



# MINISTACK

Plus petit que le RoundStack et le CubiStack, mais avec une puissance de 6 kW, le MiniStack est un produit phare de notre gamme.

Il est équipé d'une porte 'Gran Fuoco' et d'un socle en bois.

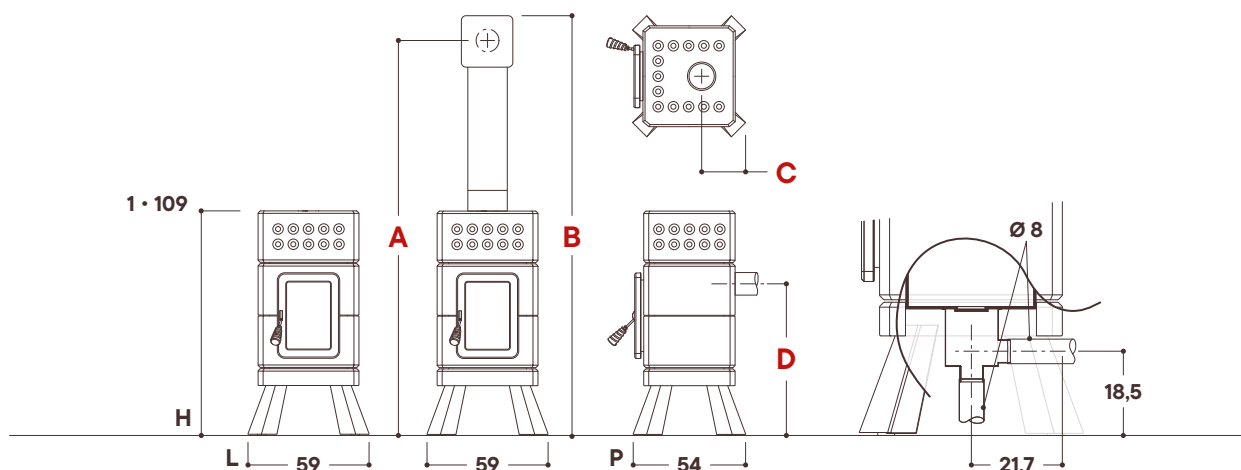
Il peut être équipé d'un CARTER POUR PRISE D'AIR EXTÉRIEURE.

# MODÈLES ET TAILLES



1

STACK



## TAILLE

	1		
Avec Colonne en Céramique h 90 cm	A	cm	212
	B	cm	224
	C	cm	16
	D	cm	83

## DISTANCES DE SÉCURITÉ DES MATÉRIAUX INFLAMMABLES

**Côtés** : 20 cm

**Arrière** : 20 cm

**Devant** (porte foyer) : 100 cm

## NOTES D'INSTALLATION

- » Les installations doivent être réalisées conformément à la norme UNI 10683 (en Italie) ou selon la réglementation en vigueur dans le pays où le poêle est installé.
- » Dans le cas d'une sortie des fumées postérieure avec tuyau exposé et matériau inflammable à proximité du poêle, il est indispensable d'utiliser un tuyau à double paroi éloigné d'au moins 10 cm de tout matériau inflammable.

# DONNÉES TECHNIQUES

## TAILLE

1

Puissance Nominale *	kW	6
Puissance Min-Max	kW	3 - 7
Volume Chauffable	m <sup>3</sup>	85 - 200
Rendement	%	77
Émissions de Monoxyde de Carbone · % Co 13% O <sub>2</sub>	%	0,06
Poussières · 13% O <sub>2</sub>	mg/Nm <sup>3</sup>	30
Consommation de Bois	Kg/h	1,8
Température Fumées	°C	250
Diamètre Sortie des Fumées	cm	15
Tirage	Pa	11
Poids Total	Kg	170
Poids Colonne en Céramique	Kg	25
Dimensions (l x p x h)	cm	59 x 54 x 109
Efficacité Énergétique		A

\* Conforme UNI EN-16510, DEUTSCHLAND BImSchV 2

## CERTIFICATIONS

CE UNI EN-16510

15a B-VG 

BImSchV 2 

