



**Mezcla más fácil tu mortero y
obtén mejores resultados**

www.mqcipsa.com



¡Para el contratista profesional!

MORTERERAS WHITEMAN tienen las funciones, calidad y excelente ingeniería preferida por los contratistas y en la industria de renta de equipo. Nuestras morteras de uso pesado son confiables, de fácil mantenimiento.

Están disponibles en una amplia gama de medidas y configuraciones de motor para la mayoría de las aplicaciones.

Escoja los tambores de acero o de polietileno fácil de limpiar. Cualquiera que sea su elección, Whiteman pone el estándar.

Disponibles en capacidades de 7-, 9-, y 12-pies cúbicos, con opción en el tambor y caballaje.

Reja de Seguridad de Uso Pesado
con cortador integrado para sacos

Porta-Aspas de Hierro Fundido
y aspas de hule para una mezcla limpia y uniforme

Olla de Acero

Caseta de Motor de Acero Resistente medida 14
hoyos de ventilación para incrementar su enfriamiento y añadir su fuerza

Cavidad para montacargas

Eje sólido de 1 5/8" con llantas grandes B78x13 para un mejor arrastre

OPCIONAL

Lengüeta de remolque
hecho de acero cedula 80.

Disponible con un cople argolla, cople de bola de 2" ó cople tipo perno.



Sistema innovador de sellado
Baleros doblemente sellados con sellos de flecha engrasados. Hoyo de filtración especialmente diseñado que protege los baleros y previene cuando los sellos necesitan ser reemplazables.



Menor vibración
El motor está montado en una base sólida, que minimiza la vibración. El motor sienta el nivel - algo importante cuando se checa el aceite.



Construido para durar
Rejilla de seguridad de uso pesado con una barra de seguridad que se auto-abre. Porta-Aspas de hule para una mezcla limpia y uniforme.

Olla seleccionada para una fácil y rápida descarga.



Conveniente nivelador de motor. Fácil de operar
Armaón de acero grueso reforzado resistente a daños.



Doble banda V / engrane motriz
Primera rueda dentada proporciona un fácil engrane. Permite mezclas grandes y pesadas. Poleas de acero fundido que incrementan la durabilidad.



Eje de aspas
de 1 3/4" cuadradas
de acero duro.
Baleros doblemente sellados.

El seguro de la olla
permite tener una
buena posición
para mezclar y remolcar.

Porta-Aspas de Hierro Fundido
y aspas de hule para una
mezcla limpia y uniforme

Reja de Seguridad
de Uso Pesado
con cortador integrado
para sacos

Caseta de Motor de Acero
Resistente medida 14
hoyos de ventilación para
incrementar su enfriamiento
y añadir su fuerza



Olla de Polietileno
Easy Clean™

Cavidad para
montacargas

Eje sólido de 1 5/8" con
llantas grandes B78x13
para un mejor arrastre

OPCIONAL
Lengüeta de
remolque
hecho de acero
cedula 80.

Disponibles con
un cople argolla,
cople de bola de 2"
ó cople tipo perno.

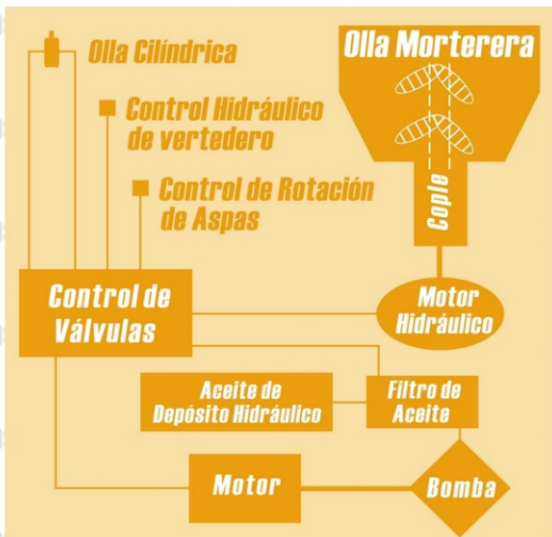
Transmisión Hidráulica ...

Mezclas grandes, cargas pesadas - Ideal para
requerimientos de alta producción y mezclas de
bajo asentamiento.

Sistema de Vertedero Hidráulico - permite una
alta producción con fatiga mínima del operador
(opcional).

Reduce significativamente el mantenimiento -
no engranes mecánicos ó clutches.

Sistema de Seguridad Hidráulico integrado -
se desengrana inmediatamente en caso de
que un objeto se atore en la olla. Automáticamente
se resetea cuando el problema está resuelto.





| Revolvedoras Pasta / Mortero - Modelos de Olla de Polietileno | | | | |
|--|--|--------------------------------------|---|---|
| Modelo | WM-70P | WM-90P | WM-120P-M (Mecánica) | WM-120P-H (Hidráulica) |
| Capacidad - pies cúbicos (litros) | 7 (93) | 9 (248) | 12 (340) | 12 (340) |
| Capacidad - sacos | 1 ½ a 2 ½ | 2 ½ a 3 ½ | 3 ½ a 4 | 3 ½ a 4 |
| Fuente de Poder | 1.5 HP 1Ø 115/230V Eléctrica 5.5 HP Honda 8 HP Honda | 3 HP 1Ø 230V Eléctrica 8 HP Honda | 5 HP 1Ø 230/460V Eléctrica 5 HP 3Ø 230/460V Eléctrica 11 HP Honda | 5 HP 1Ø 230/460V Eléctrica 5 HP 3Ø 230/460V Eléctrica 13 HP Honda |
| Material de Olla | Polietileno | Polietileno | Polietileno | Polietileno |
| Peso aproximado - lbs (kg) | 700 (317) | 750 (340) | 1,090 (494) | 1,010 (454) |
| Largo c/ lengüeta x Ancho x Altura - in (cm) | 98x50x56 (248x127x142) | 98x50x59 (248x127x150) | 82x51x60 (208x130x152) | 82x51x60 (208x130x152) |
| Altura incluyendo manija - in (cm) | 73 (185) | 77 (196) | 75 (191) | 75 (191) |
| Altura de descarga - in (cm) | 21 (53) | 21 (53) | 17 (43) | 17 (43) |
| Transmisión | Banda V | Banda V | Mecánica | Hidráulica |
| Modo de verter | Manual | Manual | Manual | Manual (Hidráulica opcional) |

| Revolvedoras Pasta / Mortero - Modelos de Olla de Acero | | | | |
|--|--|--------------------------------------|---|---|
| Modelo | WM-70S | WM-90S | WM-120S-M (Mecánica) | WM-120S-H (Hidráulica) |
| Capacidad - pies cúbicos (litros) | 7 (93) | 9 (248) | 12 (340) | 12 (340) |
| Capacidad - sacos | 1 ½ a 2 ½ | 2 ½ a 3 ½ | 3 ½ a 4 | 3 ½ a 4 |
| Fuente de Poder | 1.5 HP 1Ø 115/230V Eléctrica 5.5 HP Honda 8 HP Honda | 3 HP 1Ø 230V Eléctrica 8 HP Honda | 5 HP 1Ø 230/460V Eléctrica 5 HP 3Ø 230/460V Eléctrica 11 HP Honda | 5 HP 1Ø 230/460V Eléctrica 5 HP 3Ø 230/460V Eléctrica 13 HP Honda |
| Material de Olla | Acero | Acero | Acero | Acero |
| Peso aproximado - lbs (kg) | 700 (317) | 750 (340) | 1,090 (494) | 1,010 (454) |
| Largo c/ lengüeta x Ancho x Altura - in (cm) | 98x50x56 (248x127x142) | 98x50x59 (248x127x150) | 82x51x60 (208x130x152) | 82x51x60 (208x130x152) |
| Altura incluyendo manija - in (cm) | 73 (185) | 77 (196) | 75 (191) | 75 (191) |
| Altura de descarga - in (cm) | 21 (53) | 21 (53) | 17 (43) | 17 (43) |
| Transmisión | Banda V | Banda V | Mecánica | Hidráulica |
| Modo de verter | Manual | Manual | Manual | Manual (Hidráulica opcional) |

| Revolvedoras de Concreto - Modelos de Ollas de Acero y Polietileno | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| Modelo | Modelos de Olla de Acero | | | Modelos de Olla de Polietileno | |
| | WC-44S | WC-64S | WC-94S | WC-64P | WC-94P |
| Capacidad - pies cúbicos (litros) | 4 (110) | 6 (165) | 9 (248) | 6 (165) | 9 (248) |
| Capacidad - sacos | 1/3 | 1/2 | 1 | 1/2 | 1 |
| Fuente de Poder | 0.5 HP 1Ø 115V Eléctrica 4 HP Honda | 1.5 HP 1Ø 115/230V Eléctrica 5.5 HP Honda 8 HP Honda | 1.5 HP 1Ø 115/230V Eléctrica 8 HP Honda | 1.5 HP 1Ø 115/230V Eléctrica 5.5 HP Honda 8 HP Honda | 1.5 HP 1Ø 115/230V Eléctrica 8 HP Honda |
| Peso aproximado - lbs (kg) | 495 (225) | 685 (311) | 810 (367) | 670 (304) | 850 (386) |
| Largo con lengüeta - in (cm) | 87 (221) | 102 (259) | 106 (269) | 102 (259) | 106 (269) |
| Ancho - in (cm) | 51 (130) | 51 (130) | 51 (130) | 51 (130) | 51 (130) |
| Altura - in (cm) | 54 (137) | 59 (150) | 63 (160) | 59 (150) | 63 (160) |
| Altura de descarga - in (cm) | 23 (58) | 23 (58) | 23 (58) | 23 (58) | 23 (58) |
| Abertura de la olla - in (cm) | 17.5 (44) | 19 (48) | 21 (53) | 19 (48) | 21 (53) |
| Profundidad de la olla - in (cm) | 26 (66) | 29 (74) | 31 (79) | 29 (74) | 31 (79) |
| Llantas | B78x13 | B78x13 | B78x13 | B78x13 | B78x13 |
| Transmisión | Banda V | Banda V | Banda V | Banda V | Banda V |
| Modo de verter | Manual | Manual | Manual | Manual | Manual |

Todas las revolvedoras disponibles con un cople de argolla, cople de bola de 2" o cople tipo perno.

Cadenas de seguridad de uso pesado son incluidas

Distribuidor Autorizado



CERTIFICACIÓN ISO
9001:2000 FM92982



Km 126.5 Carretera Federal
 México - Puebla
 Momoxpan, Cholula, Pue.
MEXICO CP 72760

LADA SIN COSTO 01 800 713 92 55