

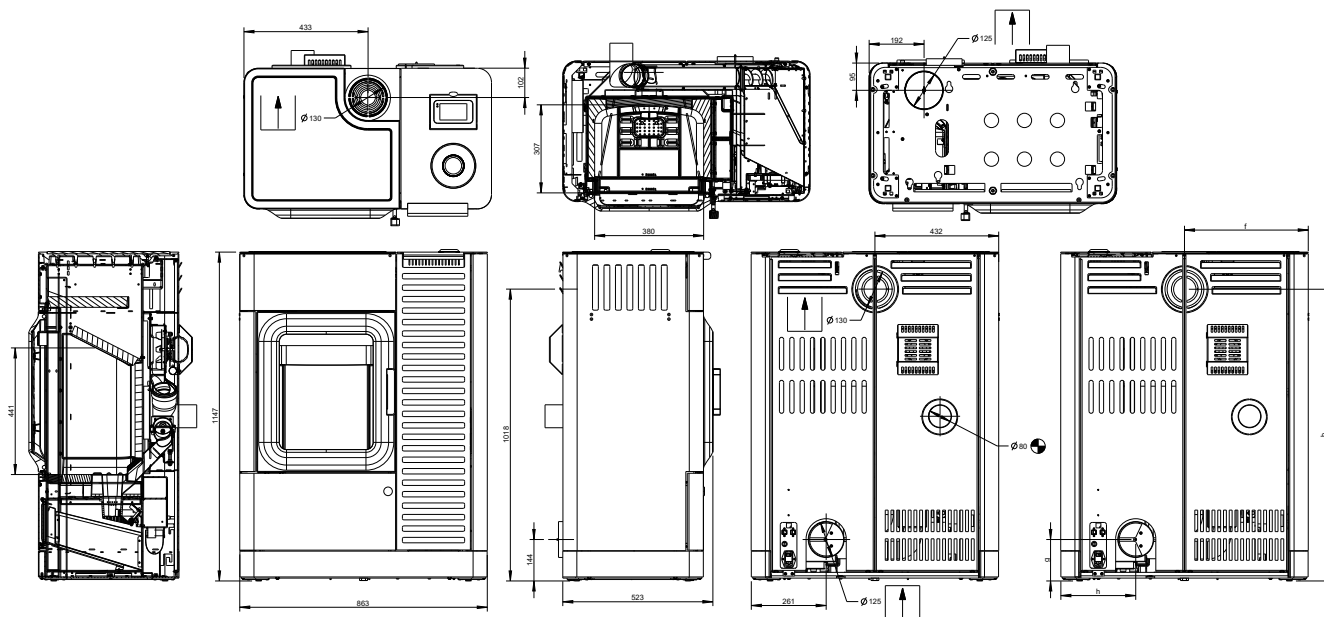
MO DUO COOK



AUSTROFLAMM



[www.austroflamm.com](http://www.austroflamm.com)

**DIMENSIONI E PESI**

Altezza / Larghezza / Profondità [mm]	1147 / 863 / 523
Diametro uscita tubo scarico fumi [mm]	130
Connessione aria esterna [Ø mm]	125
Peso [kg]	283,5
b: Altezza di collegamento posteriore con tubo dei fumi [mm]	1018
f: Raccordo del tubo dei fumi da destra [mm]	432
g: Altezza di connessione aria esterna [mm]	144
h: Connessione aria esterna da sinistra [mm]	261
Camera di combustione a x l x p [mm]	441 x 380 x 307

**POTENZA**

Potenza termica nominale [kW] conf. a EN 13240	9,4
Potenza di riscaldamento min/max [kW]	2,4-9,4
Capacità riscaldamento ambiente min/max [m <sup>3</sup> ]	98-255
Contenitore di pellet [kg/l]	≈ 34/51
Velocità di flusso del combustibile min / max [kg/h]	0,6-1,87
Tempo di combustione min / max [h]	≈ 18-56
Connessione alla rete elettrica [V/Hz]	230/50

**DOTAZIONE**

Sensore temperatura ambiente	o
Timer (settimanale)	o
Rimozione cenere automatica griglia ribaltabile	o
Indipendente dall'aria ambiente	o
WLAN	Z
Controllo remoto	Z
Modulo di distribuzione dell'aria	Z

**DATI PER LO SPAZZACAMINO**

Portata massima dei fumi [g/s]	In fase di test
Temperatura dei fumi [°C]	
Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale [Pa]	
Pressione minima di mandata per il calcolo del camino	
Distanze di sicurezza a, b, c [mm]	