

**Prestandadeklaration enligt förordning**  
**Declaration of performance according to regulation**  
**Leistungserklärung gemäß der Verordnung**  
**(EU) 305/2011, 574/2014**



Nr: JD\_I1931\_220307

---

**PRODUKT / PRODUCT / PRODUKT**

Produkttyp	Vedspis
Type	Wood burning stove
Typ	Holzofen
Typbeteckning	
Trade name	JD Idun No 1
Handelsname	
Avsedd användning	Rumsvärmare
Intended area of use	Heating of rooms
Verwendung	Raumheizung
Bränsle	Ved
Fuel	Wood
Brennstoff	Holz

---

**TILLVERKARE / MANUFACTURER / HERSTELLER**

Namn	
Name	Josef Davidssons Eftr. AB
Name	
Adress	Jättevägen 1
Address	33375
Adresse	Reftele

---

**VERIFIKATION / VERIFICATION / PRÜFUNG**

Enligt AVCP	
According to AVCP	System 3
Gemäss AVCP	
Europastandard	
European standard	EN 12815:2001/A1:2004
Europäischer standard	
Testinstitut	
Test institute	RISE, NB 0402
Testinstitut	

---

## DEKLARERAD PRESTANDA / DECLARED PERFORMANCE / ANGEGEBENE LEISTUNG

VÄSENTLIGA EGENSKAPER ESSENTIAL CHARACTERISTICS WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN	PRESTANDA PERFORMANCE LEISTUNG	HARMONISERAD TEKNISK SPECIFIKATION HARMONISED TECHNICAL SPECIFICATION HARMONISIERTE TECHNISCHE SPEZIFIKATION
Brandsäkerhet Fire Safety Brandschutz	Klarar Pass Zugelassen	EN 12815:2001/A1:2004
Brandteknisk klass Fire classification Brandklassifizierung	A1	
Rökgastemperatur Flue gas temperature in flue spigot Rauchgastemperatur im Rauchgasabzugsstutzen	190 C°	
Rökgasstos Diameter of the flue gas connector Durchmesser des Rauchrohranschluss	Ø125 mm	
Minsta avstånd till brännbart material Minimum distance to flammable materials Mindestabstand zu brennbaren Materialien	Baktill / Rear / Hinter: 500 mm Sidan / Side / Seitlich: 500 mm Framför / Front / Vor: 1000 mm	
Emissioner från förbränning Emissions of flue gases Emissionen von Rauchgasen	CO = 0,09 %	
Angivning av farliga ämnen Release of dangerous substance Freisetzung von gefährlichen Stoffen	NPD	
Elektrisk säkerhet Electrical safety Elektrische Sicherheit	NPD	
Mekanisk hållfasthet Mechanical resistance Mechanische Festigkeit	Klarar Pass Zugelassen	
Nominell effekt Nominal heat output Nennleistung	4,4 kW	
Verkningsgrad Efficiency Wirkungsgrad	79,2 %	
Yttertemperaturer Surface temperature Oberflächentemperatur	Klarar med hjälpmedel Pass with instrument Mit Hilfsmittel zugelassen	

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med deklarerad prestanda.

The undersigned is responsible for the manufacture and conformity with the declared performance.

Der Unterzeichner ist für die Herstellung und die Übereinstimmung mit der erklärten Leistung verantwortlich.



**Mikael Andersson**, Produktansvarig / Product manager / Produktmanager  
Josef Davidssons AB, Reftele, 2022-03-07