

Ficha Técnica

REVOLVEDORA DE CONCRETO 1 SACO 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.



Tel: 26-07-16-37

Web: equiconstructor.com.mx

correo: contacto@equiconstructor.mx

HAZ CLICK AQUÍ:



Ficha Técnica

REVOLVEDORA DE CONCRETO 1 SACO HYPERMAQ

CARACTERISTICAS:

MODELO	RHH-1	RHK-1	RHM-1	RHS-1
CAPACIDAD	1 SACO	1 SACO	1 SACO	1 SACO
CAPACIDAD DE MEZCLA	250 L	250 L	250 L	250 L
MOTOR	HONDA 9.0 HP	KOHLER 9.5 HP	MPOWER 9.0 HP	SIN MOTOR



VENTAJAS:

- Olla perfectamente balanceada.
- Fácil mantenimiento
- Equipo fácil de manipular en obra.



Tel: 26-07-16-37

Web: equiconstructor.com.mx

correo: contacto@equiconstructor.mx

HAZ CLICK AQUÍ:

