

Burn 8, 10, 12 y 12C

Las estufas de pellets Burn de Maxlor son adecuadas para calefactar de manera rápida la estancia en la que se encuentran.

Son estufas de aire, las más eficientes y respetuosas con el medio ambiente.

De cuidado diseño, su amplia apertura frontal permite una agradable visión de la llama.

La manilla de apertura de la puerta está totalmente enrasada, quedando una superficie frontal plana, sin resaltos.

Su diseño permite que el aire exterior, además de su uso para la combustión, colabore en la auto-limpieza del vidrio.

Tienen ventiladores silenciosos con salida de aire frontal y regulador de intensidad.

La versión canalizada BURN 12C cuenta, además del ventilador frontal, con ventilador centrífugo independiente lateral para dirigir el aire a otra estancia mediante canalización.

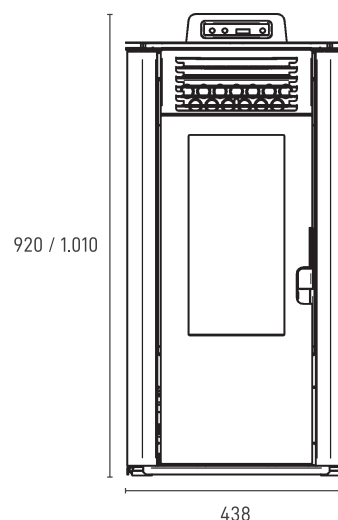
De cada modelo, BURN 10, BURN 12 y BURN 12C, están disponibles la versión en acero o en hierro fundido.

El cajón cenicero es extraíble para la limpieza recomendada diaria.

La cámara de combustión también es fácilmente extraíble.

Todos los modelos cuentan con mando a distancia y panel de mandos, teniendo posibilidad de programación.

Todos los modelos cuentan con la opción de incorporar un módulo de gestión vía WiFi.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PROPIEDAD	BURN 8	BURN 10	BURN 12	BURN 12 C*
Volumen orientativo de calentamiento (m ³)	160	200	230	230
Potencia global (max/min) (kW)	6,97/2,84	8,87/2,84	10,1/2,84	10,1/2,84
Potencia nominal (max/min) (kW)	6,42/2,64	8,02/2,64	9,05/2,64	9,05/2,64
Consumo horario de pellets (max/min) (kg/h)	1,4/0,6	1,8/0,6	2/0,6	2/0,6
Eficiencia (max/min) (%)	92,7/92,06	92,7/90,5	92,7/89,53	92,7/89,53
Conducto de descarga de humos (Ø mm)	80	80	80	80
Capacidad del depósito de pellets (litros/kg)	20/13	20/13	20/13	20/13
Autonomía (max/min) (h)	22/9	22/7	22/6,5	22/6,5
Consumo energía eléctrica (W)	100/300	100/300	100/300	100/300
Dimensiones (an x prof x alt) (mm)	438 x 478 x 920	438 x 478 x 920	438 x 478 x 1.010	438 x 478 x 1.010
Peso (kg)	82	82	87	87
P.V.P. (acero)	1.139,28 €	1.297,20 €	1.596,12 €	2.115,00 €
P.V.P. (hierro fundido)	--	1.339,50 €	1.638,42 €	2.157,30 €

*C=Canalizable