

# Ficha Técnica

## REVOLVEDORA DE CONCRETO 1.5 SACOS HYPERMAQ

### DESCRIPCIÓN:

La mezcladora de concreto, también llamada hormigonera o trompo, es un aparato o maquina empleada para mezclar los componentes para la fabricación del concreto. Su principal función es la de generar un mezclado homogéneo de los elementos que componen el concreto: cemento, arena, agregados y agua. La mezcla se realiza dentro de un recipiente giratorio impulsado por un motor a combustión interna o eléctrico. Los componentes empleados en la elaboración del concreto son pesados y de difícil manipulación al mezclarse manualmente, por lo que la mecanización de este proceso supone una gran descarga de trabajo en la construcción.

El equipo está dispuesto con paletas/aspas dentro del recipiente (olla), que realizan el trabajo mecánico del mezclado semejante al paleado manual, y su diseño estructural con llantas y barra de remolque permite ser remolcada por un vehículo de baja velocidad.



Tel: 26-07-16-37

Web: [equiconstructor.com.mx](http://equiconstructor.com.mx)

correo: [contacto@equiconstructor.mx](mailto:contacto@equiconstructor.mx)

HAZ CLICK AQUÍ:



# Ficha Técnica

## REVOLVEDORA DE CONCRETO 1.5 SACOS HYPERMAQ

### CARACTERISTICAS:

MODELO	RHH-1.5	RHK-1.5	RHM-1.5	RHS-1.5
CAPACIDAD	1.5 SACOS	1.5 SACOS	1.5 SACOS	1.5 SACOS
CAPACIDAD DE MEZCLA	350 L	350 L	350 L	350 L
MOTOR	HONDA 9.0 HP	KOHLER 9.5 HP	MPOWER 9.0 HP	SIN MOTOR



### VENTAJAS:

- Sólida y fácil de transportar, de operar y mantener.
- Olla totalmente balanceada para facilitar su manejo.
- Boca reforzada de carga y de descarga amplia.
- Aspas diseñadas para mezclado homogéneo.
- Flecha de olla cold tolled desarmable.

Tel: 26-07-16-37

Web: [equiconstructor.com.mx](http://equiconstructor.com.mx)

correo: [contacto@equiconstructor.mx](mailto:contacto@equiconstructor.mx)

HAZ CLICK AQUÍ:

