



**DZ GROUP**  
THINKING FORWARD



CE

**Déclaration de performance  
(D.O.P)**

**N°DZ009**

**Modèles certifiés / Certified models**

ROLO 8 V2  
PALMA 8 V2  
LUNA 8 V2  
PALMINA 8 RUSTIC V2

**Fabricant / Productor**

**DZ GROUP S.R.L.**  
9, rue des Vanneaux B-7340 COLFONTAINE

**Laboratoire notifié / Notified body**

LABORATORY K.V.B.G. - A.R.G.B / NB n° 2013  
KIWA 130300224 NB 0694

**Système d'évaluation et contrôle de la constance de performance (Annexe 5) /System of assessment and performance constancy control**

Système 3

**Numéro de rapport / rapport number**

2025-0125

**Spécifications technique / Certification data according to the standard**

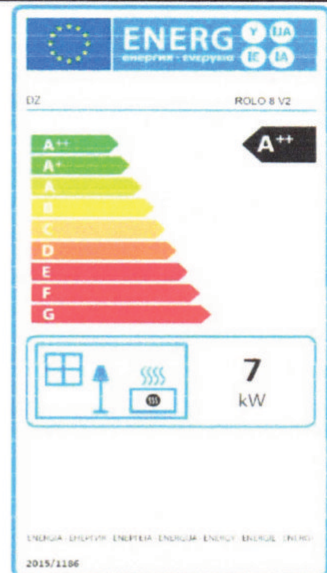
EN 16510-1:2022 / EN 16510-2-6:2022

**Règlement (UE)**

305/2011 - 2015/1185

**Type de combustible / Type of fuel**

Grublés de bois / Wood Pellets



Combustible	Bois comprimé ayant un taux d'humidité <12% Norme : EN 14961-2 A1 ; Diamètre : 6mm ; Longueur : <30mm ; puissance calorifique : 5 kW/kg ; Taux d'humidité : 7,20% ; Taux de cendre : 0,30%		
Combustible de référence (un seul) :	oui		
Autre combustible(s) admissible(s) :	non		
$\eta_s$ [%]: Rendement Saisonnier	88,6%		
Emissions dues au chauffage des locaux à la puissance thermique nominale [x] mg/Nm³ (13 % O2)	Dust	14 mg/Nm³	
	CxHy	5 mg/Nm³	
	CO	75 mg/Nm³	
	NOx	55 mg/Nm³	
Emissions dues au chauffage des locaux à la puissance thermique réduite [x] mg/Nm³ (13 % O2)	Dust	39mg/Nm³	
	CxHy	5 mg/Nm³	
	CO	63 mg/Nm³	
	NOx	130 mg/Nm³	

**Caractéristiques pour une utilisation avec le combustible de référence uniquement**

Caractéristique	Symbol	Valeur	Unité	Caractéristique	Symbol	Valeur	Unité
<b>Puissance thermique</b>							
Puissance thermique nominale	P <sub>nom</sub>	7	kW	Rendement utile (PCI brut)			
Puissance thermique minimale (indicative)	P <sub>min</sub>	4	kW	Rendement utile à la puissance thermique nominale	$\eta_{th, nom}$	93	%
<b>Consommation d'électricité auxiliaire</b>							
A la puissance thermique nominale	el <sub>max</sub>	0,09	kW	Rendement utile à la puissance thermique minimale (indicatif)	$\eta_{th, mim}$	88	%
A la puissance thermique minimale	el <sub>min</sub>	0,04	kW	<b>Type de contrôle de la puissance thermique/ de la température de la pièce (sélectionner un seul type)</b>			
En mode Veille	el <sub>sb</sub>	0,003	kW	Contrôle de la puissance thermique à un palier, pas de contrôle de la température	non		
				Contrôle à deux ou plusieurs paliers manuels, pas de contrôle de la température de la pièce	non		
				Contrôle de la température de la pièce avec thermostat mécanique	non		

LE 22/12/2025  
DZ GROUP SRL  
ONING LES VANNEAUX 9-  
COLFONTAINE  
546756534