

**DISEÑO
NUEVO Y
MEJORADO**

Brazo HÉRCULES

CONCEBIDO POR CRIADORES, PARA CRIADORES

- **MÁS RÁPIDO**
- **VELOCIDAD VARIABLE**
- **ACELERACIÓN/
DESACELERACIÓN SUAVE**



» FÁCIL MANEJO CON UN SOLO OPERARIO

Una sola persona puede sacar sin problema un animal muerto o herido **sin riesgo de herirse.**

» MANIOBRABILIDAD INCOMPARABLE

Su maniobrabilidad increíble, su brazo telescópico abatible, y su base giratoria (180°) ofrecen una flexibilidad excepcional que permite a la mini grúa Hércules girar en los espacios más estrechos y esquivar los obstáculos más difíciles.



**MUEVA A SUS ANIMALES
DE GRAN TAMAÑO...
¡SOLO, SIN ESFUERZO
Y CON TODA SEGURIDAD!**

53 cm
R
RO-MAIN
Productos agrotecnológicos

nosia
life science

SISTEMA DE CONTROL SOFISTICADO



- Botón de parada de emergencia
- Palanca de velocidad
- Voltímetro
- Interruptor principal
- Botón de avance/retroceso
- Botones de control accesibles

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	ARMAZÓN	
	No Articulado	
	MODELO 100	MODELO 200
Velocidad de avance (ft/min. - m/min),	125 (38.1)	235 (71.6)
Velocidad de retroceso (ft/min. - m/min),	125 (38.1)	135 (41.2)
Motor	1 x 24 V	2 x 24 V
Plataforma de pie	Incluido	
Control de velocidad	Velocidad variable con la palanca de velocidad	
Freno de seguridad	Incorporado	
Batería	2 baterías de gel recargables (12 V)	
Cargador de batería	Incorporado (24 V)	
Cabrestante (24 V)	2 000 kg (4 500 lb)	
Cable de torno	Acero galvanizado ¼" (Acero inoxidable en opción)	
Mástil	Mástil pivotante 180° con barras telescópicas de seguridad incluidas	
Neumáticos antipinchazos	Neumáticos hinchados con silicona	
Brazo telescópico reclinable	6 posiciones	
Barras telescópicas de seguridad	2	
Ancho	53.3 cm (21")	
Longitud (sin plataforma de pie)	106.7 cm (42")	
Altura mínima del mástil	180.3 cm (71")	
Altura máxima del mástil	249 cm (98")	



C/ Dámaso Alonso, 14 local, 40006 Segovia, Spain

+34 921 412 556 · comercial@nosia-ls.es · www.nosia-ls.es