

NEW

TermoVana

HYDRO  
WOOD

## Thermopoêle à bois qui assure un confort thermique complet et moderne

Le thermopoêle à bois MONOLIT 16 HYDRO représente la solution avancée pour le chauffage, en assurant une distribution uniforme de la chaleur dans la maison grâce à sa capacité de se connecter également au système d'eau chaude sanitaire. En utilisant le bois comme source d'énergie renouvelable, il contribue à l'écodurabilité en garantissant un confort thermique complet et moderne.



# MONOLIT 16 HYDRO



NEW

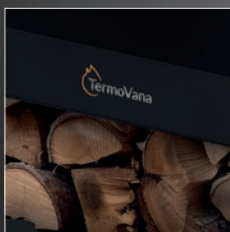
TermoVana

HYDRO  
WOOD

# MONOLIT 16 HYDRO



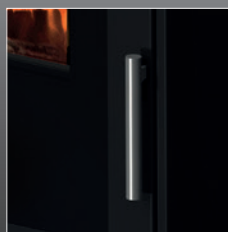
Version avec  
bardage  
optionnel en  
grès finition de  
"metal corten"



Grand compartiment  
à bois



Foyer en matériau  
réfractaire haute  
performance



Manche en acier



Sortie des fumées  
supérieur



Pieds en bois



MONOLIT 16 HYDRO

Classe énergétique	A +
Conformité	EN 13240:2001
Dimensions du poêle	L 100 x P 58 x H 120 cm
Taille du foyer	L 36,7 x P 45 x H 30,3 cm
Poids du poêle	kg 380
Puissance thermique nominale (max)	kW 16,3
Puissance thermique rendue à l'eau	kW 11,4
Puissance thermique rendue ambiante	kW 4,9
Rendement à la puissance %	85,2 %
Teneur en fluide échangeur	L 36
Vase d'expansion litres	L 7
Pression de service max	3 bar
Tirage minimum de cheminée	Pa 11
Diamètre des fumées d'échappement	Ø 150 mm
Diamètre du conduit d'aspiration	Ø 80 mm
Consommation min - max kg maintenant	4,451 kg / h
Carburant bois	L 25 / 33 cm

PLUS

- Poêle à bois hydro
- Poêle étanche
- Foyer en matériau réfractaire haute performance
- Sortie des fumées supérieure
- Verre céramique
- Porte panoramique
- Réglage de l'air de combustion
- Compartiment à bois
- Tiroir à cendres
- Compartiment à bois
- Prise de l'air de combustion de l'extérieur

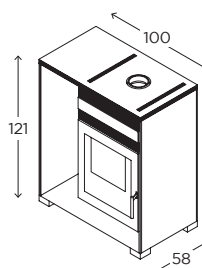
FINITIONS



OPTIONAL

- Bardage en grès finition de "metal corten"

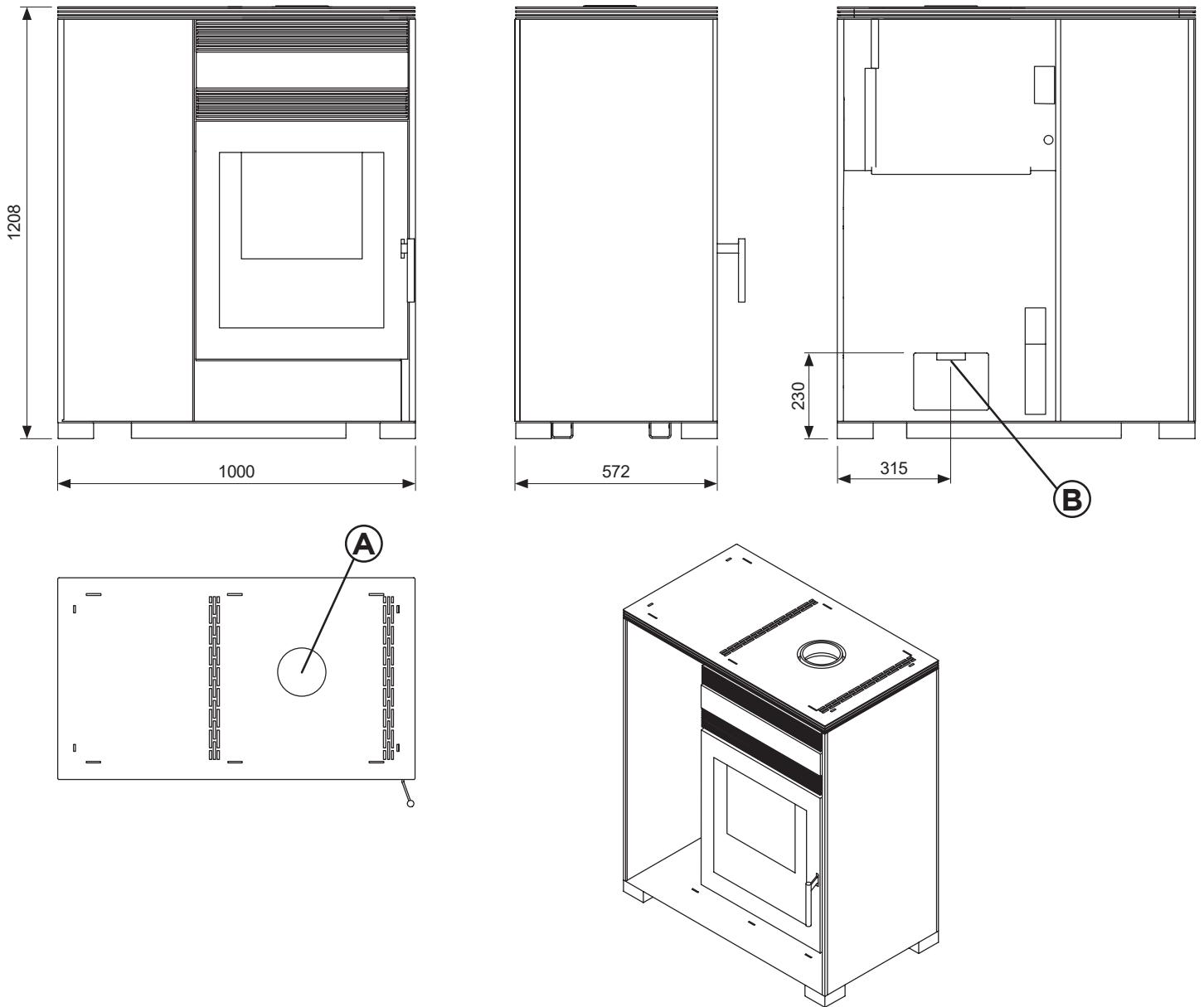
DIMENSIONS



# MONOLIT 12 - 16 HYDRO



WOOD - WOOD H2O



Sortie des fumées	A
Entrée d'air comburant	B
Sortie de canalisation	-
Canalisable jusqu'à mètres linéaires (consulter le manuel pour une correcte installation)	-