



## الخرسانة خلطة مضخة

### 1. الخرسانة خلطة مضخة وصف:

مزيج لأنها الخرسانة ضخ آلات من جديد جبل وهو ،وكهرباء ديزل نوع على للبيع الخرسانية الخلطة مضخة تشتمل مضخة ثباغ ،ذلك جانب إلى .التكاليف من الكثير توفير في يساعد أن يمكن مما ،الخرسانة ومضخة الخرسانية الخلطة من على للتطبيق قابلة وهي .للعلاء المدروسة البيع بعد ما خدمة مع Haomei Machinery شركة في الخرسانية الخلط تحت المستمر الخرسانة ضخ تحقيق يمكنها والتي ،ذلك إلى وما والأنفاق الجسور وبناء المنازل بناء في واسع نطاق المستخدمين قبل من جيد يقبل تحظى المضخة مع الخرسانية الخلطة آلة فإن ،وبالتالي .الأنابيب خطوط طول على عال ضغط العالميين .

،الخلط طريقة حيث من .كهربائية خرسانة ومضخة ديزل نوع إلى الخرسانية الخلطة مضخة تقسيم يمكن ،للمحرك وفقاً المذكورين التقسيم معياري بين الجمع خلال من ،لذلك .القسري الخلط ومعدات الأسطواني المستمر النوع من آلة هناك الديزل الخرسانة مضخة ذلك في بما ،للبيع الخلط مع الخرسانة مضخة من رئيسية أنواع ثلاثة شركتنا أطلقت ،أعلاه مع الكهربائية الخرسانة ومضخة الأسطواني الخلط مع الكهربائية الخرسانة ومضخة ،الأسطواني المستمر الخلط مع القسري الخلط .

### 2. الخرسانة خلطة مضخة مميزات:

- الرئيسية المضخة زيت دائرة فصل يمكن حين في .مفتوحة مزدوجة ودائرة المضخة مزدوج هيدروليكي نظام يعتمد 1. بسيط بنظام للبيع المضخة مع الأسمنتية الخلطة تجعل المستقلة الزيت ودائرة S الصمام ذات التآرجح زيت دائرة بواسطة واستبعادها الأعطال على للحكم مناسب الخاص التصميم فإن ،ذلك إلى بالإضافة .عالية وموثوقية طويل خدمة وعمر للخلط الوقت من لفترة الآلات إيقاف يمكن ،ذلك غضون في .الأنابيب خط انسداد لاستبعاد مفيدة الضخ منع وظيفة 2. الختم في جيد بأداء التوزيع صمام يتمتع ،ذلك إلى بالإضافة .التآكل خلوص لتعويض المتقدم S صمام استخدام يمكن 3. افتراضي عمر ذات عائمة قطع وحلقة للتآكل مقاوم سباتك من زجاجي لوح على والمضخة الخرسانية الخلطة تعتمد 4. مكعب ألف 30 إلى الزجاجي لوح عمر أطول يصل أن يمكن ،وبالتالي .طويل .التشغيل أثناء بكفاءة الآلات تشحيم ضمان التلقائي التشحيم لنظام يمكن 5. .وأمن ومريح أسهل التشغيل فإن وبالتالي .بعد عن التحكم وظيفة لديها 6. .للتبديل جيدة بقبالية تتمتع فهي وبالتالي .الوطنية المعايير مع المكونات جميع تتوافق أن يمكن 7. أقل الزيت حرارة درجة ضمان يمكنه والذي ،المبرد وجهاز القسري الهواء تبريد على بالهواء التبريد نظام يعتمد 8. .طبيعية حالة في الرئيسي للمحرك الهيدروليكي النظام على والحفاظ العمل أثناء مئوية درجة 70 من .

### 3. الخرسانة خلطة مضخة معلمات:

أغراض	الوحدات	JBS30C	JBS40C	JBS40C-JS500	JBS40C-JS750
الناتج الأقصى الحد نظرية الملموس (L./H)	M3/h	30	40	40	40
للخلط المقدره التغذية سعة	m3	0.56	0.56	0.56	0.56
للخلط المقدره التفريغ سعة	m3	0.35	0.45	0.5	0.75



ضخ ضغط أقصى الخرسانة (H./L.)	MPa	10	10	8	8
التوزيع صمام نوع		S Valve			
الخرسانية الأسطوانة قطر الشوط x	mm	Φ140×1000	Φ180×1000	Φ200×1000	Φ200×1000
القادوس سعة	L	400	400	400	400
المخرج قطر	mm	Φ150	Φ150	Φ180	Φ180
الديزل محرك نموذج			Weichai	Weichai	Weichai
الكهربائية الهندسية الطاقة	KW	37	82	129	129
الدوران سرعة	r/min	1480	2200	2200	2200
الدائرة نوع		مفتوحة دائرة			
الضخ نظام ضغط	MPa	26	32	32	32
الخلط نظام ضغط	MPa	6-8	6	6	6
الزيت خزان سعة	L	260	350	350	350
للمسافة الأقصى الحد الأفقي/الرأسي للنقل النظرية	m	120/300	120/500	120/500	120/500
التجميع لقطر الأقصى الحد	mm	10/20: حصوي/زلق	40/50: حصوي/زلق	40/50: حصوي/زلق	40/50: حصوي/زلق
لأنبوب الداخلي القطر التوصيل	mm	Φ100	Φ125	Φ125	Φ125
x العرض x الطول: الأبعاد الارتفاع	mm	4500x1750x1600	600x2300x3150	7500x2300x3150	7500x2300x3150
الكلية الوزن	kg	3000	4500	5000	5500

#### 4. الخرسانة خلاطة مضخة تفاصيل:



**HAOMEI**

