

FICHA TÉCNICA
DATA SHEET


ENZA 10 N

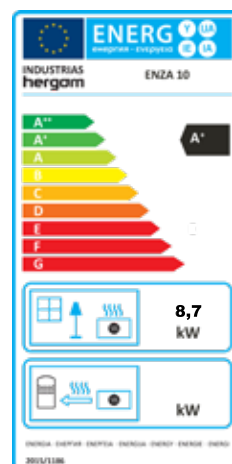
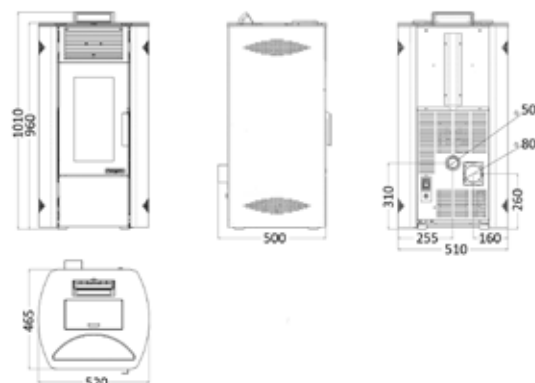


hergom

ESTUFAS DE PELLETS
PELLET STOVES

ENZA 10 N

MODELO / MODEL	ENZA 10 N
Potencia global / Global heat output	9,8 kW
Potencia Nominal / Nominal heat output	8,7 kW
Potencia mínima / Minimum heat output	3,2 kW
Rendimiento a potencia nominal / Efficiency at nominal output	94 %
Rendimiento a potencia mínima / Efficiency at minimum output	88,9%
Consumo pellet min-max/ Min-max pellet consumption	0,7 - 2 kg/h
Emisiones CO nominal / Nominal CO Emissions (13% O2 Vol%)	0,008%
Emisiones CO mínima / Minimum CO Emissions (13% O2 Vol%)	0,009%
Capacidad de la paila / Hopper capacity	15 kg
Autonomía min-max / Min-max autonomy	7,3 - 20,7 h
Consumo de energía (ignición) / Energy consumption (ignition)	290 W
Consumo de energía (Operación) / Energy consumption (Working)	70 W
Voltaje - Frecuencia / Voltage - Frequency	230 V - 50 Hz
NORMATIVA	(UE) 2015-1186/1188
Clasificación energética / Energy efficiency Index	
Salida de humos / Flue exit	Trasera / Rear
Ø Salida de humos / Flue exit Ø (mm)	80
Material hogar / Firebox material	Acero Inox. Stainless Steel
Modos de funcionamiento / Operation modes	Manual/Termostático/Programmable Manual/Thermostatic/Programmable
Programación / Programming	Horaria - semanal Hourly - weekly
Toma de aire exterior / Outside air inlet (Ø 50 mm)	Sí / Yes
Cenicero / Ash pan	Sí / Yes
Acabado / Finish	Negro mate / Matte black
Peso / Weight (kg.)	69



Industrias Hergóm, S.L.
39110 SOTO DE LA MARINA (Cantabria)
Apartado de Correos 208 de Santander
39080 Santander (España)
Tel: +34 942 58 70 00 / Fax: +34 942 58 70 31
comercial@hergom.com

hergom.com

hergom **60** ANI
VER SARIO
1959-2019

Industrias Hergóm, S.L. se reserva el derecho a introducir modificaciones en su gama de productos, sin previo aviso.
La disponibilidad de productos varía según el país.
Las condiciones de garantía y seguro de los productos pueden variar según el país. ©Hergóm 2022

