



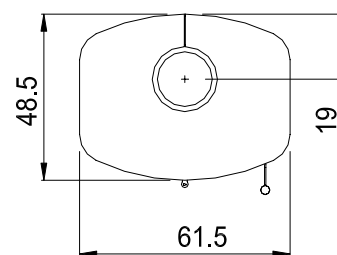
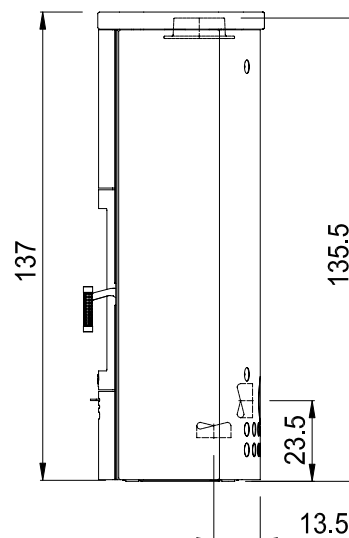
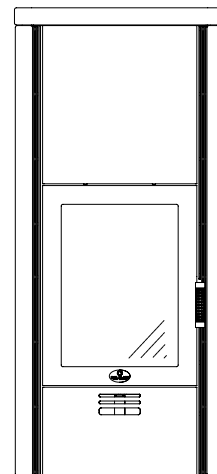
MAX BLANK
HIGH QUALITY

TOULOUSE SP

**a legna o a pellet
senza corrente**

Dati tecnici:

dimensioni (cm)	larghezza	altezza	profondità
stufa	60,5 / 61,5	137 / 137,5	48,5
focolare	37	30	29
vetro focolare	34	47,5	
sportello focolare	45	58,5	
allacciamento al tubo di fumo Ø 15 ↑ altezza fino al raccordo in alto			135,5
allacciamento alla presa d'aria esterna Ø 10 → oppure ↓ altezza fino al centro allacciamento orizzontale			23,5
profondità fino al centro allacciamento verticale			13,5
peso totale	refrattaria	blocco d'accumulo	
385 (420) kg	26 kg	79 kg	
dati per	pellet box S	pellet box XL	legna
capacità termica nominale	7,5 kW	11 kW	6,5 kW
rendimento	7,5 - 5 kW	11 - 8,5 kW	6,5 - 3,3 kW
grado di efficienza	86%	85%	87%
volume di riscaldamento*	50 - 150 m ³	70 - 250 m ³	70 - 250 m ³
quantità combustibile	3,8 kg	7,5 kg	2,9 kg / h
autonomia di fuoco	fino a 2,5 h	fino a 5 h	fino a 5 h
T.di emissione	fino a 13 h	fino a 19 h	fino a 19 h
portata gas di combustione	8,97 g/s	10,74 g/s	10,3 g/s
temperatura gas al raccordo	180 °C	230 °C	268 °C
Tiraggio min/max.	12 / 15 Pa	13 / 15 Pa	12 / 15 Pa
CO (13%/O ₂) [mg/m ³]	1166	880	1074
CO (13%/O ₂) [%]	0,093	0,070	0,086
polveri (13%/O ₂) [mg/m ³]	36	30	31
NO _x (13%/O ₂) [mg/m ³]	109	110	115
CxHy (13%/O ₂) [mg/m ³]	54	41	51
distanza parete dietro	15 cm	20 cm	15 cm
distanza parete di lato	15 cm	15 cm	15 cm
distanza davanti	80 cm	80 cm	80 cm



Adempie alle norme vigenti più recenti, vedi prospetto norme, con funzionamento a legna/bricchette di legno/pellet.

Seguire imperativamente le istruzioni d'uso e di montaggio della stufa Toulouse SP !

Dato in (..) valgono per la pietra ad accumulo nera.

* Dipendente dall'isolamento della casa, dall'altezza del locale, dal volume di carico e dalla collocazione della stufa nel locale.

Per le piastre salvapavimento: vedi normativa antincendio di proprio paese.

Salvo modifiche, errori di stampa e differenze di struttura o colore!

Varianti del modello Toulouse SP

Codice prodotto	Modello	Termine di consegna	
183-2002	Toulouse SP ↑ <ul style="list-style-type: none"> • facciata di acciaio color antracite • fiancate e copertura in pietra naturale scalpellata color grigio • incl. blocco di accumulo 	3	
183-2016	Toulouse SP ↑ <ul style="list-style-type: none"> • facciata di acciaio color antracite • fiancate e copertura in pietra naturale sabbata color grigio chiaro • incl. blocco di accumulo 	3	
183-2006	Toulouse SP ↑ <ul style="list-style-type: none"> • facciata di acciaio color antracite • fiancate e copertura in pietra naturale sabbata color crema • incl. blocco di accumulo 	3	
183-2013	Toulouse SP ↑ <ul style="list-style-type: none"> • facciata di acciaio color antracite • fiancate e copertura in pietra arenaria effetto nuvolato • incl. blocco di accumulo 	4	
183-2020	Toulouse SP ↑ <ul style="list-style-type: none"> • facciata di acciaio color antracite • fiancate e copertura in pietra naturale liscia nera con capacità di accumulo molto elevata • incluso blocco di accumulo term 	4	
Accessori			
552-2014	cassetta pellet KO2 S con 7,5 kW (acquistata insieme alla stufa) cassetta pellet KO2 S con 7,5 kW (acquistata dopo la stufa)		
552-2004	cassetta pellet KO2 XL con 11 kW (acquista insieme alla stufa) cassetta pellet KO2 XL con 11 kW (acquista dopo la stufa) <ul style="list-style-type: none"> • di acciaio inossidabile resistente al calore • nella versione XL con 3 vetri speciali neri CERAN • con accenditore, guanti di silicone • borsa in feltro fino a 20 kg, pennello per la pulitura, paletta per pellet 		
29 119 311	piastra di protezione amovibile di acciaio inossidabile (vedi accessori)		
29 119 400	piastra di protezione amovibile di vetro (vedi accessori) Da indicare assolutamente al momento dell'ordine: presa d'aria esterna orizzontale o verticale (compreso nella fornitura) Vedi ulteriori accessori di allacciamento sulle ultime pagine.		
Particolarità del modello Toulouse SP			
<p>Con il nostro sistema unico, che permette di alternare legna e pellet senza corrente elettrica, riscaldarsi diventa economico. Il passaggio tra un sistema e l'altro, poi, dura solo 1 minuto.</p> <p>Scoprite le particolarità e la bellezza del fuoco romantico delle nostre stufe legna – pellet su YouTube</p> <ul style="list-style-type: none"> • rivestita su 4 lati con pietra naturale ad accumulo di calore di 6 cm di spessore • in tal modo si raggiunge una minore distanza dalla parete • rilascia un piacevole calore radiante da 4 lati • con spigoli morbidi in tratti stilistici essenziali senza tempo • preziosa pietra naturale come accumulatore termico (oltre 200 Kg) • con sistema di regolazione per accumulo MB • la grande massa di pietra naturale ad accumulo di calore, il notevole peso complessivo della stufa, così come la grande capacità di riscaldamento fanno di questo modello un esempio molto interessante per il rapporto rendimento e prezzo • morbide forme in pietra di classico colore bianco crema con struttura di pietra sabbata • maniglia dello sportello che rimane sempre fredda • grande massa di accumulo calore – ridotto fabbisogno di spazio <p style="text-align: center;">Vedere anche le informazioni sulle nostre pietre naturali!</p>			