



GARLWAY MACHINERY

Hormigonera Grande Catalogar

Contáctenos para más catálogos de [Cabrestante](#), [Hormigonera](#), [Plantas de hormigón](#), etc.

GARLWAY MACHINERY

PERFIL DE LA EMPRESA

>>> Sobre nosotros

es Lemon Bee focus on beeswax wrap manufacturing and research, 100% handmade, GOTS and PDA certified. Contact now!

Venta De Hormigonera Eléctrica Para Cemento Js500

Número de artículo: JS500



Introducción

Mezcladora eléctrica de cemento para la construcción: alta eficiencia, duradera y versátil. Consiga una mezcla uniforme con la avanzada tecnología de doble eje. Calidad certificada.

[Aprende más](#)

Parámetros	Detalles
Tipo de mezcladora	Tipo forzado horizontal de doble eje
Capacidad de mezcla	Hormigón duro seco, hormigón plástico, hormigón fluido, hormigón de áridos ligeros, morteros diversos
Aplicación	Máquina de alta eficiencia con amplia aplicación
Compatibilidad	Puede trabajar solo o formar la planta mezcladora de hormigón simple con la máquina mezcladora de la serie PLD, mezcladora para la planta mezcladora de hormigón HZS25
Homogeneidad de mezcla	Alta
Tiempo de mezcla	Corto
Fiabilidad	Alta con menos averías
Vida útil de las piezas de desgaste	Larga
Funcionamiento y mantenimiento	Fácil
Tipo de descarga	Descarga hidráulica, descarga manual opcional
Ángulo de la puerta de descarga	Ajustable
Material de las placas y cuchillas	Aleaciones de cromo-manganeso de alta resistencia al desgaste
Sistema de sellado del extremo del eje	Estructura de sellado múltiple, previene eficazmente las fugas
Motor y reductor de velocidad	Marca famosa de China, motores totalmente de cobre, estables y de larga duración
Acero estándar	Acero estándar nacional de famosas empresas chinas de acero y hierro
Altura de descarga	1,5 m, 3,8 m opcional
Rendimiento	Excelente con 11 patentes tecnológicas
Certificación	Marca de renombre en China, ISO SGS

Minicargadoras Hormigoneras Para La Construcción

Número de artículo: JS750



Introducción

Descubra las hormigoneras de alta eficiencia para proyectos de construcción. Duraderas, versátiles y fáciles de manejar. ¡Aumente la productividad ahora!

[Aprende más](#)

Parámetro	Valor
Capacidad de descarga	750L
Capacidad de alimentación	1200L
Productividad	30-35m ³ /h
Potencia total del motor	30 kW (mezcla) + 7,5 kW (cabrestante)
Tamaño de las partículas de árido	≤80mm (piedra triturada)
Altura de descarga	1,6 m/2,7 m/3,8 m (opcional)

Mezcladora Volumétrica De Mortero De Concreto Js1000 Para La Venta Mezcladora De Cemento De Dirección Deslizante

Número de artículo: JS1000



Introducción

Descubra la hormigonera volumétrica JS1000, ideal para proyectos de construcción, carreteras y centrales hidroeléctricas. Su alta eficiencia, rendimiento fiable y fácil mantenimiento garantizan un hormigón uniforme y de calidad.

[Aprende más](#)

Parámetros	Detalles
Modelo	JS1000
Aplicaciones	Construcción general de edificios, construcción de carreteras y puentes, proyectos hidroeléctricos y de conservación del agua, producción de componentes prefabricados
Eficiencia de mezcla	Alta, Principio de mezcla forzada de doble eje horizontal, La producción teórica de material por hora puede alcanzar un alto nivel
Calidad de mezcla	Buena, ángulo y forma optimizados de las palas mezcladoras, movimiento complejo de convección y cizallamiento en el cilindro, hormigón bien homogeneizado con menor resistencia discreta
Fiabilidad	Componentes de marca resistentes y de alta calidad para motor y reductor, Sistema de transmisión cuidadosamente diseñado y optimizado, Funcionamiento estable durante largos periodos, Reducción de averías y tiempos de inactividad
Funcionamiento y mantenimiento	Cómodo, panel de control humanizado, funcionamiento sencillo y fácil de entender, arranque fácil, diseñado para facilitar la inspección, la reparación y el mantenimiento, gran espacio de revisión para los componentes
Rango de aplicación	Amplia, Parámetros ajustables de tiempo de mezclado, velocidad de rotación y proporción de material, Adecuada para diferentes tipos de hormigón, como hormigón ordinario, de alta resistencia y de fibra

Harbor Freight Js1500 Mezcladora Volumétrica De Cemento Para Hormigón En Obra

Número de artículo: JS1500



Introducción

Descubra la hormigonera harbor freight JS1500 para la construcción a gran escala y proyectos hidráulicos. De gran capacidad, eficiente y respetuosa con el medio ambiente.

[Aprende más](#)

Parámetros	Especificación
Modelo	JS1500
Tipo	Hormigonera forzada
Capacidad de descarga	1,5 metros cúbicos
Rendimiento de mezcla	Mezcla forzada de doble eje horizontal
Sistema de medición	Dispositivo de medición de alta precisión
Material de construcción	Acero de alta resistencia (cilindro mezclador y cuchillas)
Características medioambientales	Sistema de recogida de polvo y tratamiento de aguas residuales
Aplicaciones	Construcción a gran escala, infraestructuras, ingeniería hidráulica, plantas comerciales de mezcla de hormigón
Puntos clave de venta	Gran capacidad de mezcla, alto rendimiento, medición precisa, diseño robusto, protección del medio ambiente

Hormigonera Volumétrica Belle Js2000 Para Harbor Freight

Número de artículo: JS2000



Introducción

Descubra la hormigonera Belle para una producción de hormigón de alta calidad. Ideal para proyectos de construcción, transporte y energía a gran escala. Fiable, precisa y fácil de mantener.

[Aprende más](#)

Parámetro	Descripción
Modelo	JS2000
Capacidad de descarga	2 metros cúbicos
Modo de mezcla	Mezcla forzada de doble eje horizontal
Calidad de mezcla	Gran uniformidad, alta resistencia y estabilidad
Componentes clave	Cuchillas mezcladoras de alta resistencia al desgaste, reductor estable
Sistema de control	Sistema de medición electrónico avanzado
Precisión de medición	Alta precisión para diversos materiales
Interfaz de operación	Humanizada, sencilla e intuitiva
Mantenimiento	Fácil acceso a los componentes, bajo coste de mantenimiento
Aplicaciones	Construcción a gran escala, transporte, energía y química, conservación del agua
Puntos de venta	Potente capacidad de mezcla, excelente calidad de mezcla, alta fiabilidad, control preciso, cómodo manejo y mantenimiento

Belle Mezcladora De Tambor Autocargadora De Mortero Js3000

Número de artículo: JS3000



Introducción

Mezcladora de hormigón JS3000: Mezclado eficiente y de gran capacidad para proyectos de construcción a gran escala. Fiable, duradera y respetuosa con el medio ambiente. ¡Aumente la productividad ahora!

[Aprende más](#)

Aplicaciones	Descripción
Proyectos de construcción ultra grandes	Proporciona un suministro de hormigón eficaz y estable para rascacielos de más de 600 metros, grandes complejos comerciales y plantas industriales. Satisface las demandas de hormigonado de cimientos y estructuras principales.
Grandes proyectos de infraestructuras	Utilizado en puentes transversales, ferrocarriles de alta velocidad y redes de metro urbano. Mezcla hormigón de alto rendimiento y alta resistencia para torres principales de puentes, losas de vías de ferrocarril y otros componentes estructurales.
Proyectos de conservación de agua a gran escala	Mezcla de hormigón con excelente resistencia a la filtración y a la congelación-descongelación para presas, aliviaderos y otras estructuras hidráulicas en centrales hidroeléctricas y proyectos de trasvase de agua.
Base de producción de hormigón comercial	Sirve como equipo central para la producción de hormigón comercial a gran escala, proporcionando diversos grados y requisitos de rendimiento para proyectos de construcción urbanos y vecinos.
Puntos de venta	Descripción
Capacidad de mezcla extra grande	Capacidad de descarga de hasta 3 metros cúbicos, alto rendimiento por hora, reduce los lotes de mezcla, mejora la eficiencia de producción y satisface las grandes demandas de hormigón.
Tecnología de mezclado de alta eficiencia	Utiliza tecnología de mezclado forzado de doble eje horizontal y diseño optimizado de cuchilla/cilindro para un fuerte flujo de mezclado tridimensional, asegurando un hormigón uniforme y de alta calidad.
Sistema de control avanzado	Equipada con control inteligente de alta precisión para una medición exacta del material, mezcla automatizada, calidad estable del hormigón, mejora de la eficiencia y reducción de los costes de mano de obra.
Alta resistencia a la abrasión y durabilidad	Componentes clave fabricados con materiales de aleación de alta resistencia a la abrasión con tratamiento térmico especial, que garantizan una larga vida útil y adaptabilidad a operaciones de alta intensidad.
Protección medioambiental y ahorro de energía	Incluye eficientes sistemas de recogida de polvo y reciclaje de aguas residuales, reduce las emisiones de polvo y el desperdicio de agua, optimiza la potencia del motor y la transmisión para una producción energéticamente eficiente.

Garlway Machinery

es Head Quarter: No.11 Changchun Road,
450000,Zhengzhou, China

Hongkong Office: ZJ 300, 300 Lockhart Road, Wan Chai,
Hongkong

Canada Office: Boulevard Graham, Mont-Royal, QC, H3P
2C7, Canada

