

SE Prestandadeklaration

Nr. 471



- Typbeteckning: Juno 120 L, Juno 120 L G, Juno 120 L Classic, Juno 120 L G Classic
Juno 120 L CA, Juno 120 L G CA, Juno 120 L CA Classic, Juno 120 L G CA Classic
Juno 160 L, Juno 160 L G, Juno 160 L Classic, Juno 160 L G Classic
Juno 160 L CA, Juno 160 L G CA, Juno 160 L CA Classic, Juno 160 L G CA Classic
2. Produkttyp: Eldstad för uppvärmning och trivsel
3. Avsedd användning: Uppvärmning av byggnader
4. Tillverkare: Rais A/S
Industrivej 20, Vangen
DK-9900 FREDRIKSHAVN, Danmark
5. Tillverkarens representant: n/a
6. Enligt AVCP: System 3
EN 13240:2003/A2:2004
Provningsorgan: Nr. 1235, Danish Technological Institute,
Teknologiparken, Kongsvang Allé 29, DK-8000 ÅRHUS C,
Danmark
Testrapport 300-ELAB-2211-EN-Rev-2
8. Prestanda enligt ovan angiven EU-standard

Väsentliga egenskaper	Prestanda
	Juno 120 L, Juno 120 L G, Juno 120 L Classic, Juno 120 L G Classic Juno 120 L CA, Juno 120 L G CA, Juno 120 L CA Classic, Juno 120 L G CA Classic Juno 160 L, Juno 160 L G, Juno 160 L Classic, Juno 160 L G Classic Juno 160 L CA, Juno 160 L G CA, Juno 160 L CA Classic, Juno 160 L G CA Classic
Brandklass	A1
Avstånd till brännbart material:	Se produktens monteringsanvisning.
Bränsletyp:	Ved
OGC (mg/Nm ³ rel. 13 Vol-% O ₂)	43
CO-emission	0,0602 % / 752 mg/Nm ³
NOX (mg/Nm ³ rel. 13 Vol-% O ₂)	80
Damm/Dust	6 mg/Nm ³
Rökgastemperatur	282° C
Effekt, nominell	5,0 kW
Verkningsgrad	80 %
Säsongsmedelverkningsgrad $\eta_{S,on}$	70 %

9. Prestandan för den produkt som anges i punkt 1 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 8.

Frederikshavn 2022-03-31

John Engell Nielsen,
R&D / Quality Manager,
RAIS A/S

Generalagent
Scandinavisk Spismiljö AB
Ekslingan 1, Väla Norra
254 67 Helsingborg
www.spismiljo.se
info@spismiljo.se

Tel. +46 42 12 69 50
Fax. +46 42 12 69 40

