

ESTUFAS DE LEÑA mod. 820 PU

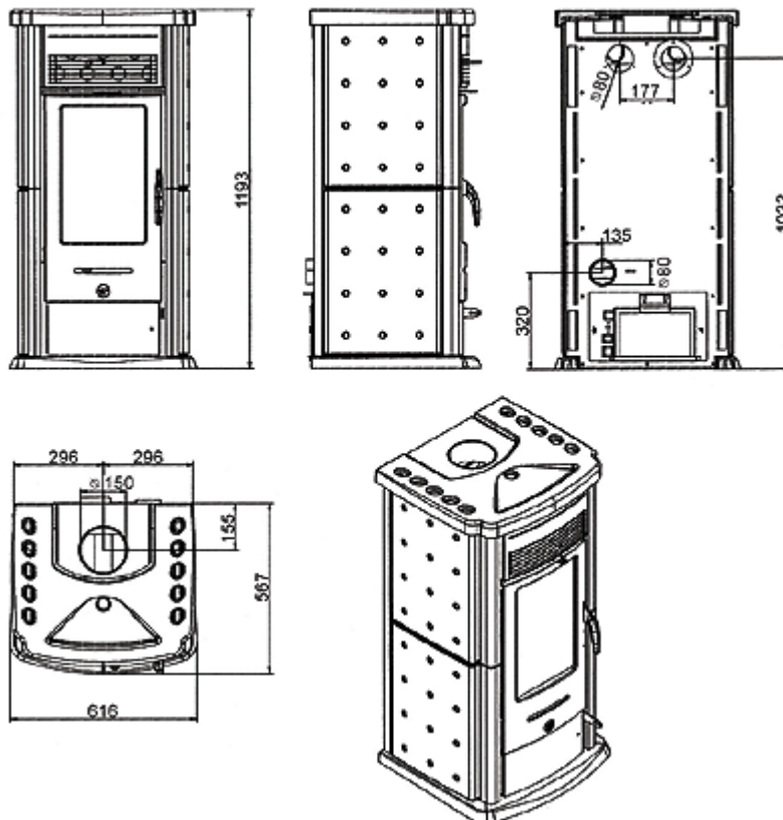


COLORES			
	Granate	Beis granulado	Arena del desierto

N.B: con airbox la estufa es canalizable



CARACTERISTICAS TECNICAS



SISTEMAS ECOLOGICOS APLICADOS S.L.L.

POLIGONO DE ASIPO Calle A Parcela 21 - Llanera (Asturias) • Tfno/Fax: 985 26 58 48 • Móvil: 666 44 84 01 •

www.sistemasecologicos.es info@sistemasecologicos.es

Potencia nominal según NORMA DIN 18891	(kW)	11
Profundidad	(mm)	567
Ancho	(mm)	616
Altura	(mm)	1193
Tubo humo	(D mm)	154
Altura del tubo de humo superior	(A mm)	1193
Altura del tubo de humo posterior	(B mm)	-
Distancia entre el eje del tubo superior y la parte posterior	(C mm)	155
Tiro mínimo	(mbar)	20
Temperatura de los humos	(en régimen) (°C)	280
Peso	(kg)	230
Revestimiento en metalcolor		
Revestimiento en acero inoxidable satinado		
Revestimiento en acero lacado gris		
Revestimiento de mayólica		•
Sistema automático de limpieza del cristal		•
Cámara de combustión de refractario		
Cámara de combustión en Thermax/fundición		•
Funcionamiento en lecho de ceniza		•
Manillas de madera aisladas		
Manilla atérmica		
Manilla en Isoplast		•
Racor de chimenea superior o posterior		
Salida de humos sólo superior		•
Hueco para la leña		
Cajón de cenizas		•
Calientaplatos		
Horno esmaltado		
Ventilación forzada		
AIRBOX	(Optional)	•
Filtro inspeccionable		•
Filtro electrostático	(Optional)	
Puerta de cristal del calientaplatos	(Optional)	
Intercambiador en fundición		•
Placa de protección del pavimento	(Optional)	•