

Jw1000 Misturador De Cimento Móvel Caminhão Betoneira E Central De Dosagem

Número do item: JW1000



introdução

Aumente a eficiência da construção com a nossa misturadora de cimento móvel, ideal para projectos de construção, estradas e hidroeléctricos. Mistura superior, operação fácil e aplicações versáteis.

[Saiba mais](#)

Parâmetro	Valor
Capacidade	Capacidade da tremonha 1000L, capacidade de alimentação 1200-1400L
Velocidade do eixo	45r/min
Potência correspondente	15kw
Dimensão total	Φ1600×2000mm ou Φ1800×1600mm
Peso total	650kg

Campos de aplicação	Descrição
Construção civil	Adequado para unidades de construção industrial e civil, utilizado para misturar betão para todos os tipos de edifícios (por exemplo, residenciais, escritórios, comerciais)
Fábrica de peças pré-fabricadas	Produz peças pré-fabricadas de betão (por exemplo, painéis, vigas, colunas)
Projeto de estradas e pontes	Utilizada para misturar betão na construção de auto-estradas, estradas e pontes
Projeto de energia hidroeléctrica	Utilizado em barragens de centrais eléctricas e projectos hidroeléctricos com elevada procura de betão
Outros sectores	Utilizado em fábricas de tijolos para mistura de betão, projectos de pequena escala e estaleiros de construção

Pontos de venda do produto	Descrição
Desempenho superior	O modo de mistura forçada garante uma mistura uniforme, adequada para plástico, betão seco e duro, betão fluido, agregado leve e argamassa
Design estrutural razoável	Estrutura compacta, funcionamento estável e fiável, design duradouro
Operação e manutenção cómodas	Fácil de operar, descarga rápida, manutenção simples e substituição económica de peças
Funções diversificadas	Pode ser combinada com a máquina de dosagem e o dispositivo de alimentação/pesagem para centrais de mistura de pequena e média dimensão
Vasta gama de aplicações	Adapta-se a vários ambientes de construção e tipos de materiais (por exemplo, betão, argamassa)
Design cuidadoso dos pormenores	O alargamento espesso evita os salpicos de material, o anel de água interno para uma mistura uniforme, a estrutura de tração opcional e as rodas para mobilidade