

INSERT LINE 600

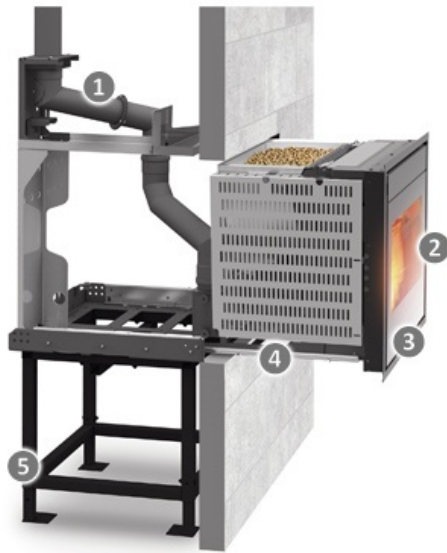
INSERTABLE DE PELLET CANALIZABLE



Insertable de pellet canalizable de diseño moderno y elegante. Gran eficiencia y ahorro energético gracias al intercambiador a tubos verticales THERMOCORE®. Cámara de combustión, puerta y quemador en fundición de alta calidad. Limpiezas ordinarias y extraordinarias simplificadas EASY CLEANING, de serie cajón de cenizas extraíble. Instalación sencilla y rápida gracias a los kits de conexión.

Zona calentable
96 m².





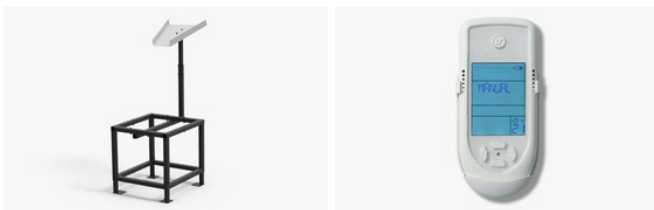
- 1 - Optional: Kit rapido mobile rigido. Sistema di estrazione inserito per la fase di caricamento del pellet (anche durante il funzionamento)
- 2 - Maniglia removibile. Essenzialità nel design e maggior sicurezza
- 3 - Porta focolare in vetro ceramico serigrafato e ghisa
- 4 - Guide rinforzate di serie per l'estrazione
- 5 - Optional: Supporto piedistallo (scivolo per installazione fissa incluso)



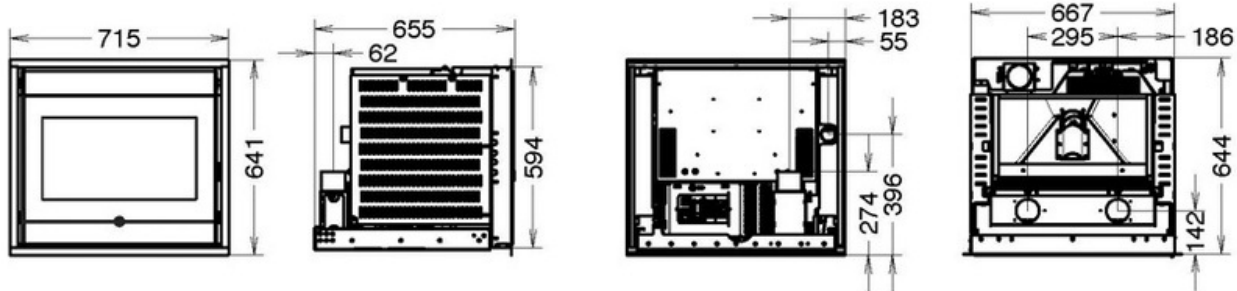
DETALLES



ACCESSORIOS



DIMENSIONES



FICHAS TECNICOS

DIMENSIONES (AXAXP)	641X715X655
PESO (KG)	131
ZONA CALENTABLE (M ²)*A*C	96
RENDIMIENTO HASTA (%)*A	92,0%
CLASE ENERGÉTICA	A+
ENERGIA AL HOGAR (KW)*A	4,8 - 12
POTENCIA NOMINAL (KW)*A	4,4 - 10,7
ENERGIA AL AGUA (KW)*A	-
IRRADIACIÓN (KW)*A	-
CONSUMO HORARIO PELLETS (KG/H)*A	0,8 - 2,4
CONSUMO HORARIO LEÑA (KG/H)*A	-
CABIDA TANQUE DE PELLETS (KG)*A	20,0
CANALIZACIÓN AIRE CALIENTE	SI
MAXIMA CANALIZACIÓN SINGULAR (M)	16
QUEMADOR PATENTADO PELLETPower®	-
VENTILACIÓN AMBIENTE	SI
AIRE PRIMARIO DESDE EL EXTERIOR	SI
EMISIONES CO (MG/M ³ ; 13% DE O ₂)*A	133
EMISIONES CO (MG/M ³ ; 10% DE O ₂)*A	-
EMISIONES POLVO (MG/M ³ ; 13% DE O ₂)*A	15
EMISIONES POLVO (MG/M ³ ; 10% DE O ₂)*A	-
SILENCIOSIDAD (DB)	36
MANDO A DISTANCIA	SI
RADIO CONTROL CON TERMOSTATO DE AMBIENTE	OPT
PROGRAMADOR SEMANAL (3 IGNICIÓN POR DÌA)	SI
FUNCIÓN «SMART INFO»	SI
CIRCULADOR DE LA INSTALACIÓN	-
DEPOSITO DE EXPANSIÒN	-
VÁLVULA DE SOBRE PRESIÓN	SI
DIÀMETRO SALIDA DE HUMOS (MM)	80
TIRO REQUERIDO (PA)	10
CONSUMO ELECTRICO (WATT)	70-270
TERMOSTATO DE SEGURIDAD	SI

*A LOS DATOS SOBRE LAS EMISIONES Y LAS PRESTACIONES ENERGÉTICAS DEPENDEN DEL TIPO DE COMBUSTIBLE

UTILIZADO. LOS VALORES REPORTADOS PARA LOS PRODUCTOS DE PELLET SE OBTUVIERON UTILIZANDO UN COMBUSTIBLE CERTIFICADO SEGÚN LA EN14961-2 A1-A2. LOS VALORES DE LOS PRODUCTOS DE LEÑA PUEDEN VARIAR SEGÚN EL TIPO Y LA CALIDAD DE LA MADERA UTILIZADA.

*B DATOS PROVISORIOS A LA ESPERA DE OMOLOGACION

*C ES IMPORTANTE CONSIDERAR EN EL CÁLCULO DE LA SUPERFICIE CALENTABLE UNOS ASPECTOS COMO EL AISLAMIENTO DE LA VIVIENDA (CLASE ENERGÉTICA), LA POSICIÓN DEL CALEFACTOR, LA ZONA CLIMÁTICA Y OTROS PARAMETROS QUE PUEDEN CONDICIONAR SIGNIFICATIVAMENTE LAS PRESTACIONES DEL EQUIPO. LOS DATOS REPORTADOS FUERON CALCULADOS CON UNA ALTURA DE TECHO DE MAXIMO 3 METROS. EL PRODUCTOR SE RESERVA EL DERECHO DE APORTAR MODIFICACIONES SIN PREAVISO.

THERMOROSSI S.p.A.

Via Grumolo, 4 | 36011 Arsiero (VI) | Italy | E-mail: info@thermorossi.it

Tel: 800.44.88.77 | Fax: 0445 741657 | P.IVA 00168470243 | Iscr. REA99797 Vicenza | Cap. Sociale di 156,000,00 I.v.