





POLLY 2.0



Dimensioni e peso	
Altezza [mm]	1101
Larghezza [mm]	526
Profondità [mm]	492
Larghezza della camera di combustione [mm]	-
Altezza della camera di combustione [mm]	-
Profondità della camera di combustione [mm]	-
Diametro uscita tubo scarico fumi [mm]	80
Diametro attacco aria esterna [Ø mm]	80
Peso apparecchio di base [kg]	137
Peso Xtra [kg]	-
Peso totale incl. il cappotto in acciaio (STM) [kg]	157
Peso totale incl. il cappotto in ceramica (KMG) [kg]	172
Peso totale incl. cappotto in steatite (SPM) [kg]	209
b: Altezza di collegamento posteriore centrale tubo dei fumi (come da schizzo) [mm]	183
f: Raccordo tubo fumi da destra (come da schizzo) [mm]	133
g: Altezza di collegamento centrale aria esterna (come da schizzo) [mm]	144
h: Collegamento da sinistra aria esterna (come da schizzo) [mm]	195
Potenza	
Potenza termica nominale [kW]	7,5
Potenza termica minima [kW]	2,4
Potenza termica massima [kW]	7,5
Capacità minima di riscaldamento dell'ambiente [m³]	98
Capacità massima di riscaldamento dell'ambiente [m³]	225
Capacità del contenitore di pellet [kg/l]	≈ 25/39
Velocità minima di flusso del combustibile [kg/h]	0,6
Velocità massima di flusso del combustibile [kg/h]	1,9
Tempo minimo di combustione [h]	13
Tempo massimo di combustione [h]	42
Connessione alla rete elettrica [V/Hz]	230 / 50
Dotazione	
Sensore temperatura ambiente	Di serie
Timer settimanale	Di serie
Griglia a ribalta automatica	Di serie
Rimozione cenere	Griglia a battente
Indipendente dall'aria ambiente - DiBt	Si
Modulo Wlan	Accessori
Controllo remoto	Accessori
Modulo di distribuzione dell'aria	-
Dati per lo spazzacamino	
Flusso di massa del gas di scarico [g/s]	4,9
Temperatura dei fumi [°C]	207
Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale [Pa]	12
Pressione minima di mandata per il calcolo del camino [Pa]	3