

# Stufe a legna

---

Le stufe a legna arredano e caratterizzano l'ambiente e rappresentano una soluzione ideale per il riscaldamento domestico, garantendo un'ottima combustione e una potenza termica elevata.

Le caratteristiche principali delle stufe a legna ANSELMO COLA sono:

- Porta fuoco con telaio in ghisa e vetro ceramico panoramico autopulente;
- Maniglia apertura porta fuoco ergonomica;
- Regolazione manuale aria primaria e secondaria;
- Cassetto cenere estraibile;
- Attacco tubo scarico fumi superiore;
- Camera di combustione rivestita con pannelli in cordierite per ottenere alti rendimenti e basse emissioni;
- Riscaldamento a convezione naturale;
- Forno in acciaio inox pressopiegato ed estraibile frontalmente (dove presente);
- Porta forno in ghisa con vetro ceramico di ampia superficie e termometro integrato (dove presente);
- Semplice manutenzione e pulizia delle parti interne alla camera di combustione;
- Piedini regolabili per una precisa installazione.

*emissioni polveri:* 5,9 mg/m<sup>3</sup>  
*rendimento max:* 85,81 %  
*potenza introdotta:* 8,74 kW  
*volume riscaldabile\*:* 214 m<sup>3</sup>



Potenza introdotta	kW	8,74
Potenza termica nominale	kW	7,50
Combustibile / Consumo orario	kg/h	2,068
Emissione CO 13% O2	%	0,099
Emissione polveri PP al 13% O2	mg/m <sup>3</sup>	5,9
Temperatura uscita fumi alla Phom	°C	221,8
Rendimento alla Phom	%	85,81
Tiraggio canna fumaria	Pa	10 - 14
Diametro scarico fumi	mm	120
Distanza minima di sicurezza (retro - fianco Dx/Sx - pavimento)	mm	200 - 200 - 0
Peso	kg	105
Dimensioni L - H - P	mm	450 - 960 - 429
Dimensioni camera combustione L - H - P	mm	252 - 366 - 269
Volume riscaldabile*	m <sup>3</sup>	214



AVORIO

BIANCO



BORDEAUX

NERO

emissioni polveri: 4,6 mg/m<sup>3</sup>  
 rendimento max: 85,01 %  
 potenza introdotta: 12,02 kW  
 volume riscaldabile\*: 290 m<sup>3</sup>

# ARIANNA



Potenza introdotta	kW	12,02
Potenza termica nominale	kW	10,2
Combustibile / Consumo orario	kg/h	2,842
Emissione CO 13% O2	%	0,059
Emissione polveri PP al 13% O2	mg/m <sup>3</sup>	4,6
Temperatura uscita fumi alla Phom	°C	239,8
Rendimento alla Phom	%	85,01
Tiraggio canna fumaria	Pa	10 - 14
Diámetro scarico fumi	mm	150
Distanza minima di sicurezza (retro - fianco Dx/Sx - pavimento)	mm	200 - 300 - 0
Peso	kg	158
Dimensioni L - H - P	mm	564 - 1130 - 484
Dimensioni camera combustione L - H - P	mm	331 - 379 - 292
Volume riscaldabile*	m <sup>3</sup>	290



AVORIO

BIANCO



BORDEAUX

NERO

# DEBORAH 1-2

rendimento max: 61,6-60,14 %  
volume riscaldabile\*: 130-200 m<sup>3</sup>



	DEBORAH 1	DEBORAH 2
Potenza termica nominale	max 6,3 kW	max 10,25 kW
Rendimento termico %	61,6	60,14
Tiraggio minimo canna fumaria	10 - 14 Pa	10 - 14 Pa
Diametro tubo fumi	140 mm	140 mm
Volume riscaldabile*	130 m <sup>3</sup>	200 m <sup>3</sup>
Dimensioni (mm)	L635 H805 P385	L745 H935 P450
Dimensioni camera combustione (mm)	L450 H270 P260	L580 H340 P310
Peso	155 kg	250 kg



emissioni polveri: 5,9 mg/m<sup>3</sup>  
 rendimento max: 85,81%  
 potenza introdotta: 8,74 kW  
 volume riscaldabile\*: 214 m<sup>3</sup>

# ENEA FORNO



Potenza introdotta	kW	8,74
Potenza termica nominale	kW	7,50
Combustibile / Consumo orario	kg/h	2,068
Emissione CO 13% O2	%	0,099
Emissione polveri PP al 13% O2	mg/m <sup>3</sup>	5,9
Temperatura uscita fumi alla Phom	°C	221,8
Rendimento alla Phom	%	85,81
Tiraggio canna fumaria	Pa	10 - 14
Diametro scarico fumi	mm	120
Distanza minima di sicurezza (retro - fianco Dx/Sx - pavimento)	mm	200 - 200 - 0
Peso	kg	135
Dimensioni L - H - P	mm	450 - 1320 - 429
Dimensioni camera combustione L - H - P	mm	252 - 366 - 269
Dimensioni forno a legna	mm	243 - 265 - 284
Volume riscaldabile*	m <sup>3</sup>	214



AVORIO



BIANCO



BORDEAUX



NERO

# ARIANNA FORNO

*emissioni polveri:* 4,6 mg/m<sup>3</sup>  
*rendimento max:* 85,01 %  
*potenza introdotta:* 12,02 kW  
*volume riscaldabile\*:* 290 m<sup>3</sup>



Potenza introdotta	kW	12,02
Potenza termica nominale	kW	10,2
Combustibile / Consumo orario	kg/h	2,842
Emissione CO 13% O2	%	0,059
Emissione polveri PP al 13% O2	mg/m <sup>3</sup>	4,6
Temperatura uscita fumi alla Phom	°C	239,8
Rendimento alla Phom	%	85,01
Tiraggio canna fumaria	Pa	10 - 14
Diametro scarico fumi	mm	150
Distanza minima di sicurezza (retro - fianco Dx/Sx - pavimento)	mm	200 - 300 - 0
Peso	kg	195
Dimensioni L - H - P	mm	564 - 1490 - 484
Dimensioni camera combustione L - H - P	mm	331 - 379 - 292
Dimensioni forno a legna	mm	330 - 258 - 300
Volume riscaldabile*	m <sup>3</sup>	290



AVORIO



BIANCO



BORDEAUX



NERO

CE EN13240 15a B-VG BlmSchV2

Flamme VERTE