



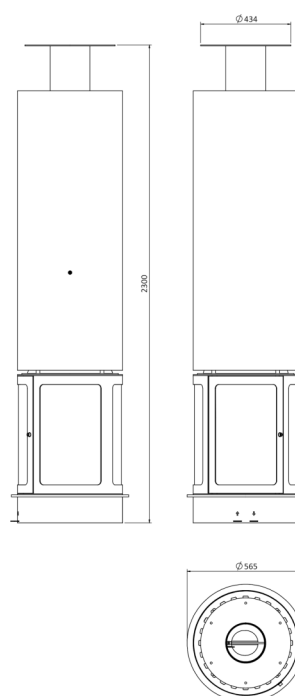
# DONNÉES TECHNIQUES OLYMPIA CENTRAL

## Suspendue



Écodesign	Ok
Peinture haute température	Ok
Couleur RAL	Opt
Prise d'air extérieure Ø	Opt
Système de rotation	No
Combustion	Bois
Support Fixation murale	No
Diamètre connexion avec conduit	H 180
Conduit de fumée inclus.	No
Poids net en Kg	134
Poids brut total en kg	154
Emballage estimé	1230 x 1230 x 1800 mm
CO (mg/Nm <sup>3</sup> )	934,3 mg/Nm <sup>3</sup>
Nox (mg/Nm <sup>3</sup> )	141,7 mg/Nm <sup>3</sup>
VOC (mg/Nm <sup>3</sup> )	64,0 mg/Nm <sup>3</sup>
Performance(%)	82%
Puissance (kW)	11,6 Kw
Particules (mg/Nm <sup>3</sup> )	17,2 mg/Nm <sup>3</sup>
Température moyenne des fumées	-

Débit massique	-
Distance de sécurité (mm)	1500 mm



ENERG Y UA  
енергия · ενεργεια IE IA

I TRAFORART II OLYMPIA CENTRAL

A+ A+ A A B C D E F G

11,6 kW

2015 / 1186

ENERGIA - ЕНЕРГИЯ - ΕΝΕΡΓΕΙΑ - ENERGIA - ENERGY - ENERGIE - ENERGI

T:+34 93 459 87 01  
<https://www.traforart.net>  
traforart@traforart.net

**TRAFORART**

Rev. 10/3/2025

EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006/AC2007

