



SOLUCIONES EN INSUMOS MEDICOS

MEDRAD Mark 7 Arterion™

Sistema de inyección de Contraste



Línea: Inyectores Medios de Contraste

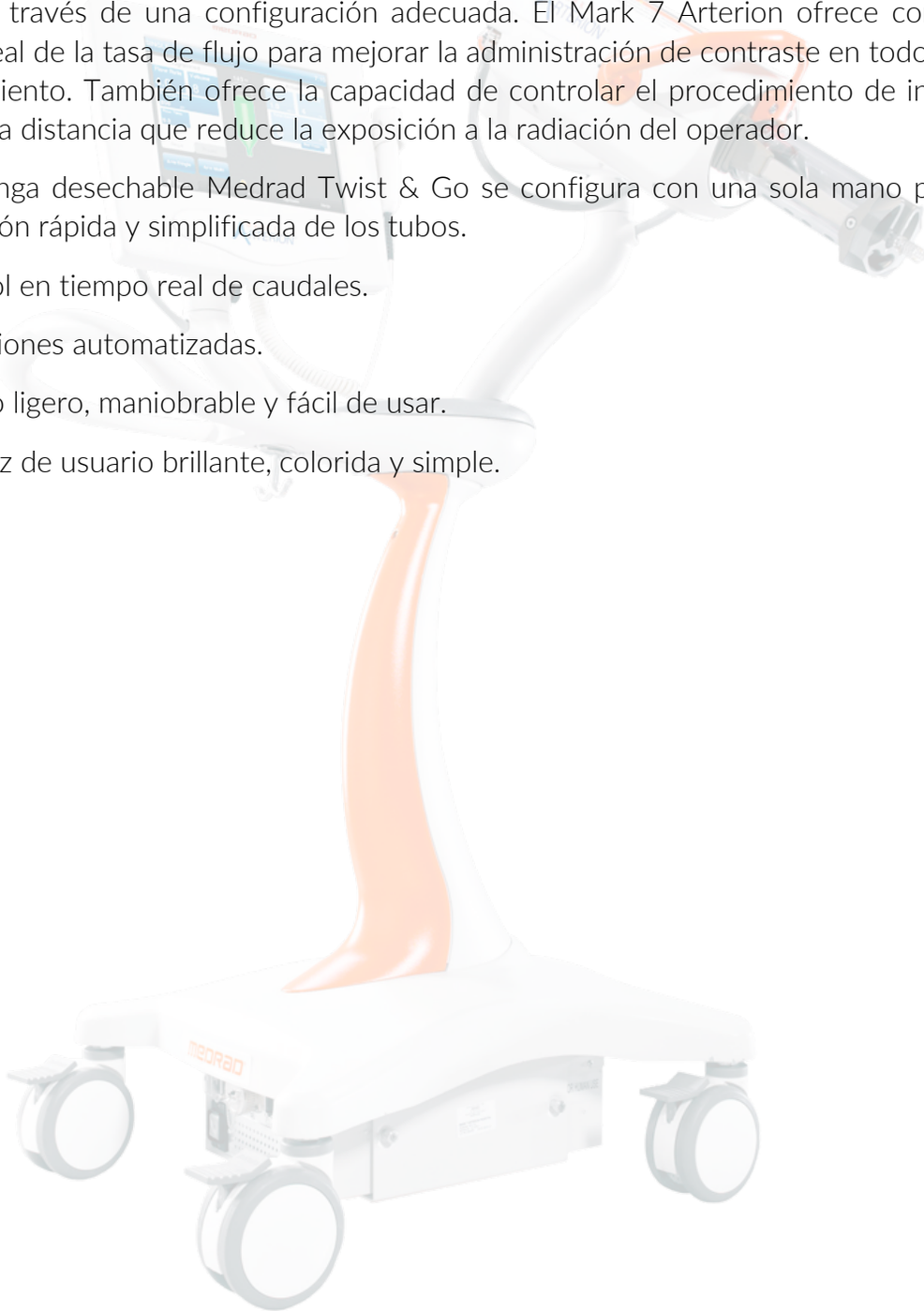
MEDRAD®

MEDRAD Mark 7 Arterion™

Sistema de inyección de Contraste

El inyector Medrad Mark 7 Arterion es más liviano, más maniobrable y más fácil de usar que los modelos anteriores. Tiene una interfaz de usuario brillante, colorida y simple que lo guía a través de una configuración adecuada. El Mark 7 Arterion ofrece control en tiempo real de la tasa de flujo para mejorar la administración de contraste en todo tipo de procedimiento. También ofrece la capacidad de controlar el procedimiento de inyección desde una distancia que reduce la exposición a la radiación del operador.

- La jeringa desechable Medrad Twist & Go se configura con una sola mano para una conexión rápida y simplificada de los tubos.
- Control en tiempo real de caudales.
- Inyecciones automatizadas.
- Diseño ligero, maniobrable y fácil de usar.
- Interfaz de usuario brillante, colorida y simple.



medRAD Mark 7 Arterion™
Sistema de inyección de Contraste



SOLUCIONES EN INSUMOS MEDICOS



medRAD®

MEDRAD Mark 7 Arterion™

Sistema de inyección de Contraste

Medidas.

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
Alto	57.4 in (145.8 cm)
Ancho	22 in (55.9 cm)
Profundidad	47.3 in (120.1 cm)
Peso	146 lbs (66.22 kg)

Especificaciones de Operación.

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
Temperatura	+59°F to +104°F (+15°C to +30°C)
Humedad	20% to 75% R.H.
Presión de aire	70 kPa to 106 kPa after it has stabilized to within the operating pressure ranges

Especificaciones de almacenamiento.

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
Temperatura	-4°F to +140°F (-20°C to 60°C)
Humedad	5% to 100% R.H.
Presión de aire	57 kPa to 106 kPa after it has stabilized to ambient conditions



MEDIKROM S.A. DE C.V.

MEDRAD Mark 7 Arterion™

Sistema de inyección de Contraste

Medidas.

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
Tasa de flujo (fijo)	0.1–45.0 mL/s in 0.1 mL/s increments; 0.1–59.9 mL/m in 0.1 mL/m increments
Tasa de flujo (variable)	1–10 mL/s in 0.1 mL/s increments
Fase de inyecciones	Up to 4 phases with different flow rates and volumes delivered in a single continuous injection
Volumen	1–150 mL in 1 mL increments
Límite de presión	100–1200 psi in 1 psi increments; 689–8273 kPa in 1 kPa increments
Tiempo de levantamiento	0.0–9.9 seconds in 0.1s increments
Tiempo de retardo	0.0–99.9 seconds in 0.1s increments
Velocidad de llenado	1–10 mL/s in 1 mL/s increments
Volumen de llenado	1–150 mL in 1 mL increments
Tamaño de la jeringa	150 mL
Protocolos en memoria	35 Storable Protocols
Historial de memoria de inyección	Approximately 50 Injections

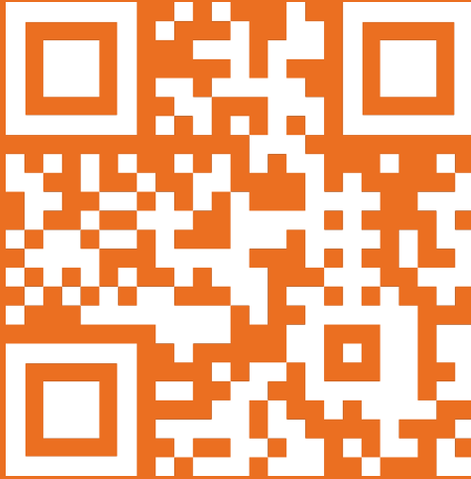


SOLUCIONES EN INSUMOS MEDICOS

MEDIKROM S.A. DE C.V.

Calle Ocote # 18, Colonia Huayutla
Alcaldía Magdalena Contreras, C.P. 10360
www.medikrom.mx | ventas@medikrom.mx
56 2674 0020 | 777 388 4289 | 55 1680 8851

MEDRAD®



 [linkedin.com/company/medikrom/](https://www.linkedin.com/company/medikrom/)

 [pinterest.com/medikrom](https://www.pinterest.com/medikrom)

 [facebook.com/medikrom](https://www.facebook.com/medikrom)

 [instagram.com/medikrom10](https://www.instagram.com/medikrom10)

 [youtube.com/@Medikrom](https://www.youtube.com/@Medikrom)

 777 388 4289

 56 2674 0020 | 777 533 5037
55 1680 8851 | 777 145 3369