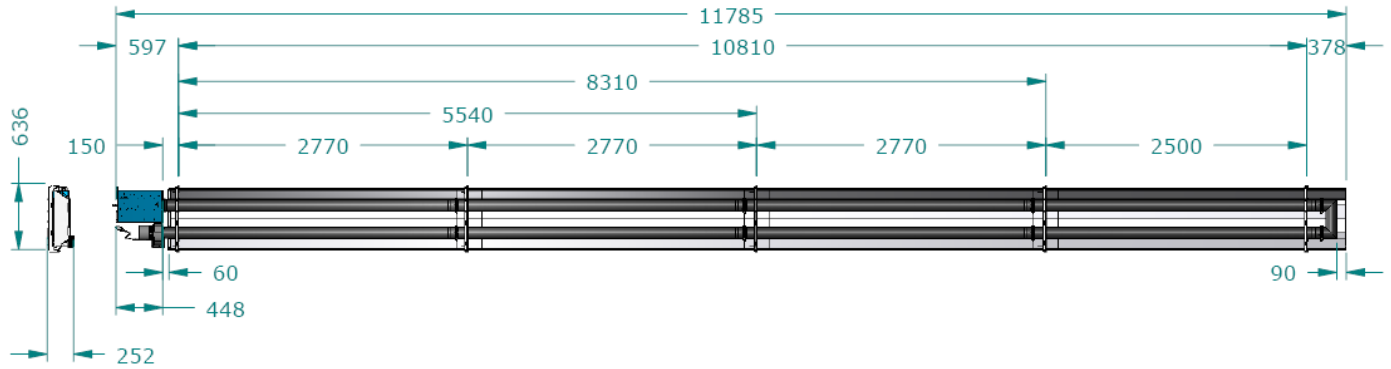



MODELOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	POTENCIA
PFTR09271520	MSC 12 M GN ALUMINIO – 12 metros en U (24 metros lineales de tubo radiante)	37,8 kW
PFTR09271530	MSC 12 M GLP ALUMINIO – 12 metros en U (24 metros lineales de tubo radiante)	37,8 kW
PFTR09181520	MSC 12 M GN INOX – 12 metros en U (24 metros lineales de tubo radiante)	37,8 kW
PFTR09181530	MSC 12 M GN INOX – 12 metros en U (24 metros lineales de tubo radiante)	37,8 kW

DIMENSIONES:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Potencia Nominal (kW)	Potencia útil (kW)	Longitud tubos (m)	Tipo de gas	PCI gas (Kwh/m3)	Presión alimentación gas (mbar)	Consumo gas (m3/h)	(Kg/h)	inyector (mm)	Presión inyectores (mbar)
MSC 12 M	37,8	35	24	G20	9,45	20	3,7		5	9
MSC 12 M	37,8	35	24	G30	32,25	37		2,77	2,9	28
MSC 12 M	37,8	35	24	G31	24,45	37		2,66	2,9	35,7

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 230 VAC-50HZ – 150 W