

Fiche de produit conformément (UE) 2015/1186

Nom ou label du fabricant	Wodtke GmbH			
Nom commercial	Soleo.nrg H10 air+_6kW	Soleo.nrg H10 air+_8kW	Soleo.nrg V12 air+_6kW	Soleo.nrg V12 air+_8kW
Nom du modèle	PO 03-11	PO 03-11	PO 03-11-1	PO 03-11-1
Classe d'efficacité énergétique (plage de G à A++)	A+	A+	A+	A+
Puissance calorifique directe [kW]	6 , 0	8 , 0	6 , 0	8 , 0
Puissance calorifique indirecte [kW] (indiqué si applicable)	---	---	---	---
Indice d'efficacité énergétique (IEE)	120,9	121,7	120,9	121,7
Efficacité énergétique du combustible avec puissance calorifique nominale [%] Le cas échéant Efficacité énergétique du combustible avec charge minimale [%]	91,0 94,0	91,4 94,0	91,0 94,0	91,4 94,0
Dispositions particulières pour l'assemblage, l'installation ou la maintenance	<p>Respecter impérativement les prescriptions et dispositions en vigueur sur le plan local (p. ex. le règlement relatif aux constructions et à l'occupation des sols, la réglementation sur les installations de combustion, les directives spécifiques à la construction de chauffages et de calorifères à air chaud, etc.).</p> <p>Les distances pour la protection anti-incendie et de sécurité, notamment pour les matériaux combustibles, doivent impérativement être respectées !</p> <p>Le foyer doit toujours être suffisamment alimenté en air de combustion. Les installations qui aspirent l'air peuvent perturber l'alimentation en air de combustion !</p> <p>Avant la mise en service, vérifiez que l'ensemble des accessoires soient retirés de la chambre de combustion et du tiroir à cendres.</p> <p>Les dispositifs de chauffages équipés d'une technologie hydraulique ne doivent être mis en fonctionnement que lorsque tous les dispositifs de sécurité sont opérationnels !</p>			