



## HZS25 الخرسانة خلط محطة

### 1. HZS35 الخرسانة خلط محطة وصف

معدات عن عبارة إنها Haomei لشركة الحجم صغيرة محطات سلسلة من واحدة هي HZS35 الخرسانة خلط محطة، الفولاذي والهيكل الكهربائي والتحكم والخلط والخلط التغذية مكونات من تتكون التي الأوتوماتيكية شبه الخرسانة خلط التجارية الخرسانة وشركات الجاهزة الخرسانة وساحات الصغيرة البناء لمشروع مناسبة وهي.

### 2. HZS35 الخرسانة خلط محطة مميزات:

1. العالم؛ أنحاء جميع في وتطبيقها التقنيات أحدث مع التكيف؛ والمتانة الاستقرار.
2. الخرسانة؛ خلط محطات تصنيع في الخبرة من عامًا 20؛ الموثوقية.
3. وسهل؛ سريع تركيب، ثابت معياري هيكل.
4. عالية؛ وإنتاجية عالية كفاءة مع ممتاز خلط أداء، Sicoma خلاطة.
5. سهل؛ تشغيل، مزدوجة ضوابط مع مزدوج كمبيوتر.
6. للضوضاء مضاد وتصميم الغبار جمع ونظام، ممتازة بيئية حماية.

### 3. HZS35 الخرسانة خلط محطة لمكونات مقدمة:

#### 1) HZS35 الخرسانة خلط محطة:

- 1.1. والإزالة للتركيب مريحة، معيارية ووحدة مشترك هيكل على تعتمد.
- 1.2. JS750 العمودين ذات الإلزامية الخرسانة خلاطة على الخام المواد ورفع خلط نظام يعتمد.
- 1.3. ودقيقًا فعالًا قياسًا توفر التي PLD1200 الخرسانة خلاطة على الخام المواد خلط نظام يعتمد.
- 1.4. عالية بدقة الجرعات تحديد ويتم إلكترونيًا المسحوق كمية قياس يتم.
- 1.5. عالية بدقة الجرعات تحديد ويتم وعملية بسيطة وهي، المياه تدفق قياس يتم.

#### 2) PLD1200 الخلط آلة

- 2.1. الإلكتروني للوزن رقمية شاشة على HZS35 الخرسانة خلط محطة سلسلة تعتمد.
- 2.2. المعقول والتصميم البسيط والتشغيل التحكم على القوة والقدرة العالية والسرعة العالية الخلط ودقة الدقيق بالوزن تتميز. الطويل الخدمة وعمر المدمج والهيكل.

#### 3) JS750 الخرسانة خلاطة

- 3.1. واستهلاك جيد خلط وأداء مستقر عمل. مريح وتشغيل مدمج وهيكل معقول بتصميم JS750 الخرسانة خلاطة تتميز.
- 3.2. العمر طويلة وأجزاء منخفضة وضوضاء للطاقة منخفض. خلط أسطوانة، ترس، حزام بكرة، محرك: الخلط نظام.



### 3.3. تغذية فم، قادوس، تغذية إطار، رفع محرك، التغذية نظام.



### 4. HZS35: الخرسانة خلط لمحطة الفنية المعايير

نموذج	HZS35	
	وحدة	قيمة
تخصيص		
إنتاجية	m <sup>3</sup> /h	35
الخلاط سعة	m <sup>3</sup>	0.75
الخلاط قوة	kw	18.5
التفريغ ارتفاع	m	(العملاء اختيار حسب) 3.8
التجميع سلة	كمية	3
المجمعة الحاوية سعة	m <sup>3</sup>	1.2
للمجموع القصوى الوزنية القيمة	kg	2250
للأسمنت القصوى الوزنية القيمة	kg	450
للمياه القصوى الوزنية القيمة	kg	300
المضافة للمادة القصوى الوزنية القيمة	kg	75
المجمعة القياس دقة	%	2
المياه قياس دقة	%	1
الأسمنت قياس دقة	%	1
الإضافية القياس دقة	%	1
الأسمنت صومعة	-	خيارى
للأسمنت لولبي ناقل	-	خيارى
الأسمنت صوامع سعة	-	خيارى



التحكم وضع

-

فيه متحكم شبه/تلقائي

5. الخرسانة خط لمحطة تخطيطي رسم HZS35

