



POÊLES ET FOYERS 2025 NOUVEAUTES

www.maxblank.fr

TURIN S



Pour se chauffer au bois.

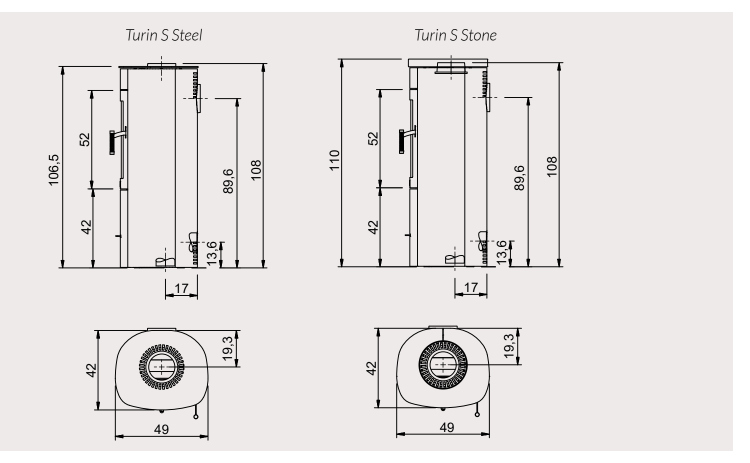
- Corps de chauffe en acier noir
- Sortie de fumées possible par le dessus ou à l'arrière
- La qualité Max Blank a des prix attractifs



Voici un aperçu des données techniques du poêle à bois Turin S:

Modèle	Turin S Steel	Turin S Stone
Dimensions (cm)	49 / 106,5 / 42	49/110/42
Poids total	148 kg	189 kg
Poids chamottes	18 kg	18 kg
Données pour	В	ois
Puissance calorifique	5	kW
Rendement	8	1%
Capacité de chauffe	70 - 2	210 m³
Cons.tion combustible	2,1	kg/h
Durée de feu	Jusq.	à 2,5 h
T de restitution	lusc	ı à 7 h

155-2001	Turin S Steel ↑	0.000
	Corps en acier noir	0
	• côtés et couvercle en acier noir	
155-2007	Turin S Stone ↑	
	Corps en acier noir	9
	• côtés et couvercle en pierre naturelle gris bleu sablé	
155-2013	Turin S Stone ↑	
	Corps en acier noir	2.2
	• côtés et couvercle en pierre naturelle crème lisse	







Pour se chauffer au bois.

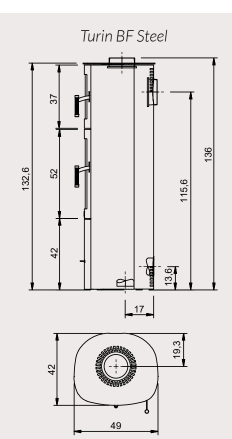
- Corps de chauffe en acier noir
- Sortie de fumées possible par le dessus ou à l'arrière
- Cuire et rôtir sans énergie supplémentaire

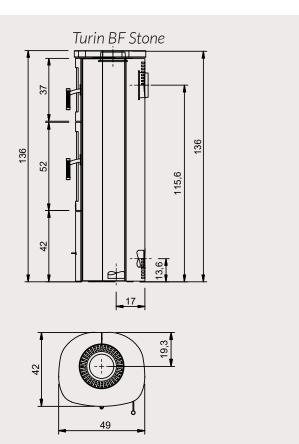


Voici un aperçu des données techniques du poêle à bois Turin BF:

Modèle	Turin BF Steel	Turin BF Stone
Dimensions (cm) L/H/P	49 / 132,5 / 42	49 / 136 / 42
Four L/H/P (cm)	26/21/26	26/21/26
Poids total	186 kg	226 kg
Poids chamottes	18 kg	18 kg
Données pour	В	ois
Puissance calorifique		kW
Rendement		1%
Capacité de chauffe	70 - 2	210 m³
Cons.tion combustible	2,1	kg/h
Durée de feu	Jusq.	à 2,5 h
T. de restitution	Jusc	ı. à 8 h

155-2001	Modèle Turin BF Steel ↑	100000
	Corps en acier noir côtés et couvercle en acier noir	0
155-2007	Turin BF Stone ↑ • Corps en acier noir • côtés et couvercle en pierre naturelle gris bleu sablé	9
155-2013	Turin BF Stone ↑ • Corps en acier noir • côtés et couvercle en pierre naturelle crème lisse	2.2









Pour se chauffer au bois

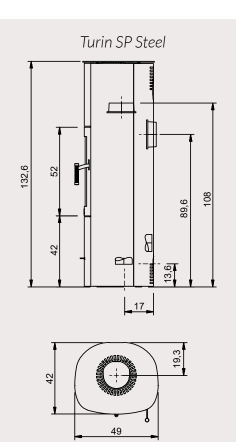
- Corps de chauffe en acier noir
- Sortie de fumées possible par le dessus ou à l'arrière
- Accumuler efficacement la chaleur
- Profitez de la beauté du feu et d'une chaleur rayonnante

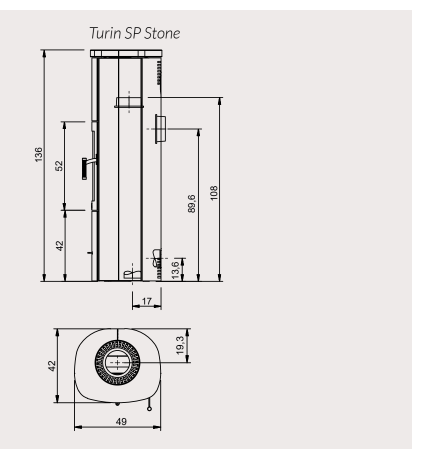


Voici un aperçu des données techniques du poêle à bois Turin SP:

Modèle	Turin SP Steel	Turin SP Stone
Dimensions (cm) L/H/P	49 / 132,5 / 42	49 / 136 / 42
Poids total	236 kg	276 kg
Poids bloc d'accu	50 kg	50 kg
Poids chamottes	18 kg	18 kg
Données pour	Bo	is
· .		
Puissance calorifique	5 k\	
Rendement	81	%
Capacité de chauffe	70 - 21	LO m³
Cons.tion combustible	2,1 kg	g/h
Durée de feu	Jusq. à	2,5 h
T. de restitution	Jusa :	à9h

ENR 155-2001	Modèle Turin SP Steel ↑	
	Corps en acier noir	0
	côtés et couvercle en acier noir	
155-2007	Turin SP Stone ↑	1000
	Corps en acier noir	9
	• côtés et couvercle en pierre naturelle gris bleu sablé	
155-2013	Turin SP Stone ↑	
	Corps en acier noir	2.2
	côtés et couvercle en pierre naturelle crème lisse	
	'	,
Prise d'air fr	ais horizontale ou verticale!	







MAX BLANK VOUS PROPOSE:

... High Quality est notre vision

... Des solutions individuelles sur mesure

... Utilisation de matériaux nobles

... Un bon rapport qualité - prix



En exclusivité chez:

