

ODYSSÉE 
Design

ZETA

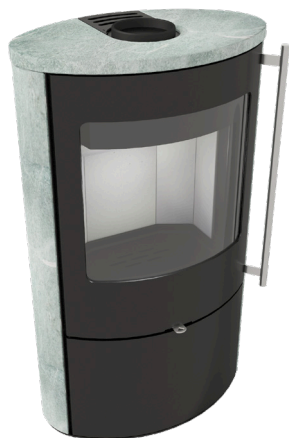
PIERRE OLLAIRE



LA CHALEUR CONTEMPORAINE

ZETA

PIERRE OLLAIRE



Puissance nominale :	6,3 kW
Rendement :	80 %
Sortie de fumées :	Ø 150 mm
Taille des bûches :	40 cm
Dimensions :	L630 x H1079 x P399 mm

Les atouts

- Intérieur béton réfractaire
- Livré avec porte basse bûcher
- Fermeture automatique de porte

Classe énergétique

A⁺

ZETA

INFORMATIONS PRODUIT :

Combustible	Bûches de bois	
Fonctionnement	Intermittence	
Taille maximale des bûches	40 cm	
Poids	136 / 157 Kg	
Chambre de combustion	Béton réfractaire	
Norme	EN 16510-2-1	
Type d'appareil	BE	
BBC / RE 2020	Oui	
Sortie de fumées	Ø 150 mm mâle - dessus ou arrière	
Entrée d'air frais	Ø 125 mm - arrière ou dessous	
Indice d'efficacité énergétique	107	
Efficacité énergétique saisonnière	71 %	
Classe énergétique	A+	

PERFORMANCES PRODUIT À PUISSANCE :

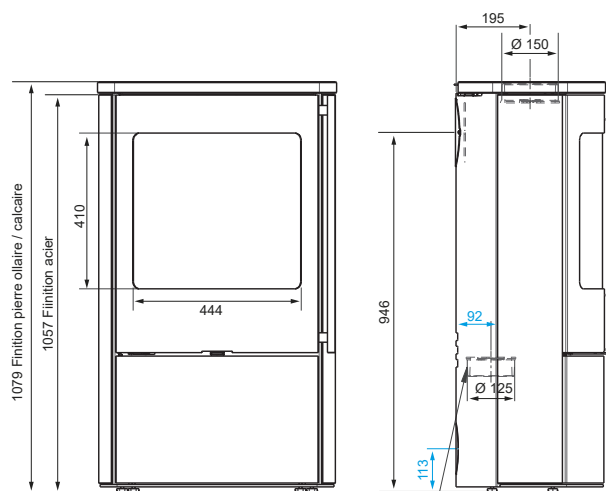
	NOMINALE	PARTIELLE
Puissance	6,3 kW	4,5 kW
Rendement	80 %	79 %
Consommation moyenne de bois	1,85 Kg/h	1,39 Kg/h
Émissions CO (mg/Nm ³)	854 = 0,07 %	1315 mg/Nm ³
Émissions de particules	29 mg/Nm ³	28 mg/Nm ³
Émissions NOx	81 mg/Nm ³	101 mg/Nm ³
Émissions COV	48 mg/Nm ³	62 mg/Nm ³
Température des fumées à la buse	317 °C	310 °C
Taux de CO ²	9,95 %	8,65 %
Débit massique des fumées	7,7 g/s	4,6 g/s
Dépression nécessaire à la buse	12 Pa	9 Pa

DISTANCES DE SÉCURITÉ AUX MATÉRIAUX COMBUSTIBLES :

Distance de sécurité en façade (dP)	100 cm
Distance de sécurité à l'arrière (dR)	25 cm
Distance de sécurité latérale (dS)	30 cm
Distance de sécurité dessus (dC)	90 cm
Distance de sécurité dessous (dB)	1 cm
Distance de sécurité de rayonnement latéral (dL)	25 cm
Distance de sécurité de rayonnement au sol (dF)	43 cm

DISTANCES DE SÉCURITÉ AUX MATÉRIAUX NON-COMBUSTIBLES :

Distance de sécurité à l'arrière (dRnon)	8 cm
Distance de sécurité latérale (dSnon)	30 cm
Distance de sécurité dessus (dCnon)	10 cm



Arrivée d'air central

