

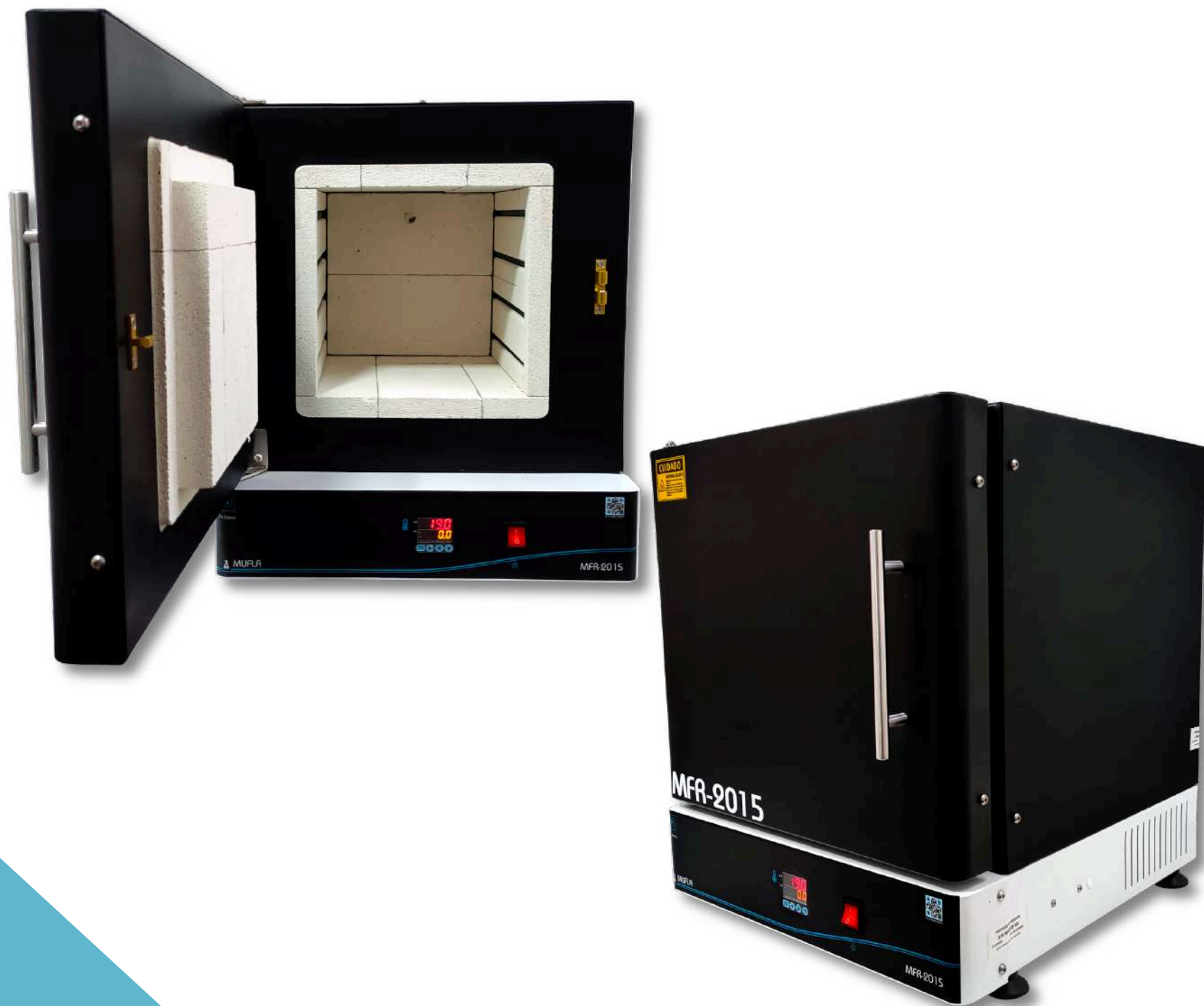


PERSONALIZACIÓN Y ADAPACIÓN

MUFLAS | Con Rampas Programables

8 Rampas | Capacidad de 2, 4, 8, 12, 16 y 20 Lts | 50°C a 1.100°C

Las Muflas de Aceq Laboratorios ofrecen un control térmico avanzado con hasta **8 rampas programables**, ideales para procesos que requieren precisión y flexibilidad. Disponibles en una amplia variedad de tamaños, se adaptan a las necesidades específicas de cada laboratorio o industria.



DATOS TÉCNICOS

Modelo	MFR-2011	MFR-2012	MFR-2013	MFR-2014	MFR-2015	MFR-2016	
Volumen de la cámara interior	2 Lts	4 Lts	8 Lts	12 Lts	16 Lts	20 Lts	
Elementos calefactores	1550W	1800W	2600W	2900W	3600W	3900W	
Temperatura	Tipo de calefactor	Hilo kanthal A-1, 2 calefactores ubicados en las paredes laterales					
	Tiempo de calentamiento a 800 °C	15 minutos	20 minutos		25 minutos		
	Rango	50°C - 1.200 °C					
	Presión	±5.0 °C a 800 °C					
	Uniformidad	±10.0 °C a 800 °C					
Programación de Rampas	Ocho (8) Rampas						
Sensor	Termopar Tipo K						
Dispositivo de seguridad	Temperatura	Alarma audible por exceso de temperatura / Detección de error de sensor					
	Eléctrico	Braker de protección contra sobrecarga o corto circuito. Interruptor de seguridad para apertura de la puerta					
Dimensiones a*f*h cm (Aprox.)	Interior	12*15*11,5	17*17*11,5	18*27*17	23*28*19	23*30,5*23	27*33*23
	Exterior	38*38,5*74	38*33*43	43*41,5*45	48*42,5*47	48*45*51	52*53,5*53
Material	Aislamiento	Material refractario ligero					
	Externo	Acero CR recubierta con pintura electrostática y/o Acero Inoxidable 304					
	Puerta interior	Material refractario ligero					
Consumo de corriente	13.6 Amp	16.4 Amp	11.8 Amp	13.2 Amp	16 Amp	18 Amp	
Requisito eléctrico	110 VAC 60 Hz - 1 fase		220 VAC 50/60 Hz - 2 fases				