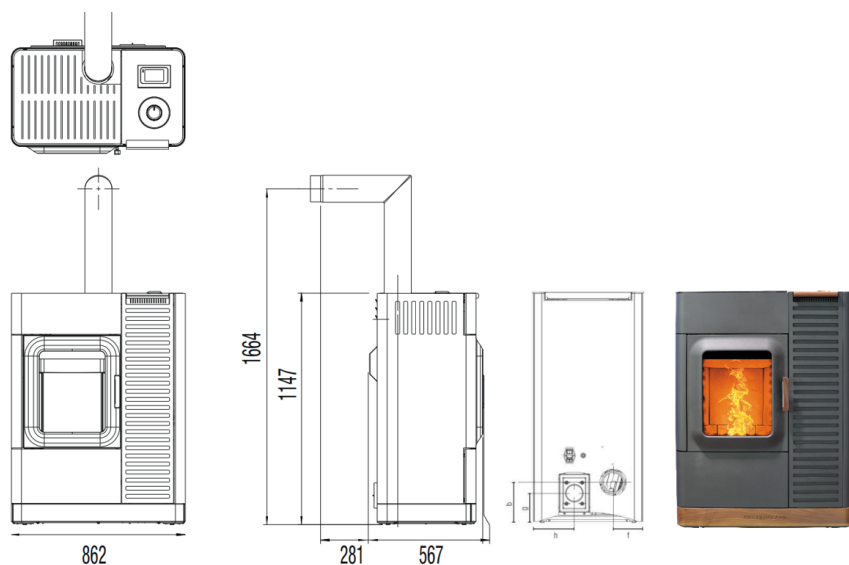


MO DUO





DIMENSIONI E PESI

Altezza [mm]	1146
Larghezza [mm]	863
Profondità [mm]	523
Diametro uscita tubo scarico fumi [mm]	130
Connessione aria esterna [Ø mm]	125
Peso [kg]	274
b: Altezza di collegamento posteriore con tubo dei fumi [mm]	1018
f: Raccordo del tubo dei fumi da destra [mm]	431
g: Altezza di connessione aria esterna [mm]	144
h: Altezza di connessione aria esterna [mm]	310

POTENZA

Potenza termica nominale [kW] lt. EN 13240	9,4
Potenza termica min/max [kW]	2,4-9,4
Capacità di riscaldamento dell'ambiente min/max [m³]	98-255
Contenitore di pellet [kg/l]	≈ 34/51
Flusso del combustibile min / max [kg/h]	0,6-1,87
Tempo di combustione min / max [h]	≈ 18-56

DOTAZIONE

Termostato ambiente	o
Timer (settimanale)	o
Rimozione automatica cenere griglia a ribalta	o
Indipendente dall'aria ambiente	o
Connessione alla rete elettrica [V/Hz]	230/50
WLAN	Z
Telecomando	o
Modulo diffusore d'aria	Z

DATI PER LO SPAZZACAMINO

Portata massima dei fumi [g/s] geschlossen	5,60
Temperatura dei fumi [°C] geschlossen	219
Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale [Pa] geschlossen	12