

EQUIPAMIENTO AUXILIAR

REVOLVEDERAS 400L

La revolvederas ENAR 400L cuentan con una construcción robusta, diseñadas específicamente para proyectos de construcción civil exigentes. Incorporan un tambor con una capacidad de mezcla de hasta 310 litros, accionado por un sistema de propulsión disponible en versiones diésel o gasolina, activado mediante un mecanismo de correa trapezoidal.



- Las revolvederas son adecuadas tanto para uso interior como exterior
- Mantenimiento rápido y sencillo. Corona dentada segmentada de seis piezas intercambiables, lo que permite un mejor ajuste contra el piñón y un cambio económico del engranaje
- Refuerzos en el chasis y brazo de horquilla, aumentando la resistencia a los impactos y permitiendo la operación en terrenos irregulares
- Estructura reforzada, para operación en condiciones severas
- Centro de gravedad equilibrado con el chasis, asegurando mayor eficiencia y menor esfuerzo del motor
- Mejor diseño del tambor, permitiendo mayor capacidad de producción
- Diseño de paletas eficiente, mejorando la calidad de la mezcla



Datos Técnicos

	umen bor (L)	Ent Rendimiento final mezcla (L)	rada Capacidad mezcla (L)	Ciclos/hora	Producción horaria (m₃)	Rotación del tambor (r.p.m.)	Caja del motor	Peso (kg)	Dimensiones (mm) (LargxAncxAlt)	Espesor tambor (mm)
4	i00	270	310	15	4.65	30 (60Hz) 28 (50Hz)	Eléctrico/ Combustión	167	2060 x 1061 x 1573	2.66