

PRESTATIEVERKLARING

Volgens Verordening (UE) 305/2011

N° JM00290-CPR-2021/07/27

1. Unieke identificatiecode van het producttype:
Universaljolly EVO 68 QUICK, Huishoudelijke verwarmingstoestellen met vaste brandstof in overeenstemming met de normen: EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006
2. Type, Lot of serienummer of eender welk ander element dat de identificatie van het bouwproduct toestaat zoals vereist krachtens Art. 11(4):
Universaljolly EVO 68 QUICK, met serienummer Lot/Machine aangegeven op I.D. Plaat
3. Beoogd gebruik van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals voorzien door de fabrikant:
Toestel gevoed met vaste brandstof (Hout)
4. Naam, geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals vereist krachtens artikel 11(5):
**JOLLY-MEC CAMINETTI SPA
Via San Giuseppe, 2 Telgate (BG) 24060 - ITALY**
5. Systeem /Systemen voor Beoordeling en Verificatie van de Prestatiebestendigheid van het Bouwproduct, zoals verklaard in bijlage 5:
Systeem 3 en Systeem 4
6. In geval van Prestatiebestendigheid voor een Bowproduct waarop een geharmoniseerde Norm van toepassing is:
Het verklaarde lichaam TÜV Rheinland Energy GmbH N°2456 heeft het Producttype bepaald volgens SYSTEEM 3 en de desbetreffende Testrapporten afgegeven K31152021T1

7. Verklaarde prestatie:

Essentiële kenmerken	Performance
Brandveiligheid	
Reactie op Vuur	A1
Veiligheidsafstand van ontvlambare materialen	Minimumafstand, in mm:
	<ul style="list-style-type: none"> • Achterzijde = 180 • Zijkant = 600 • Onderzijde = 480 • Voorzijde = 1700 • Bodem* = 100
Risico van gloeiende sintels Overloop	In overeenstemming met de Normen
Uitstoot verbrandingsproducten	
Bij nominale warmteafgifte	
CO@13% O ₂	[0,056 %]
CO@13% O ₂	[695 mg/Nm ³]
NO _x @13% O ₂	[115 mg/Nm ³]
OGC @13% O ₂	[15 mg/Nm ³]
PM @13% O ₂	[25 mg/Nm ³]
Oppervlaktetemperatuur	In overeenstemming met de Normen
Elektrische veiligheid	-
Reinigbaarheid	In overeenstemming met de Normen
Maximale werkdruk water	- bar
Rookgastemperatuur	
Bij nominale warmteafgifte	T [261,7 °C]
Mechanische sterkte (als ondersteuning van de schoorsteen / schoorsteenkanaal)	NPD
Warmteafgifte	
Nominale warmteafgifte	9,7 kW
Warmteafgifte ruimte	9,7 kW
Warmteafgifte water	- kW
Efficiëntie	
Bij nominale warmteafgifte	η [79,1 %]

8. De Prestatie van het Product geïdentificeerd onder de punten 1 en 2 stemt overeen met de verklaarde prestatie in punt 7.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de Fabrikant door:

Telgate, 27/07/ 2021

(President)
(Handtekening)



Jolly-Mec Caminetti S.p.A.
Via San Giuseppe, 2 - 24060 TELGATE (BG)
Tel. 035 8359211 - Fax 035 8359200
Cod. Fisc. e P. IVA 02015830165