



LASIAN MÓDULO WI-FI

Webserver con conexión Wi-Fi.
Es necesario tener conexión a internet en la instalación o vivienda, para tener la gestión y control remoto total de la caldera o estufa.
Conexión PLUG & PLAY.

LASIAN WI-FI CONTROL

APP para smartphone y tablet.
Permite visualizar y modificar en el móvil el estado de funcionamiento de la estufa o caldera. Disponible en Google Play y App Store.

LASIAN MÓDEM GSM

Opción alternativa cuando no se dispone de conexión a internet.
Permite encender, apagar y regular a distancia la caldera o estufa, mediante un SMS enviado desde el móvil.



MANDO A DISTANCIA
De serie en todos los modelos, excepto en Brava y Lascar.



TECNOLOGÍA AUTORREGULABLE
Mantiene una combustión óptima en cualquier circunstancia. Compensa el factor de ensuciamiento, las condiciones atmosféricas y la calidad del pellet.



SISTEMA EVO DE LIMPIEZA AUTOMÁTICA
Mínimo mantenimiento, máxima eficiencia y policoncombustible.



SISTEMA FLOW PARA INSTALACIONES CANALIZADAS
Con este sistema, la misma estufa puede calentar



CRONO TERMOSTATO SFMANAI



SEGURIDAD ANTIFLAGRACIÓN



SISTEMA CRISTAL LIMPIO



WI-FI OPCIONAL

ESTUFAS

HYDRO



ESTUFAS HYDRO

SIGMA

15 - 18 kW



**BLANCO
OPACO**
Blanco
Beige
Beige



**ROJO
CORINTO**
Rosso Corinto
Rouge Corinto
Corinto red



NEGRO
Nero
Noire
Black



**EFFECTO
ÓXIDO**
Effetto ossido
Effet oxyde
Oxide effect



SIGMA BASIC



SIGMA EVO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	SIGMA BASIC		SIGMA EVO					
	15 kW	18 kW	15 kW	18 kW				
Potencia min/max <i>Potenza / Puissance / Thermal power</i>	kW 4,7-15,1	5,6-18,6	4,7-15,1	5,6-18,6				
Potencia al agua <i>Potenza all'acqua / Puissance à l'eau / Output to water</i>	kW 10,1	16,1	10,1	16,1				
Potencia al ambiente <i>Potenza all'acqua / Puissance à l'eau / Output to water</i>	kW 5	2,5	5	2,5				
Consumo horario min/max <i>Consumo orario / Consommation horaire / Consumption hourly</i>	Kg/h 1,0-3,1	1,3-4,2	1,0-3,1	1,3-4,2				
Rendimiento <i>Rendimento / Rendement / Efficiency</i>	% >91,6	>91	>91,6	>91				
Capacidad depósito <i>Capacità serbatoio / Capacité du dépôt / Tank capacity</i>	Kg 31	31	31	31				
Autonomía min/max <i>Autonomia / Autonómie / Autonomy</i>	h 10-31	7-24	10-31	7-24				
Volumen calefactable <i>Volume riscaldabile / Volume de chauffe / Heatable volume</i>	m³ 375	450	375	450				
Peso <i>Peso / Poids / Weight</i>	Kg 149	152	149	152				
Dimensiones (mm) <i>Dimensioni / Dimensions / Dimensions</i>								
					A 560	560	560	560
					F 567	567	567	567
H 1190	1190	1190	1190					