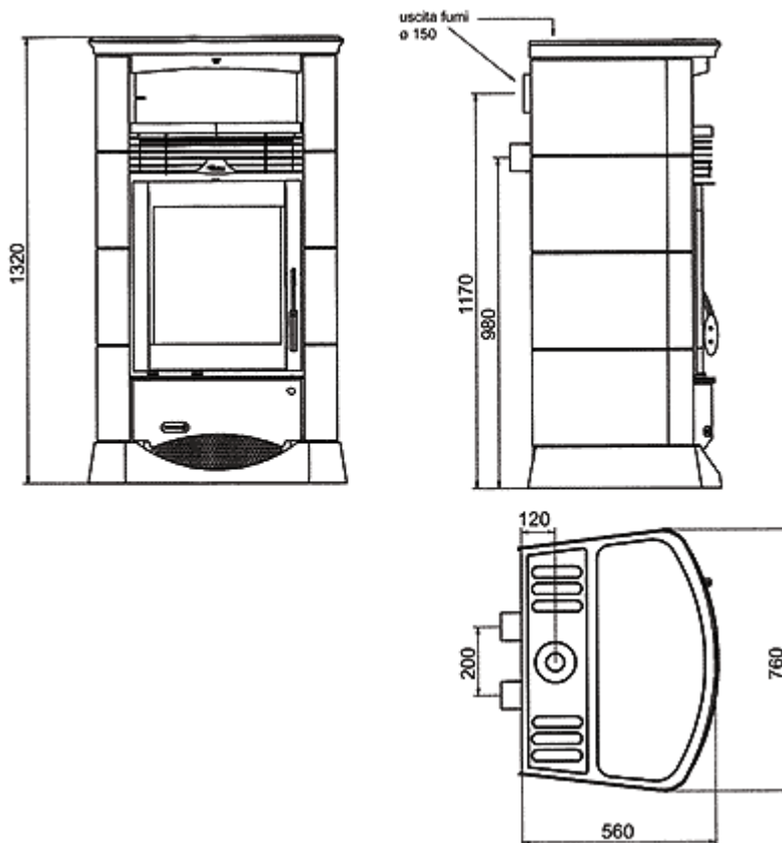


Ventilada canalizable CLASS VISION CLIMATRONIC

COLOR mayólica

COLOR
inox**CARACTERISTICAS TECNICAS**

SISTEMAS ECOLOGICOS APLICADOS S.L.L.

POLÍGONO 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)	12
Profundidad	(mm)	560
Ancho	(mm)	760
Altura	(mm)	1320
Tubo humo	(D mm)	154
Altura del tubo de humo superior	(A mm)	1320
Altura del tubo de humo posterior	(B mm)	1170
Distancia entre el eje del tubo superior y la parte posterior	(C mm)	120
Tiro mínimo	(mbar)	20
Temperatura de los humos	(en régimen) (°C)	280
Peso	(kg)	298
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)	•