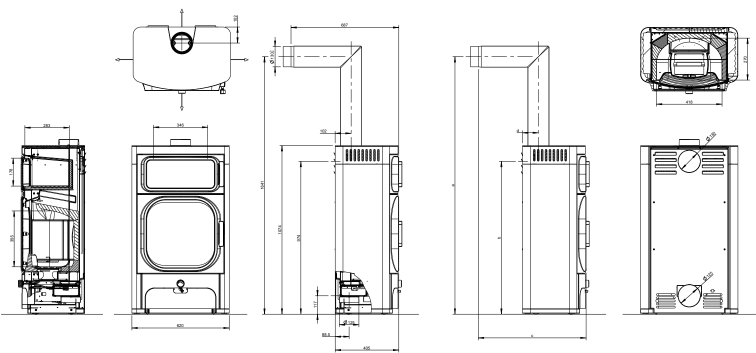
HEIDI BACK 2.0







HEIDI BACK 2.0



Dimensioni e peso	
Altezza [mm]	1074
Larghezza [mm]	620
Profondità [mm]	405
Larghezza della camera di combustione [mm]	418
Altezza della camera di combustione [mm]	355
Profondità della camera di combustione [mm]	270
Larghezza dello scomparto di cottura [mm]	346
Altezza dello scomparto di cottura [mm]	178
Profondità dello scomparto di cottura [mm]	283
Larghezza scaldavivande [mm]	-
Altezza scaldavivande [mm]	-
Profondità scaldavivande [mm]	-
Dimensioni a (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	1641
Dimensioni b (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	974
Dimensioni c (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	687
Dimensioni d (con tubo angolare Austroflamm) [mm]	102
Diametro uscita tubo scarico fumi [mm]	130
Diametro attacco aria esterna [Ø mm]	125
Peso apparecchio di base [kg]	168
Peso Xtra [kg]	-
Peso HMS [kg]	67
Peso totale incl. il cappotto in acciaio (STM) [kg]	168
Peso totale incl. il cappotto in ceramica (KMG) [kg]	-
Peso totale incl. cappotto in steatite (SPM) [kg]	-
a: Distanze di sicurezza da materiali combustibili anteriore [mm]	1200
b: Distanza di sicurezza da materiali combustibili sx [mm]	50
c: Distanze di sicurezza da materiali combustibili posteriore [mm]	50
d: Distanza di sicurezza da materiali combustibili dx [mm]	50
Distanza di sicurezza da materiali combustibili dal suolo [mm]	0
Potenza	
Potenza termica nominale [kW]	7,5
Potenza termica minima [kW]	3,5
Potenza termica massima [kW]	9,0
Capacità minima di riscaldamento dell'ambiente [m³]	82
Capacità massima di riscaldamento dell'ambiente [m³]	210
Classe di efficienza energetica	A+
Dati per lo spazzacamino	
Flusso di massa del gas di scarico [g/s]	6,3
Temperatura dei fumi [°C]	260
Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale [Pa]	12
a 0,8 volte la potenza termica nominale [Pa]	10
Dotazione	
Tecnologia Xtra Heat Memory	-
Heat Memory System	Accessori
Attacco dell'aria esterna / Funzionamento indipendente dall'aria ambiente	Si
Rimozione cenere	Box cenere