

www.maquitecdecolombia.com

info@maquitecdecolombia.com Cra. 22 # 68 - 68 | Bogotá, Colombia.





MEZCLADORA DEPER 150 LITROS

El diseño de la carcasa plástica brinda mayor durabilidad en obra, resistencia al polvo, agua y agentes externos que pueden dañar los mecánismos, además ofrece mayor seguridad para el operador.

- Tambor totalmente soldado
- Rodamientos mas grandes para trabajo pesado.
- Perilla ajuste correa, permite el ajuste sin necesidad de abrir la carcasa plástica.
- Tapa de inspección, para realizar ajustes mecánicos, cambio de correa y engrase.
- Doble aislación eléctrica de motor, según normas CE.
- Partes mecánicas totalmente protegidas, asegura máxima seguridad para el operador.
- Refuerzo boca del tambor, previene roturas y deformaciones.



FICHA TÉCNICA	
Capacidad del tambor / mezcla	150 / 130 Litros
Volumen de mezcla elaborada	80 Litros
Producción en bultos	3,75 a 4,5 bultos x hora
Velocidad de rotación del tambor	32 rcm
Potencia del motor	0,5 HP
Revoluciones del motor	1700 rpm
Tensión	110 / 60 V/Hz
Nivel sonoro posicón operador	80 / 85 Db
Dimensiones de ruedas	13"
Peso	42 Kg



Aro boca de tambor



Perilla tensor de correa



Interruptor con doble aislación



Tapa de inspección



Ruedas macizas



MEZCLADORA DE 0.5 BULTO

Mezcladora de concreto de 0.5 Bultos diseñada para trabajo pesado y continuo, con materiales de primera calidad, fácil acceso para servicios y menor costo en mantenimientos, equipada con paletas de mezclado proporcinando una mezcla homogénea de los materiales en ciclos de trabajo reducidos.

La máquina en referencia está diseñada para trabajar, con motor a gasolina, diésel o eléctrico.

FICHA TÉCNICA	
Motor	Eléctrico, Gasolina, Diésel
Fabricación	Lamina trabajo pesado calibre 12 contorno y 1/8" base
Chasis	1/8"
Cremallera	Completa intercambiable
Cabina	Calibre 16
Producción x hora	0,75 a 1 m3 o 3,75 a 4,5 bultos
Corona diente interno	Hierro
Volteo	directo
Llantas	Nuevas rin N° 8
Peso seco	115 Kg (sin motor)
Dimensiones cm	153 La x 87 An x 129 Al
Capacidad de mezcla	110 Lt









Sin Motor	M0-5
Motor Eléctrico WEG Monofásico 2HP	M0-5EM2W
Motor Eléctrico WEG Trifásico 2HP	M0-5ET2W
Motor Gasolina ECO 6,5 HP	M0-5G65K
Motor Kohler 6,5 HP	M0-5G6M
Motor Gasolina Honda 5,5HP	M0-5G5-5H
Motor Diésel ECO 5HP	M0-5D5K
Motor Diésel Kama 5HP	M0-5D5KM



MEZCLADORA DE 1 BULTO

Mezcladora de concreto de 1 Bulto diseñada para trabajo pesado y continuo, con materiales de primera calidad, fácil acceso para servicios y menor costo en mantenimientos, equipada con paletas de mezclado proporcinando una mezcla homogénea de los materiales en ciclos de trabajo reducidos, poleas y correas, reduciendo las revoluciones por minuto.

La máquina en referencia está diseñado para trabajar, con motor a gasolina, diésel o eléctrico.

FICHA TÉCNICA	
Motor	Eléctrico, Gasolina, Diésel
Fabricación	Lamina trabajo pesado calibre 3/16" y 1/8"
Chasis	en U de 3"
Cremallera	Completa intercambiable
Cabina	Calibre 16
Producción x hora	1,5 a 2 m3 o 7,5 a 9 bultos
Corona diente interno	Hierro
Seguridad industrial	Piñón protegido
Rodamientos	Trabajo pesado
Llantas	nuevas rin N° 13
Peso seco	190 Kg (sin motor)
Dimensiones cm	179 La x 139 An x 100 Al
Capacidad Máxima	250 Lt
Capacidad de mezcla	180 Lt













Sin Motor	M1
Motor Eléctrico WEG Monofásico 3HP	M1MEM3W
Motor Eléctrico ECO Trifásico 3HP	M1ETE3
Motor Eléctrico WEG Trifásico 3HP	M1ETW3S
Motor Gasolina ECO 6,5 HP	M1G6,5K
Motor Gasolina Kohler 6,5 HP	M1G6-5KO
Motor Gasolina Honda 5,5HP	M1G5-5H
Motor Diésel ECO 7HP	M1D6,6K
Motor Diésel Kama 7HP	M1D6,6KA



MEZCLADORA 1.5 BULTOS

Mezcladora de concreto de 1.5 Bultos diseñada para trabajo pesado y continuo, con materiales de primera calidad, fácil acceso para servicios y menor costo en mantenimientos, equipada con paletas de mezclado proporcinando una mezcla homogénea de los materiales en ciclos de trabajo reducidos, poleas y correas, reduciendo las revoluciones por minuto.

La máquina en referencia está diseñado para trabajar, con motor a gasolina, diésel o eléctrico.

FICHA TÉCNICA		
Motor	Eléctrico, Gasolina, Diésel	
Fabricación	lamina trabajo pesado calibre 3/16" y 1/8"	
Chasis	en U de 3"	
Cremallera	Completa intercambiable	
Cabina	Calibre 16	
Producción x hora	2,25 a 3 m3 o 13 a 15 bultos	
Corona diente interno	Hierro	
Seguridad industrial	Piñón protegido	
Rodamientos	Trabajo pesado	
Llantas	Nuevas rin N° 13	
Peso seco	270 Kg (sin motor)	
Dimensiones cm	199 La x 149 An x 112 Al	
Capacidad Máxima	400 Lt	
Capacidad de mezcla	300 Lt	









Sin Motor	M1-5
Motor Eléctrico WEG Monofásico 5HP	M1-5EMW5E
Motor Eléctrico ECO Trifásico 5HP	M1-5ETE5E
Motor Eléctrico WEG Trifásico 5HP	M1-5ETS5W
Motor Gasolina ECO 6,5 HP	M1-5G6.5
Motor Gasolina Ford 7HP	M1-5G7F
Motor Gasolina ECO 9HP	M1-5G9K
Motor Gasolina Kohler 9,5 HP	M1-5G10M
Motor Gasolina Honda 9HP	M1-5G9H
Motor Diésel ECO 7HP	M1-5D7K
Motor Diésel ECO 10HP	M1-5D10K
Motor Diésel Kama 7HP	M1-5D7KA
Motor Diésel Kama 10HP	M1-5D10KA



MEZCLADORA DE 2 BULTOS

Mezcladora de concreto de 2 Bultos diseñada para trabajo pesado y continuo, con materiales de primera calidad, fácil acceso para servicios y menor costo en mantenimientos, equipada con paletas de mezclado proporcinando una mezcla homogénea de los materiales en ciclos de trabajo reducidos, poleas y correas, reduciendo las revoluciones por minuto.

La máquina en referencia está diseñado para trabajar, con motor a gasolina, diésel o eléctrico.

FICHA TÉCNICA	
Motor	Eléctrico, Gasolina, Diésel
Fabricación	lamina trabajo pesado calibre 3/16" y 1/8"
Chasis	en U de 3"
Cremallera	Completa intercambiable
Cabina	Calibre 16
Producción x hora	3 a 4 m3 o 15 a 18 bultos
Corona diente interno	Hierro
Seguridad industrial	Piñón protegido
Rodamientos	Trabajo pesado
Llantas	Nuevas rin N° 13
Peso seco	340 Kg (sin motor)
Dimensiones cm	200 La x 167 An x 115 Al
Capacidad Máxima	500 Lt
Capacidad de mezcla	390 Lt















Sin Motor	M2
Motor Eléctrico ECO Trifásico 5 HP	M2ET5E
Motor Eléctrico WEG Monofásico 5HP	M2EM5W
Motor Eléctrico WEG Trifásico 5HP	M2ET5W
Motor Gasolina ECO 9 HP	M2G9K
Motor Kohler 9,5 HP	M2G10M
Motor Gasolina Honda 9HP	M2G9H
Motor Diésel ECO 10HP	M2D10K
Motor Diésel Kama 10HP	M2D10KA