

FICHA TÉCNICA



REVOLVEDORAS ULTRAPHJL9A CIPSA

La Revolvedora ULTRAPHJL9A CIPSA sirve para mezclar de forma homogénea concreto, mortero y otros materiales de construcción. Su diseño robusto garantiza una mezcla rápida y eficiente en obras pequeñas y medianas. Ideal para trabajos que requieren alta productividad y consistencia en cada carga.

VENTAJAS

- **Alta capacidad de mezcla — puede procesar hasta ~255 litros por ciclo (~1 saco de cemento) y tiene un volumen de olla de ~350 litros.**
- **Producción eficiente — ciclo de mezcla aproximado de 3 minutos lo que permite producir volumen de concreto rápido en obra.**
- **Robusta y trasladable — equipada con motor de 9 HP, olla de metal o polietileno (según versión) y llantas neumáticas para facilitar su movilidad.**

Datos Técnicos

Modelo	ULTRA 10
Opción de Olla	Polietileno
Capacidad de mezcla	255 L
Capacidad	1 saco
Volumen total de olla	350 L
Ciclo de producción	3 min
Producción	6 m3
Velocidad de olla	28-32 RPM
Llantas	Neumáticas 13"
Sistema de suspensión	NA
Motores	Honda 9HP
Aspas	2
Dimensiones Volumétricas	205.2×116×139.7 cm
Peso Empaque	253 Kg

EQUI

CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

