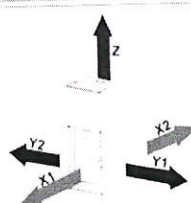


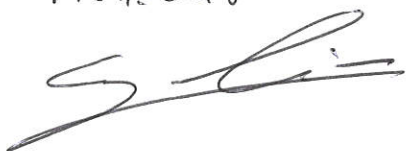
EN 14785:2006	AP004S_0_06	PF630S	
Distance de sécurité aux matériaux combustibles X1/X2/Y	mm	800/100/200	
Émission des produits de combustion (CO) <i>Puissance nominale</i> <i>Puissance réduite</i>	%	0.003	
	%	0.04	
Température des fumées <i>Puissance nominale</i>	° C	148.59	
Performance thermique <i>Puissance nominale</i> <i>Puissance rendue à l'eau</i>	kW	5.50	
Rendement <i>Puissance nominale</i> <i>Puissance réduite</i>	%	90.54	
	%	92.47	
Combustible		granulés de bois	

DÉCLARATION DE PERFORMANCE
Selon le règlement (UE) n° 305/2011
Nr. 004723322

1	Code d'identification unique du produit-type	AP004S_0_06
2	Modèle et/ou n° de lot et/ou n° de série (Art. 11-4)	PF 630S
3	Utilisation prévue du produit conformément aux spécifications techniques harmonisées correspondantes	Appareil de chauffage domestique alimenté au pellet de bois, sans production d'eau chaude
4	Nom ou marque enregistrée du fabricant (Art. 11-5)	JOTUL FRANCE SAS 3, chemin du jubin 69574 Dardilly Cedex
5	Nom et adresse du mandataire (Art. 12-2)	
6	Système d'évaluation et contrôle de la constance de performance (Annexe 5)	System 3 - System 4
7	Laboratoire notifié	TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH_ n° 2456
	Numéro du rapport d'essai (selon le System 3)	K18942016Z1
8	Performance déclarée	
	Spécifications techniques harmonisées	EN 14785:2006
	Caractéristiques essentielles	Performance
	Résistance au feu	A1
	Distance de sécurité aux matériaux combustibles	Distance minimum, en mm
		X1=800 X2=100 Y1=200 Y2=200 Z=600
	Risque de fuite de combustible	Conforme
	Émission des produits de combustion (CO) <i>Puissance nominale</i> <i>Puissance réduite</i>	CO 0.003 % CO 0.04 %
	Température de surface	Conforme
	Sécurité électrique	Conforme
	Facilité d'accès et nettoyage	Conforme
	Résistance mécanique (pour soutenir la cheminée)	NPD
	Performance thermique <i>Puissance nominale</i> <i>Puissance rendue au milieu</i> <i>Puissance rendue à l'eau</i>	5,5 kW 5,5 kW 0 kW
	Rendement <i>Puissance nominale</i> <i>Puissance réduite</i>	η 90,54 % η 92,47 %
	Température des fumées <i>Puissance nominale</i>	T 148.5 °C
9	La performance du produit citée aux points 1 et 2 est conforme à la performance déclarée au point 8.	

Cette déclaration de performance est délivrée sous la responsabilité exclusive du fabricant cité au point 4.
Signé au nom et pour le compte du fabricant par : **G. C. GALEA**

14.11.2018



Tél. +35 (0)4 72 52 22 40 - Fax +33 (0)4 72 52 22 45
e-mail : contact@jotul.fr - www.jotul.fr - www.scanfrance.fr
www.ildstoves.com.fr

Jotul France
3, chemin du Jubin
69574 Dardilly cedex - France

SAS au Capital de 728 400 € - 311 472 351 RCS LYON
N° TVA CE : FR 60 311 472 351 - Code NAF 4674B
...a Jotul Group Company

