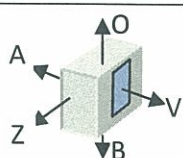


PRESTATIEVERKLARING

Volgens Verordening (EU) No. 305/2011
N. EK143

1. Unieke identificatiecode van het producttype	WINDO2 75
2. Het beoogde gebruik van het product in overeenstemming met de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie	Inbouwhaard of openhaard, zonder warmwaterproductie
3. Naam of handelsmerk van de fabrikant (Art 11-5)	EDILKAMIN S.p.A. Via Mascagni, 7 – 20020 Lainate (MI) Italy tel. +39 02 937621 – mail@edilkamin.com
4. Naam en adres van de gemachtigde (Art. 12-2)	
5. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid (Bijlage 5)	System 3
6a. Geharmoniseerde technische specificatie Erkend laboratorium	EN 13229:2001/A1:2003/A2:2004/AC:2006/AC:2007 TÜV Rheinland Energy GmbH - NB2456

7. Aangegeven prestaties													
Essentiële kenmerken	Performance												
Weerstand tegen brand	A1												
Afstand van brandbaar materiaal (Minimumafstand, in mm)	 <p>Achterzijde = 100 Zijkant = 100/1800 Voorzijde = 1800 Onderzijde = GAP Bodem = 300</p>												
Gevaar voor brandstoflekken	Conform												
Uitstoot verbrandingsproducten	<table border="1"> <tr> <td>nominaal vermogen</td> <td>beperkt vermogen</td> </tr> <tr> <td>CO (at 13% O₂)</td> <td>- mg/Nm³ - - %</td> </tr> <tr> <td>NOx (at 13% O₂)</td> <td>- mg/Nm³</td> </tr> <tr> <td>OGC (at 13% O₂)</td> <td>- mg/Nm³</td> </tr> <tr> <td>Particulate matter (at 13% O₂)</td> <td>- mg/Nm³</td> </tr> </table>	nominaal vermogen	beperkt vermogen	CO (at 13% O ₂)	- mg/Nm ³ - - %	NOx (at 13% O ₂)	- mg/Nm ³	OGC (at 13% O ₂)	- mg/Nm ³	Particulate matter (at 13% O ₂)	- mg/Nm ³		
nominaal vermogen	beperkt vermogen												
CO (at 13% O ₂)	- mg/Nm ³ - - %												
NOx (at 13% O ₂)	- mg/Nm ³												
OGC (at 13% O ₂)	- mg/Nm ³												
Particulate matter (at 13% O ₂)	- mg/Nm ³												
Oppervlaktetemperatuur	Conform												
Elektrische veiligheid	"-"												
Toegankelijkheid en reiniging	Conform												
Maximum bedrijfsdruk	- bar												
Mechanische sterkte (om de haard te ondersteunen)	Conform												
Thermische prestaties	<table border="1"> <tr> <td>nominaal vermogen</td> <td>Rated fuel load</td> <td>Reduced fuel load</td> </tr> <tr> <td>Vermogen afgegeven aan het milieu</td> <td>13,2 kW</td> <td>- kW</td> </tr> <tr> <td>Vermogen afgegeven aan het water</td> <td>13,2 kW</td> <td>- kW</td> </tr> <tr> <td></td> <td>- kW</td> <td>- kW</td> </tr> </table>	nominaal vermogen	Rated fuel load	Reduced fuel load	Vermogen afgegeven aan het milieu	13,2 kW	- kW	Vermogen afgegeven aan het water	13,2 kW	- kW		- kW	- kW
nominaal vermogen	Rated fuel load	Reduced fuel load											
Vermogen afgegeven aan het milieu	13,2 kW	- kW											
Vermogen afgegeven aan het water	13,2 kW	- kW											
	- kW	- kW											
Rendement	84,6 %												
Rookgastemperatuur	T[231°C]												

8. Nummer van het keuringsrapport (op grond van System 3) K21142017T1
De prestaties van het in de punt 1 bedoelde product zijn conform met de in het punten 6a en 7 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 3 vermelde fabrikant.

Lainate, 30/12/2017

Getekend in naam en voor rekening van de fabrikant door Edilkamin S.p.A.:

Algemeen Directeur

Dot. Stefano BORSATTI

