



DZ GROUP
THINKING FORWARD



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.P.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	2019-0084	
Spécifications technique / Certification data according to the standard	EN 14785 / 2006	
Règlement (UE)	305/2011 - 2015/1185	
Type de combustible / Type of fuel	Grabulés 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		
η_s [x %] : Rendement Saisonnier	89%		
Emissions dues au chauffage des locaux à la puissance thermique nominale [x] mg/Nm ³ (13 % O ₂)	Dust	14 mg/Nm ³	
	CxHy	1 mg/Nm ³	
	CO	51 mg/Nm ³	
	NO _x	55 mg/Nm ³	
Emissions dues au chauffage des locaux à la puissance thermique réduite [x] mg/Nm ³ (13 % O ₂)	Dust	39mg/Nm ³	
	CxHy	2 mg/Nm ³	
	CO	77 mg/Nm ³	
	NO _x	130 mg/Nm ³	

Caractéristique				Caractéristique				
Symbole	Valeur	Unité		Symbole	Valeur	Unité		
Puissance thermique				Rendement utile (PCI brut)				
Puissance thermique nominale	P _{nom}	7,2	kW	Rendement utile à la puissance thermique nominale	$\eta_{th, nom}$	93	%	
Puissance thermique minimale (indicative)	P _{min}	4,7	kW	Rendement utile à la puissance thermique minimale (indicatif)	$\eta_{th, mim}$	88	%	
Consommation d'électricité auxiliaire				Type de contrôle de la puissance thermique/ de la température de la pièce (sélectionner un seul type)				
A la puissance thermique nominale	e _{l,max}	0,09	kW	Contrôle de la puissance thermique à un palier, pas de contrôle de la température				non
A la puissance thermique minimale	e _{l,min}	0,04	kW	Contrôle à deux ou plusieurs paliers manuels, pas de contrôle de la température de la pièce				non
En mode Veille	e _{l,sb}	0,003	kW	Contrôle de la température de la pièce avec thermostat mécanique				non

05/10/2022

DZ GROUP SPRL
ZONING LES VANNEAUX 9
7340 COLFONTAINE
TVA BE 0546756534

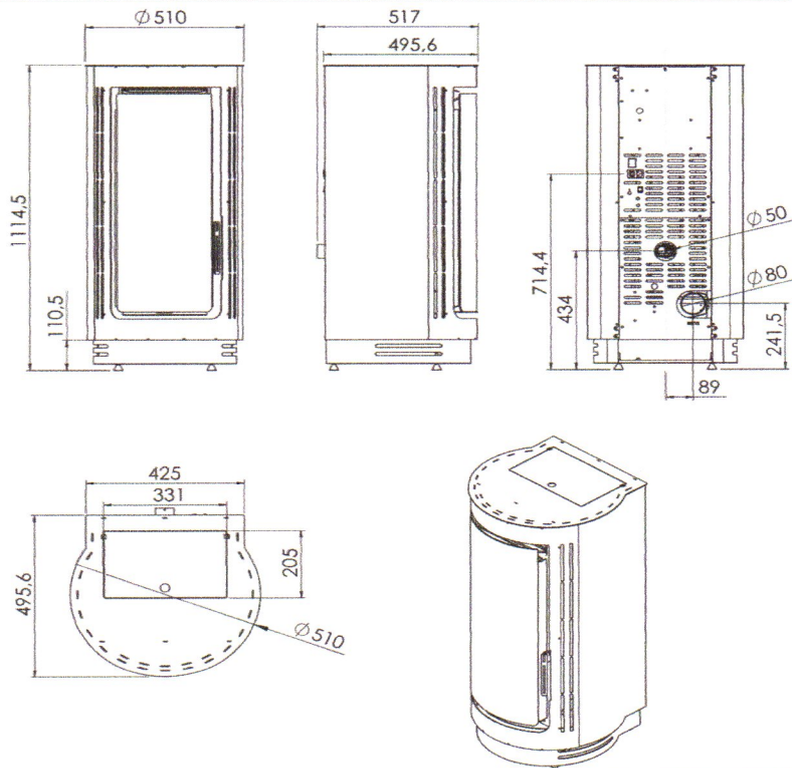
Puissance requise par la veilleuse permanente			
Puissance requise par la veilleuse (le cas échéant)	P _{pilot}		kW
Autres données techniques			
Températures des fumées		124	°C
Tirage		10-11	Pa
Consommation horaire de combustible		1,54	kg/h
Coordonnées de contact	info@dzgroup.be		

contrôle électronique de la température de la pièce	non
contrôle électronique de la température de la pièce et programmeur journalier	non
contrôle électronique de la température de la pièce et programmeur hebdomadaire	oui
Autres options de contrôle (sélectionner une ou plusieurs options)	
contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de présence	non
contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de fenêtre ouverte	non
contrôle à distance	oui

(*) P = particules, COG = composés organiques gazeux, CO = monoxyde de carbone, NOx = oxydes d'azote.
 (***) Requis uniquement si le facteur de correction F(2) ou F(3) est appliqué,

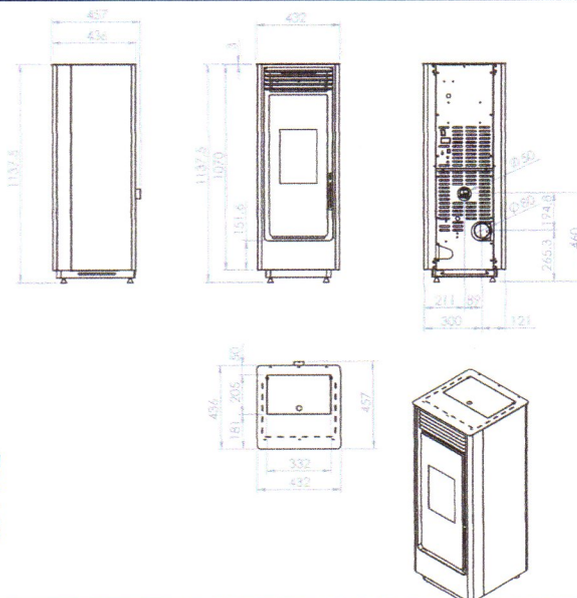
ROLO 8 kW V2

Poids	120 kG
Capacité du réservoir	15 kG
Volume chauffé Maximum	~ 180 M ³
Résistance au feu	A1
Distance minimal de sécurité	
- Avant	1500 mm
- Arrière	200 mm
- Cotés	200 mm
- Dessus	1000 mm
Conduit d'air d'aspiration	ø50 mm
Conduit de sorties de fumées	ø80 mm



PALMA 8 kW V2

Poids	120 kG
Capacité du réservoir	15 kG
Volume chauffé Maximum	~ 180 M ³
Résistance au feu	A1
Distance minimal de sécurité	
- Avant	1500 mm
- Arrière	200 mm
- Cotés	200 mm
- Dessus	1000 mm
Conduit d'air d'aspiration	ø50 mm
Conduit de sorties de fumées	ø80 mm



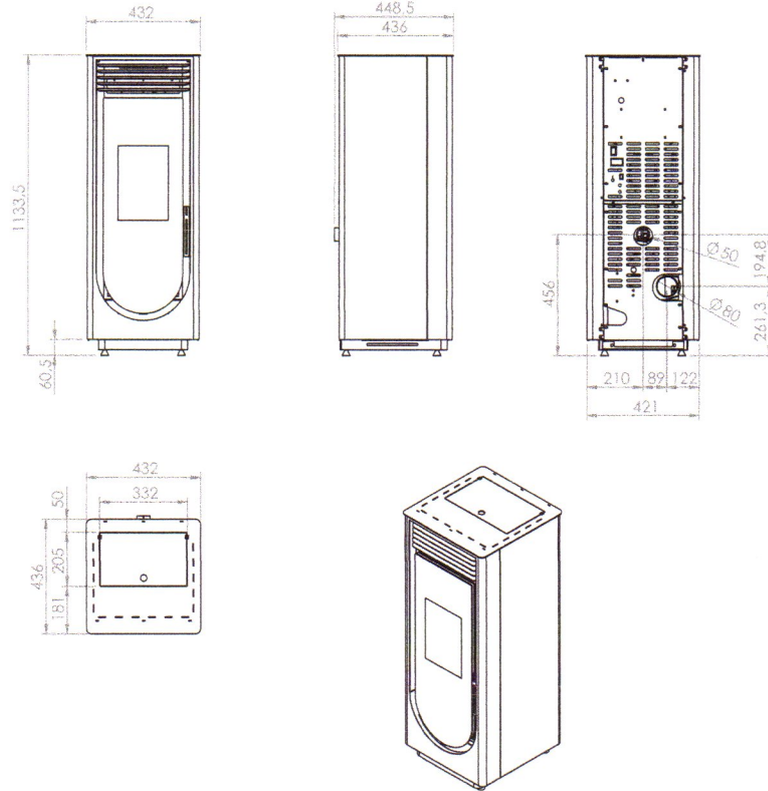
DZ GROUP SPRL
 ZONING LES VANNEAUX 9
 7340 COLFONTAINE
 TVA BE 0546756534

10/10/2022

[Handwritten signature]

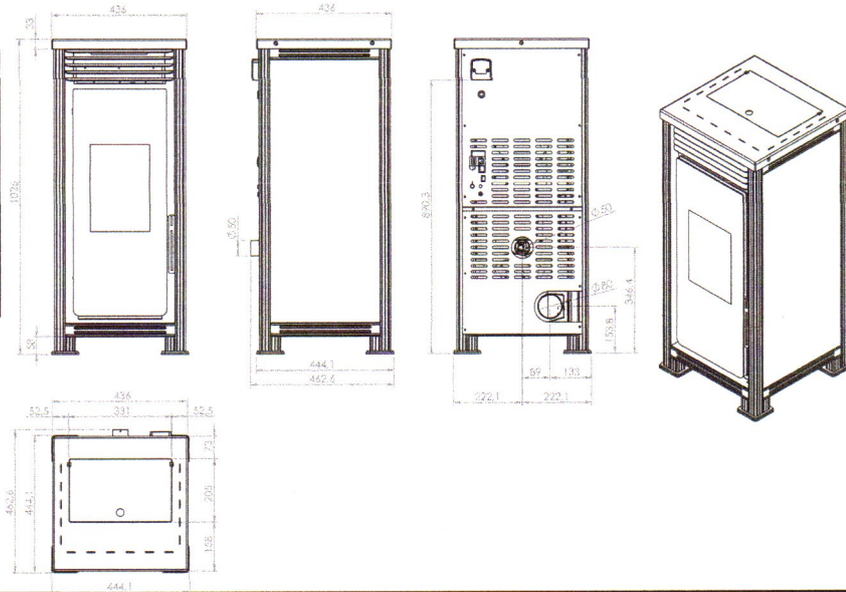
LUNA 8 kW V2

Poids	120 kG
Capacité du réservoir	15 kG
Volume chauffé Maximum	~ 180 M ³
Résistance au feu	A1
Distance minimal de sécurité	
- Avant	1500 mm
- Arrière	200 mm
- Cotés	200 mm
- Dessus	1000 mm
Conduit d'air d'aspiration	ø50 mm
Conduit de sorties de fumées	ø80 mm



PALMINA 8 kW RUSTIC V2

Poids	120 kG
Capacité du réservoir	15 kG
Volume chauffé Maximum	~ 180 M ³
Résistance au feu	A1
Distance minimal de sécurité	
- Avant	1500 mm
- Arrière	200 mm
- Cotés	200 mm
- Dessus	1000 mm
Conduit d'air d'aspiration	ø50 mm
Conduit de sorties de fumées	ø80 mm



UE 10/02/2022

DZ GROUP SPRL
 ZONING LES VANNEAUX 9
 7340 COLFONTAINE
 TVA BE 0546756534