SIGNO

Poêles à bois Poêles à granulés

Woody





Avec Woody, allons à l'essentiel!

Vous construisez ou avez récemment construit ? Avec son arrivée d'air extérieur, le Woody est idéal pour les constructions contemporaines comme pour les rénovations.

Son style unique offre un petit feu aux flammes sublimes. Vous retrouverez une atmosphère qui vous rappellera étrangement les cheminées d'antan.

Avec Woody, vous choisissez un retour aux sources, tant sur les matériaux qui le composent que sur la façon de chauffer votre habitation.

L'élégance de son socle en bois ou acier s'accorde parfaitement avec le corps en acier noir du poêle.

Un design chaleureux, moderne et discret qui s'accordera parfaitement avec votre intérieur.

Ne vous fiez pas à sa taille, le poêle Woody dispose d'une puissance de chauffe exceptionnelle d'environ 6 kW. Vous pourrez ainsi profiter de sa chaleur dans une bonne partie de votre maison (avec une isolation récente).











Woody	GRID

Poêle à bois P. 4 - 7

Woody ORBIT

Poêle à bois P. 8 - 11

Woody LOFT

Poêle à bois P. 12 - 15

Woody LOFT 3S

Poêle à bois P. 16 - 19

Woody LOFT

Poêle à granulés P. 20 - 23

Mon projet P. 24 - 25

Bien vivre avec mon poêle P. 26

Accessoires P. 27

Woody GRID Poêle à bois

Découvrez le poêle à bois Woody Grid et ses nombreuses combinaisons d'aménagement qui le rendront unique.





Avec Woody Grid, créez un poêle à votre image!

En combinant les casiers de rangement rectangles ou carrés et les différentes teintes de portes, votre poêle Woody Grid s'accordera parfaitement avec votre intérieur.

Très pratique, vous avez la possibilité de raccorder votre poêle par le haut ou par l'arrière.

Son design modulable vous offre une combinaison de looks infinis. Tantôt sobre ou pop, avec Woody Grid vous pouvez changer de style sans changer votre appareil!





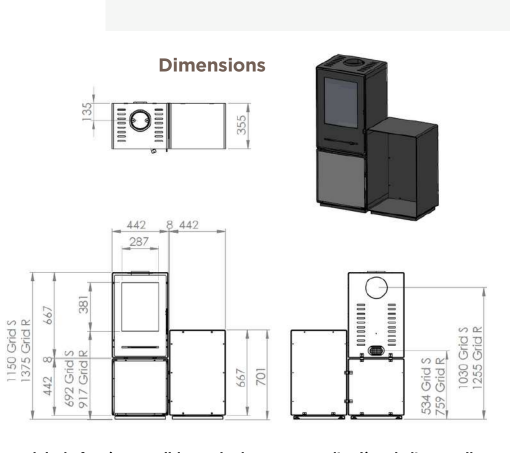


Données techniques

Référence produit	Woody Grid
Puissance nominale	6 kW
Rendement	80 %
Poids net de l'appareil	à partir de 130 kg
Taille des bûches	25 cm
Diam. de raccordement au conduit	150 mm
Normes	EN13240
Emissions de CO à 13 % d'O ₂	1250 mg/Nm³
NOx moyen à 13 % d'O ₂	141 mg/Nm³
Emissions de COV à 13 % d'O ₂	77 mg/Nm³
Poussières PM à 13 % d'O ₂	35 mg/Nm³
Flamme verte 7 ★	Oui
Température des fumées	267 °C
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	70 %
Arrivée d'air extérieur Arrivée d'air extérieur Arrivée d'air extérieur	Raccordement avec adaptateur prise d'air EPDM Ø80mm femelle X Ø60mm femelle.*







■ Raccordement au conduit de fumées possible par le dessus ou par l'arrière de l'appareil.

Trouvez la combinaison qui rendra votre poêle unique!





Options couleurs de portes* :





RAL 5024



RAL 9018

Jaune • Safran



RAL 1004

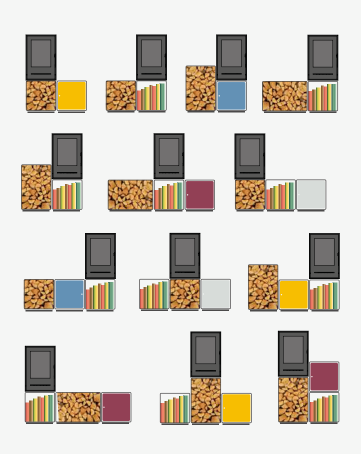
RAL 4002

Exemples de combinaisons









^{*} Portes disponibles uniquement pour le casier 45x45 cm

1 Annonell	Référence	Description
1. Appareil	WOODY_GRID	Poêle a bois Woody Grid appareil seul, sans socle
2 50010	TH201050006701	Box rectangulaire pour Woody Grid
2. Socle TH201050006700 Box carré pour Woody Grid		Box carré pour Woody Grid
	TH201050006702	Porte blanche lunaire pour box carré en acier peint inclus 2 étagères RAL 9018
	TH201050006703	Porte bleu glacier pour box carré en acier peint inclus 2 étagères RAL 5024
Porte /	TH201050006704	Porte rouge lie de vin ral pour box carré en acier peint inclus 2 étagères RAL 4002
Étagères	TH201050006705	Porte jaune safran pour box carré en acier peint inclus 2 étagères RAL 1004
	TH201050006706	Porte gris anthracite pour box carré inclus 2 étagères + plaques de fixations étagères.



Design épuré et résolument contemporain

Faites l'expérience d'un design contemporain et d'une ambiance chaleureuse avec le poêle à bois Woody Orbit.

Combinant un chauffage efficace, un stockage élégant du bois et une vue imprenable sur le feu, c'est la pièce maîtresse idéale pour tout espace de vie moderne.







Données techniques

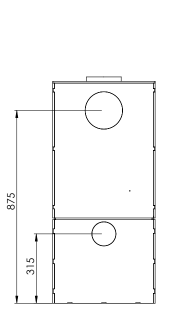
Référence produit	Woody bois Orbit
Puissance nominale	6 kW
Rendement	80 %
Poids net de l'appareil	180 kg
Taille des bûches	25 cm
Diam. du conduit	150 mm
Diam. arrivée d'air	100 mm
Normes	EN 13240
Emissions de CO à 13 % d'O ₂	1250 mg/Nm³
NOx moyen à 13 % d'O ₂	141 mg/Nm³
Emissions de COV à 13 % d'O ₂	77 mg/Nm³
Poussières PM à 13 % d'O ₂	35 mg/Nm³
Option à prévoir pour connecter l'arrivée d'air extérieure*	diam. 100 mm
Flamme verte 7 ★	En cours
Température des fumées	267 °C
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	70 %

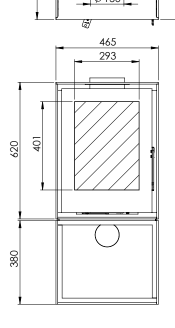


380

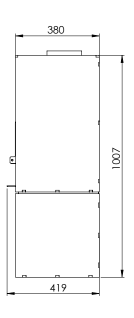
*Voir accessoires (kit proposé page 27)

Dimensions Woody Orbit Classic



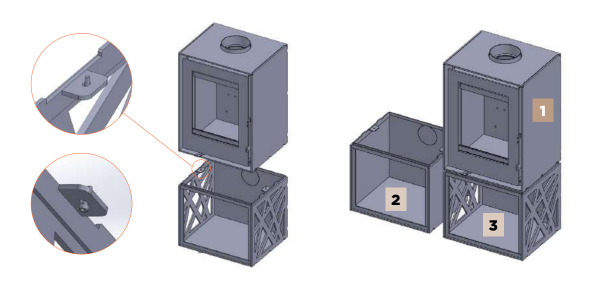


380

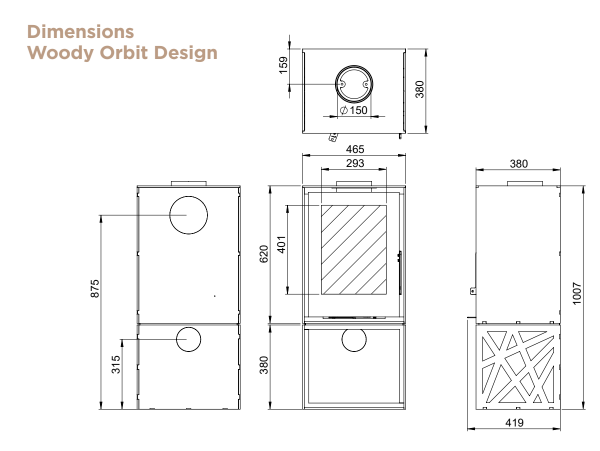


■ Raccordement au conduit de fumées possible par le dessus ou par l'arrière de l'appareil.

Les particularités du Woody Orbit :



	Référence	Description
1. Appareil	WOODY_ORBIT	POELE A BOIS WOODY ORBIT SANS SOCLE
2. Socie Classic	TH201050007700	SOCLE ACIER STANDARD WOODY ORBIT
3. Socie Design	TH201050007701	SOCLE ACIER STRIE WOODY ORBIT Design





Découvrez le poêle à bois Woody Loft, compact et performant. Grâce à sa taille réduite, il s'intègre parfaitement dans n'importe quelle pièce de votre maison. Discret, abordable et résistant, il allie modernité et style contemporain pour un intérieur chaleureux et élégant.



Un design au service de la simplicité

Avec le poêle à bois Woody Loft, vous choisissez un retour aux sources, tant sur les matériaux qui le composent que sur la façon de chauffer votre habitation.

Vous aurez le choix entre différents socles très élégants, en bois ou en acier. Au design très épuré, ils sublimeront votre foyer.

Ne vous fiez pas à sa taille, le poêle Woody dispose d'une puissance de chauffe exceptionnelle d'environ 6 kW. Vous pourrez ainsi profiter de sa chaleur dans une bonne partie de votre maison (faites-vous guider par un professionnel pour le choix de votre appareil et son installation : c'est crucial pour votre sécurité et pour votre confort !).





Données techniques



Référence produit	Woody Loft
Puissance nominale	6 kW
Rendement	80 %
Poids net de l'appareil	175 kg
Taille des bûches	25 cm
Diam. du conduit	150 mm
Diam. arrivée d'air	100 mm
Normes	EN 13240
Emissions de CO à 13 % d'O ₂	1250 mg/Nm ³
NOx moyen à 13 % d'O ₂	141 mg/Nm³
Emissions de COV à 13 % d'O ₂	77 mg/Nm³
Poussières PM à 13 % d'O ₂	35 mg/Nm³
Option à prévoir pour connecter l'arrivée d'air extérieure*	diam. 100 mm
Flamme verte 7 ★	Oui
Température des fumées	267 °C
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	70 %

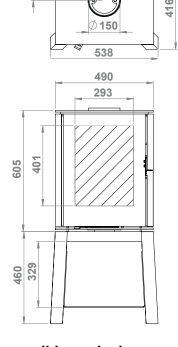


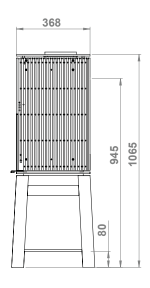
*Voir accessoires (kit proposé page 27)

Dimensions (avec socle en bois)



Réalisation FONDISEXPO (Alsace)





■ Raccordement au conduit de fumées possible par le dessus ou par l'arrière de l'appareil.

Socle en acier plein*





Socle en acier strié*



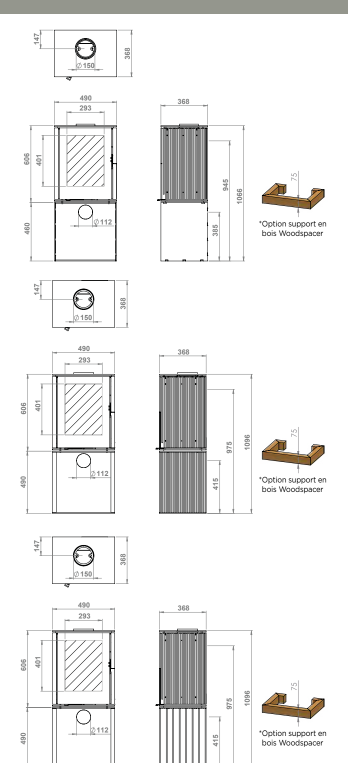


Socle en acier lamellé*









*Tous les socles en acier sont disponibles avec ou sans support en bois Woodspacer. Attention, il faut rajouter + 75 mm de hauteur.

1. Appareil	Référence	Description	
	WOODY_BOIS_6	Poêle à bois Woody Loft 6kW , appareil seul, sans socle	
2. Socle en bois	WOODY_LOFT_ SOCLE	Socle bois seul pour WOODY LOFT	
2. Socies en acier	TH201040006611	Socle acier strié pour WOODY LOFT	
	TH201040006612	Socie acier lamellé pour WOODY LOFT	
	TH201040006613	Socle acier plein pour WOODY LOFT	
	TH201040006615	Support en bois "Woodspacer " pour les socles Loft en acier uniquement	



L'élégance et l'efficacité des 3 faces

Cet élégant poêle à bois à trois faces ne se contente pas de fournir de la chaleur, il offre également une vue magnifique sur les flammes depuis tous les coins de la pièce.

Les rainures sur les côtés améliorent la distribution de la chaleur et créent une lueur orange atmosphérique qui rend la pièce encore plus confortable.

Avec son design moderne, caractéristique de la série Woody Loft, et son efficacité thermique optimale, ce poêle attire tous les regards dans n'importe quel intérieur. Parfait pour ceux qui aiment le confort et l'esthétique.





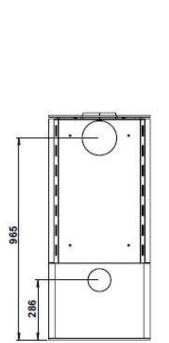


Données techniques

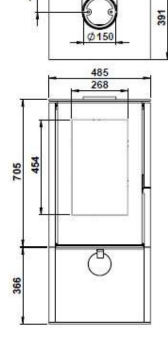
Référence produit	Woody bois 3S
Puissance nominale	6.8 kW
Rendement	76 %
Poids net de l'appareil	180 kg
Taille des bûches	25 cm
Diam. du conduit	150 mm
Diam. arrivée d'air	100 mm
Normes	EN 13240
Emissions de CO à 13 % d'O ₂	834 mg/Nm³
NOx moyen à 13 % d'O ₂	120 mg/Nm³
Emissions de COV à 13 % d'O ₂	40 mg/Nm³
Poussières PM à 13 % d'O ₂	30 mg/Nm³
Option à prévoir pour connecter l'arrivée d'air extérieure*	diam. 100 mm
Flamme verte 7 ★	Oui
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	66 %

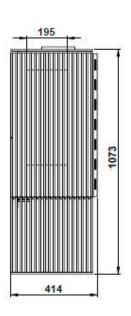
^{*}Voir accessoires (kit proposé page 27)





Dimensions





■ Raccordement au conduit de fumées possible par le dessus ou par l'arrière de l'appareil.

Les particularités du Woody Loft 3S:

Verre latéral en céramique de première qualité réfléchissant la chaleur (HR)

- Revêtement spécial pour réfléchir les rayons infrarouges dans le poêle.
- Le verre latéral en céramique HR assure une augmentation de la température à l'intérieur du poêle et donc une meilleure combustion.
- Verre autonettoyant : l'augmentation de la température brûle les particules de suie sur la vitre.
- Cet appareil est équipé d'un double vitrage.







Visionnez la beauté des flammes sur 3 faces







Woody LOFT Poêle à granulés





Le réservoir à pellets du Woody Loft et sa faible consommation vous permettent de profiter d'une combustion lente pendant environ 8 heures, sans recharger votre appareil.

Une programmation simple et intuitive

Avec le Woody pellets, vous pouvez programmer votre poêle pour qu'il s'allume et s'éteigne automatiquement selon la température souhaitée.

Élégance et performance se rencontrent pour créer un espace de vie chaleureux et confortable.



Woody - version granulés

Données techniques

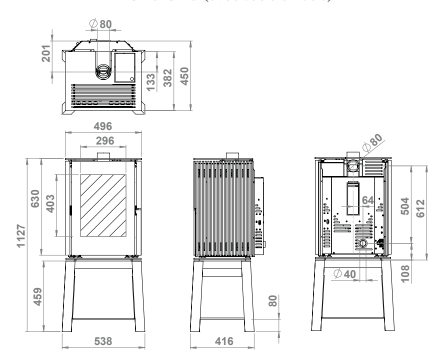


Référence produit	Woody Loft Pellets	
Puissance nominale	6 kW	
Rendement	89,4 %	
Alimentation électrique	230 VAC 50 HZ	
Consommation électrique	maximale 17 W	
Consommation électrique	minimale 14 W	
Poids net de l'appareil	102 kg	
Capacité du réservoir pellet	env. 7 kg	
Taille pellets	Diamètre 6-7mm, longeur 30/50mm, humidité <12%	
Diam. du conduit	80 mm	
Diam. arrivée d'air	40 mm	
Normes	EN 14785:2006	
Emissions de CO à 13 % d'O ₂	195 mg/Nm³	
NOx moyen à 13 % d'O ₂	125 mg/Nm ³	
Emissions de COV à 13 % d'O ₂	max. 7 mg/Nm³	
Poussières PM à 13 % d'O ₂	max. 15 mg/Nm³	
Flamme verte 7 ★	Oui	
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	79%	



Dimensions (avec socle en bois)





■ Raccordement au conduit de fumées possible par le dessus ou par l'arrière de l'appareil.

Socle en acier plein*





Socle en acier strié*



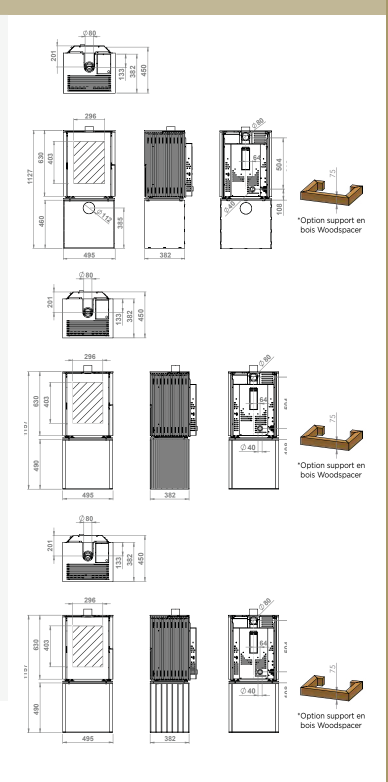


Socle en acier lamellé*



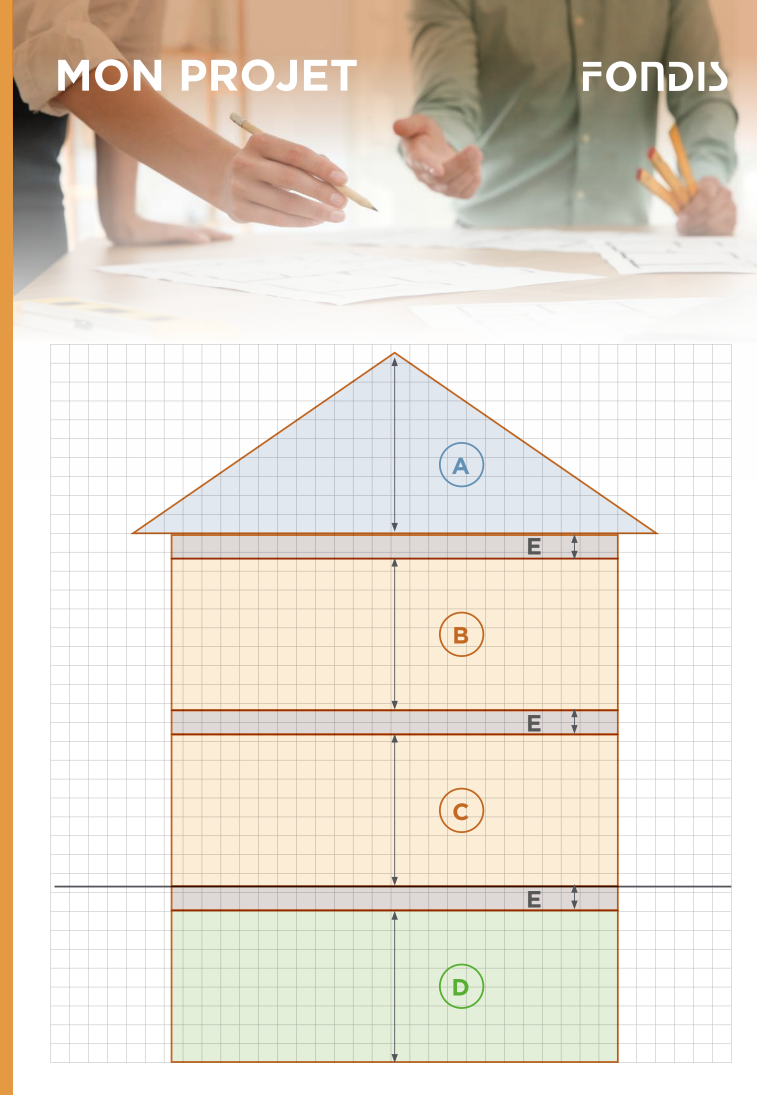






*Tous les socles en acier sont disponibles avec ou sans support en bois Woodspacer. Attention, il faut rajouter + 75 mm de hauteur.

1. Appareil	Référence	Description
	WOODY_PELLET	Poêle à granulés Woody Loft 5,8 kW , appareil seul, sans socle
2. Socle en bois WOODY_LOFT_ SOCLE Socle bois seul adapté au modèle Woody Granulés		Socle bois seul adapté au modèle Woody Granulés
2. Socles en acier	TH201040007711	Socle acier strié adapté au modèle Woody Granulés
	TH201040007712	Socle acier lamellé adapté au modèle Woody Granulés
	TH201040007713	Socle acier plein adapté au modèle Woody Granulés
	TH201040007715	Support en bois "WOODSPACER" pour les socles Loft granulés uniquement



A CONDUIT Existant À créer À tuber Ø 150 pour poêle à bois Woody À tuber Ø 80 pour poêle à granulés Woody À faire ramoner avant travaux Possibilité de pose d'un PGI (poêle à granulés Woody étanche) Présence de lignes électriques près du conduit	Nature: Section: Hauteur:		
Dépassement du faîtage : Ecarts au feu : Pente : Tuiles :	Dessinez le conduit + poutres en zone A sur le schéma ci-contre page 24.		
Dessinez le poêle + raccords + arrivée d'air exterie sur le schéma ci-contre page 24.	our en zone B et C		
Dessinez les différents éléments en zone D sur le schéma ci-contre page 24.	ce au sous-sol re de murs er ce totale à urir en raccord re de coudes		
Précisez les différents types de sol (plancher bois, dalle béton,) en zone E sur le schéma ci-contre page 24.			
Travaux à effectuer par le client ou par un autre prestataire (à précise Coordonnées d'un intervenant extérieur (Constructeur / Architecte / N			

BIEN VIVRE AVEC MON POÊLE



Votre poêle à bois



Faire un bon feu

Utilisez de préférence un bois sec de qualité (bûches de 25 cm) et vous bénéficierez d'une combustion efficace, d'une réduction des émissions de résidus et d'une durée de vie prolongée de votre poêle à bois. Ne brûlez rien d'autre que du bois!

Assurez-vous de stocker le bois dans un endroit sec et bien aéré pour maintenir sa qualité.

L'importance d'un bon entretien

Ramonage bi-annuel

Le ramonage deux fois par an par un professionnel vous assure la sécurité, l'efficacité énergétique et la longévité de votre poêle à bois. En plus de répondre aux exigences légales, cela vous permet de profiter pleinement des avantages de votre système de chauffage au bois tout en minimisant les risques potentiels associés à son utilisation.

Nettoyage sans produits corrosifs

Il est important de nettoyer la vitre de votre poêle à bois sans produits corrosifs. Vous préservez ainsi la vitre de votre poêle tout en favorisant un environnement intérieur plus sain. Il est recommandé de nettoyer la vitre régulièrement pour éviter l'accumulation excessive de résidus et maintenir une vision claire des flammes.

Votre poêle à granulés



Faire un bon feu

Utilisez de préférence une qualité de granulés 100% résineux - DIN +. Évitez de verser la poussière des granulés.

L'importance d'un bon entretien

Videz le pot brûleur et aspirez les cendres restantes 2 fois par semaine, le poêle doit être froid.

Une programmation simple et intuitive

Vous pouvez programmer votre poêle pour qu'il s'allume et s'éteigne automatiquement et vous choisissez la température souhaitée grâce à votre télécommande (alimentation piles AAA)

En pratique

La charge maximale de granulés est de 7 kg environ.

L'autonomie d'une charge dépend de la qualité des granulés, de la programmation et de l'isolation de votre habitation.



Pour votre sécurité

- Gardez une distance de sécurité entre le poêle et les objets inflammables.
- Attention aux risques de brûlures au contact de certaines zones de votre poêle en fonctionnement.
- Lorsque l'appareil est en fonctionnement, il peut être source de brûlure pour les personnes. Soyez vigilants notamment en cas de présence d'enfants.

Garantie 2 ans

Les poêles Woody sont garantis 2 ans, à condition que vous gardiez le certificat de garantie (facture), les documents et notices de l'appareil et sous réserve du respect des normes d'installation et d'utilisation en vigueur. Pour l'installation et l'entretien, faites appel à un professionel reconnu RGE, gage de qualité et de professionnalisme.

Veillez à bien choisir l'appareil en adéquation avec votre besoin, et avec votre environnement : isolation, taille du logement, et calcul de dimensionnement du conduit, type d'usage souhaité (chauffage d'appoint ou mode de chauffage principal), tout cela nécessite l'intervention d'un professionnel. L'installation d'un chauffage au bois ou aux granulés doit respecter des normes au sein de votre habitation, votre installateur doit être assuré pour intervenir dans votre logement.

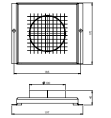
ACCESSOIRES

	Référence	Description de l'article
	TH201040006600	Table complementaire poêle Woody bois (ne permet pas de poser un appareil dessus)
	TH201030006900	kit complet vermiculite Woody bois
ÉS)	TH201030006500	Déflecteur superieur vermiculite Woody bois (visuel n°4)
	TH201030006910	Vermiculite plaques arrieres Woody bois (visuel n° 3)*
RAN	TH201030006915	Vermiculite plaque laterale Woody bois (visuel n° 2)*
GI	TH201030006915	Vermiculité plaque laterale vvoody bois (visuel 11 2) Vermiculité plaques inferieures Woody bois lot de 3 pièces (visuel n° 1)*
SIC		
(B(TH421403080416	Vitre poele Woody bois
D	TH562001130	Bombe de peinture noire (haute température)
WOO	TH201040006160	kit de raccordement par le dessous de l'arrivée d'air extérieur Woody bois Loft socle bois & orbit (diam 100 mm)*
IRES	TH201040006161	kit de raccordement par l'arriere de l'arrivée d'air extérieur Woody bois Loft socle acier + Orbit (diam. 100 mm)*
ACCESSOIRES WOODY (BOIS / GRANULÉS)	TH201040006163	kit de raccordement par l'arriere de l'arrivée d'air extérieur Woody bois Loft socle bois (diamètre 100 mm)*
ACC	TH201040006165	kit de raccordement par l'arriere de l'arrivée d'air extérieur Woody bois 3S (diamètre 100 mm)*
	TH630010071	Télécommande Woody granulés
	TH201050006709	Plaque de sol Woody Grid
z	GWOODYDEPFR	Dépliant Woody en français
T IO	GWOODYGRIDDEPFR	Dépliant Woody Grid en français
<u>∨</u>	GWOODYDEP3VOLFR	Dépliant Woody 3 volets en français (Woody bois, granules, Grid)
) N	GWOODYCATFR	Catalogue Woody (toute la gammme) en français
Ψ	FPLV3VOLETS	Support Fondis pour dépliant 3 volets
PLV / COMMUNICATION	AFFWOODYPVC	affiche rigide woody (à poser sur le mur, dans l'appareil ou sur l'appareil) PVC 3 mm forex L 297 x H 420 mm
Б	AFFWOODY	Affiche papier A3 Woody bois

Kits de raccordement d'arrivee d'air

TH201040006160:

Kit de raccordement PAR LE DESSOUS de l'arrivée d'air extérieur WOODY Bois LOFT SOCLE BOIS & ORBIT (diam 100 mm)



TH201040006163:

Kit de raccordement PAR L'ARRIERE de l'arrivée d'air extérieur WOODY Bois LOFT SOCLE BOIS (diam. 100 mm)











TH201040006161:

Kit de raccordement
PAR L'ARRIERE de l'arrivée
d'air extérieur WOODY Bois
LOFT SOCLE ACIER +
ORBIT
(diam. 100 mm)



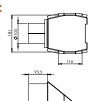






TH201040006165:

Kit de raccordement PAR L'ARRIERE de l'arrivée d'air extérieur WOODY Bois 3S (diam. 100 mm)



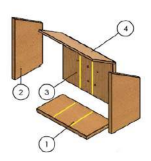




Habillage interieur / Plaques en vermiculite Woody Loft bois

- 1 Plaques inférieures (lot de 3 pièces)
- 2 Plaque latérale
- 3 Plaques arrières (lot de 3 pièces)
- 4 Plaque supérieure







SIGNO

FONDIS SAS • 18 Rue Guy de Place • 68800 Vieux-Thann • France Tél: +33 (0) 389 377 500 • E-mail: contact@fondis.com • www.fondis.com