | |
| | Kohlenmonoxidemission (CO bei 13% O2) | СО | nom COp | | art | 129 | 9 mg/Nm³ 183 | | 183 mg/Nm³ | |
| | Emission von Stickoxiden (NOX bei 13% O2) | NO: | Oxnom NOx | | part | 116 ı | mg/Nm³ 103 | | 3 mg/Nm³ | |
| | Emission von flüchtigen organischen Verbindungen (OGC bei 13% O2) | OG | OGCnom OGC | | Cpart | 4 m | mg/Nm³ | | 7 mg/Nm³ | |
| | Feinstaubemissionen (PM bei 13% O2) | PM | Mnom PMp | | art | 14 m | ng/Nm³ | 19 mg/Nm³ | | |
| Leistung – Leistung und Wirkungsgrad | Heizleistung für den Raum | | | Pnom F | | t | 7 kW | | 2.7 kW | |
| | Heizleistung für Wasser | | | Pwnom | | art | / | | / | |
| | Wirkungsgrad - Thermischer Wirkungsgrad | sgrad | | ηnom | | | 89 % | | 93 % | |
| Sichere und zugängliche Nutzung – Daten zur Schornsteininstallation | Abgastemperatur am Ausgang | | Tsnom | | Tspart | | 184 °C | | 89 °C | |
| | W6 Wärmeverteilung | | pnom | | ppart | | 11 Pa | | 2 Pa | |
| | gasmasse | | фf,g nom | | фf,g part | | 4.9 g/sec | | 3 g/sec | |
| Wirkungsgrad bei Raumheizung | Saisonale Energieeffizienz | | ης | | | 85 ηs [%] | | | | |
| | Energieeffizienzindex | | EEI | | | 125 | | | | |
| | Energieeffizienzklasse (skalieren A++ / G) | | - | | | | A+ | | | |
| Hilfsstromverbrauch | Elektrische Leistung bei Nennleistung | | elmax | | | | 0.072 kW | | | |
| | Elektrische Leistung bei Teillast | | elmin | | | | 0.019 kW | | | |
| | Elektrische Leistung im Standby | | eISB | | | | 0.002 kW | | | |
| Hermetische Brennkammer | Gerätetyp (Dichtigkeit) Type | | | | | | CC50 | | | |

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 Mattiri della Ilbe/tà, 74
31025 SANTA LUCIA DI PIAVE FTV
16. 0438 1520200 1242 pd 38.73343
Partita JUA/46 5 2 0 7 7 6 9 2 6 5
FA 1 1/2/76765 Ren. Soc. Tib. IV 188949

Santa Lucia di Piave, 03/07/19

Dassie Roberto (R&D Manager)