

# YOUNG STYLE

## CERVINO - PELMO

DESIGN ADATTO  
A QUALSIASI AMBIENTE.

Uscita fumi posteriore.  
Stufa comandata da radiocomando.

DESIGN SUITABLE  
FOR ANY STYLE

Rear flue  
Stove controlled by radio control.



*Ricevitore posteriore,  
dotata di radiocomando*

*Rear receiver,  
with radio control*



**CERVINO** 🔥 6,20 kW

**PELMO** 🔥 9,10 kW

**CRISTALLO** 🔥 11,03 kW

**ROCCA** 🔥 13,18 kW



**Specifiche**  
Stove specifications

-  weekly program
-  temperature sensor
-  self-cleaning brazier
-  self-cleaning glass
-  forced ventilation
-  quantity regulator
-  enhanced efficiency
-  easy maintenance
-  multilingual display
-  tray for essence

**DESIGN ADATTO**  
a qualsiasi ambiente

- Uscita fumi posteriore.
- Vaschetta porta fragranze.
- Display frontale a sei tasti.
- Dissipatore di calore in alluminio esterno alla camera di combustione.
- Vetro ceramico resistente alle alte temperature.
- Possibilità di 6 programmi giornalieri.
- Camera di combustione in acciaio, facilmente smontabile.
- Braciere in acciaio.
- Piedini regolabili per un ottimo posizionamento al pavimento.
- Maniglia a scomparsa.
- La stufa richiede una semplice manutenzione.

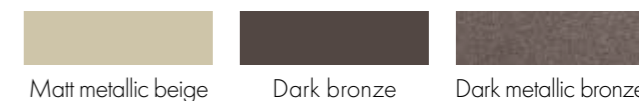
**DESIGN SUITABLE**  
for any style

- Rear flue.
- Essential oils holder.
- Front LCD 6 key buttons display.
- External aluminium heat exchanger.
- Ceramic glass resistant to high temperature.
- Possibility of 6 daily ignitions/shut-downs.
- Combustion chamber in steel, easily removable.
- Brazier in steel.
- Adjustable feet for a perfect placement on the floor.
- Hidden handle.
- The stove requires simple maintenance.

**Colori disponibili**  
Available colors



**Colori nuovi**  
New colors



### Specifiche tecniche

Technical specifications



15aB-VG  
EN-14785



		<b>CERVINO</b> 6,20 kW 177 m <sup>3</sup> V. YOUNG STYLE	<b>PELMO</b> 9,10 kW 260 m <sup>3</sup> V. YOUNG STYLE	<b>CRISTALLO</b> 11,03 kW 315 m <sup>3</sup>	<b>ROCCA</b> 13,18 kW 377 m <sup>3</sup>
Certificazione ambientale Environmental classification		☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆
Potenza termica nominale Nominal heat output	kW	6,20	9,10	11,03	13,18
Potenza termica introdotta Thermal power introduced	kW	6,82	10,12	12,32	14,57
Potenza termica ridotta Thermal power reduced	kW	3,17	3,17	3,7	3,7
Rendimento Performance	%	92,49	92,49	94,80	92,76
Emissione polveri Dust emission	mg/m <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	12,9	28,6	28,8	16,8
Tiraggio min. - max. Min. - max. smoke extraction	Pa	10 - 12	10 - 12	10 - 13	10 - 12
Capacità serbatoio pellet Pellet tank capacity	Kg	17	17	24	24
Consumo pellet a potenza nominale Pellet consumption at rated power	Kg/h	1,4	2,1	2,6	3,0
Consumo pellet a potenza ridotta Pellet consumption at reduced power	Kg/h	0,7	0,7	0,8	0,8
Emissioni CO al 13% di O <sub>2</sub> a potenza normale CO emission at 13% of O <sub>2</sub> at rated power	mg/m <sup>3</sup>	140,8	219,7	198,3	229,7
Emissioni CO al 13% di O <sub>2</sub> a potenza ridotta CO emission at 13% of O <sub>2</sub> at reduced power	mg/m <sup>3</sup>	580,2	580,2	570,7	476,9
Emissioni OGC al 13% di O <sub>2</sub> a potenza normale OGC emission at 13% of O <sub>2</sub> at rated power	mg/m <sup>3</sup>	5,2	3,5	10,9	6,6
Emissioni OGC al 13% di O <sub>2</sub> a potenza ridotta OGC emission at 13% of O <sub>2</sub> at reduced power	mg/m <sup>3</sup>	10,1	10,1	25,8	6,5
Diametro ingresso aria Diameter air inlet	mm	50	50	50	50
Diametro uscita fumi Flue pipe outlet diameter	mm	80	80	80	80
NOx nominale Nominal NOx	mg/m <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	158,7	149,9	100,2	150,9
NOx ridotto Reduced NOx	mg/m <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	158	158	98,1	165,6
Potenza elettrica assorbita max in funzione/in accensione Maximum electrical power consumption during working/lightening phase	W	150 - 380	150 - 380	269 - 558	175 - 320
Camera stagna - Sealed chamber		-	-	-	✓
Conto termico 2.0		✓	✓	✓	✓

Il volume riscaldabile è in funzione allo stato di isolamento dell'abitazione ed è calcolato su 35 W/m<sup>3</sup>  
The heatable volume depends on the state of the building isolation and is calculated on 35 W/m<sup>3</sup>

### Caratteristiche stufa

Stove characteristics

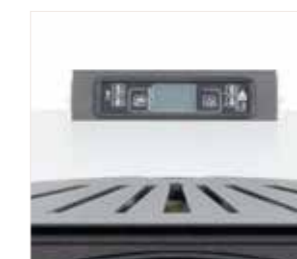
Grande capacità del serbatoio pellet  
The capacity of the pellet tank is very high



Ampio cassetto raccolta cenere  
Large ash drawer



Display frontale a 6 tasti  
6 key buttons LCD display



Piedini regolabili  
Adjustable feet



### Disegno tecnico

Technical design

#### Legenda/Legend:

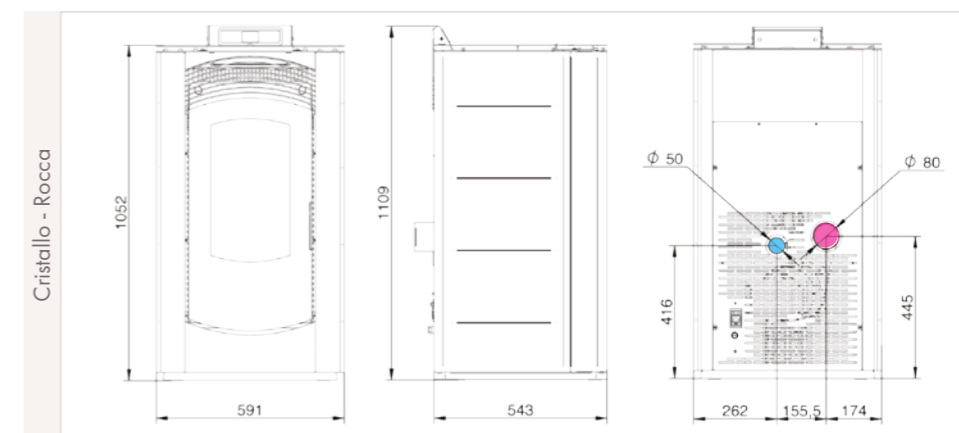
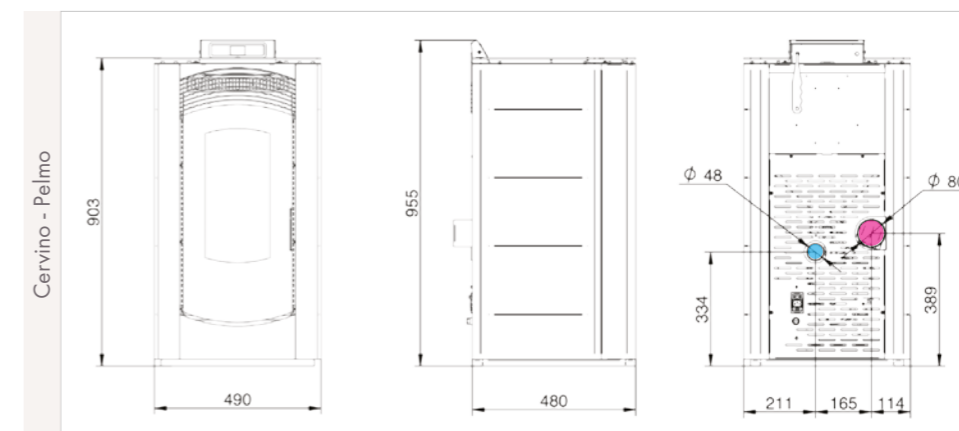
- Entrata aria  
Air inlet
- Uscita fumi  
Fumes outlet

#### Cervino/Pelmo

98 kg

#### Cristallo/Rocca

130 kg



### Accessori

Accessories

Consultare le pagine 60-61.  
See page 60-61.