

Ariel



TiEmme
elettronica
Technology Design Customizing

ARIEL è una stufa canalizzabile caratterizzata da un ingombro ridotto che le permette di essere collocata facilmente in ogni spazio.

Caratteristiche: bassa emissione di monossido di carbonio, sistema di controllo elettronico, cinque livelli di velocità di combustione, controllo temperatura ambiente, accensione automatica, ventilazione ambiente integrata, uscita fumi su tre lati.

Su richiesta: kit canalizzazione, kit per combustibile nocciolino d'oliva, telecomando, controllo remoto da smartphone.

ARIEL is a slim and space saving air-ducting stove perfect to be positioned in every space.

Features: low carbon monoxide levels, 5 combustion speed levels, electronic control system, adjustable room temperature, automatic ignition, integrated room ventilation, smoke outlet can be positioned on three sides.

On request: kit for crushed olive pits as fuel, remote control, smartphone remote control.

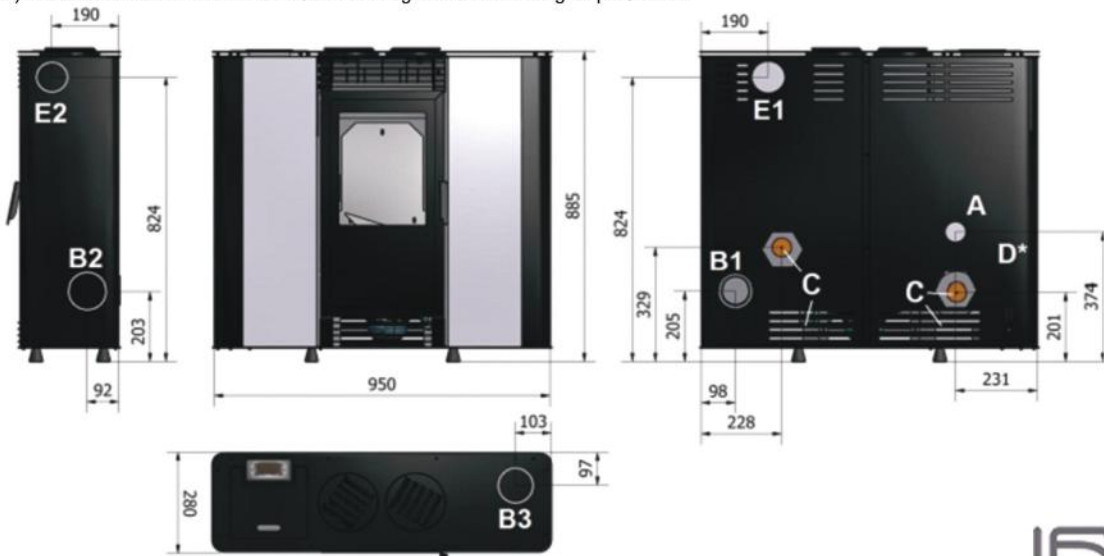


Dati tecnici		
Descrizioni / Descriptions	U.M.	12 Kw
Potenza termica nominale / Nominal heat output	Kw	11,5
Potenza termica ridotta / Reduced heat output	Kw	3,5
Rendimento alla potenza nominale / Efficiency at the nominal heat output	%	90
Rendimento alla potenza termica ridotta / Efficiency at the reduced heat output	%	91,4
Ø Uscita fumi / Ø Smoke outlet	mm	80
Capacità serbatoio / Tank capacity	Kg	15
Peso / Weight	Kg	140
Dimensioni L x A x P / Dimensions L x H x D	mm	950 x 885 x 280
Alimentazione elettrica / Power supply	V/Hz	230 / 50
Sistema controllo / Control system	Prod.	TiEmme elettronica

Disponibile nei colori / Color range:



- A) Aspirazione aria comburente / Combustion air intake
- B1) Uscita fumi posteriore Ø80mm / Rear flue gas output ø80mm
- B2) Uscita fumi lato destro Ø80mm / Right side flue gas output ø80mm
- B3) Uscita fumi superiore lato destro Ø80mm / Upper right side flue gas output ø80mm
- C) Griglie aspirazione aria ambiente / Ambient air intake grids
- D*) Centralina interna / Internal Control Unit
- E1) Uscita canalizzazione posteriore Ø80mm / Rear channelling output ø80mm
- E2) Uscita canalizzazione lato destro Ø80mm / Right side channelling output ø80mm



Combustibile / Fuel:



Pellet



Nocciolino d'oliva
Olive nut



Canalizzabile / Air
duction possibility

IRRADIA