SMG Sportplatzmaschinenbau GmbH

Robert-Bosch-Str. 3, DE - 89269 Vöhringen / Germany

الهاتف: +49 (0) 7306 96 65 0 +49 (0) 7306 96 65 50

info@smg-machines.com البريد الإلكتروني:









- MixMatic MixMatic M1202D



















6400077

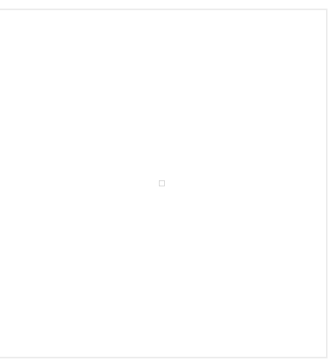
خلاط الدُّفعات للمواد اللاصقة وحسات المطاط والحصي. خيار: وعاء شحن.

تُخلط مواد الأسطح الرياضية، مثل الحبيبات والحصى والفلين وطبقات البولي يوريثين بشكل متجانس بواسطة خلاط MixMatic M1202. ويعد موديل M1202 مثاليًا أيضًا للأرضيات الصناعية، على سبيل المثال لأدلة ثخانة رصف الأرضيات الأسمنتية أو أغطية أرضيات الراتنج الإيبوكسي.

وتم تصميم الهيكل القوى للآلات لتحمل الظروف شديدة القسوة للعمل المتواصل في مواقع العمل. ومن ثم، فإن رافعة الحشو المنخفض المخصصة للشحن ومكونات الرفع الهيدروليكية القوية الخاصة بالتفريغ السريع للمواد المخلوطة تعد من أهم المزايا. حيث يؤدي الخلط المكثف بشدة للمواد إلى تقصير دورات الخلط. ويمكن أن يؤدي استخدام وعاء شحن إضافي (اختياري) إلى تسريع عملية الخلط. كما تعمل المكونات الهيدروليكية لرفع الخلاط الأساسي على تسهيل الشحن.

عرض التفاصيل





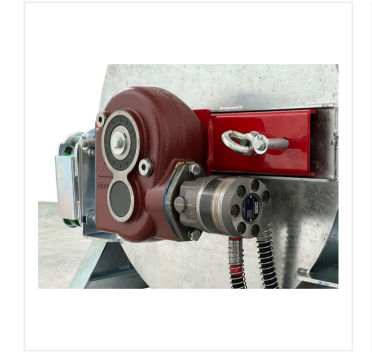


موثوق به تفريغ الحاويات في جميع القلَّابات القياسية

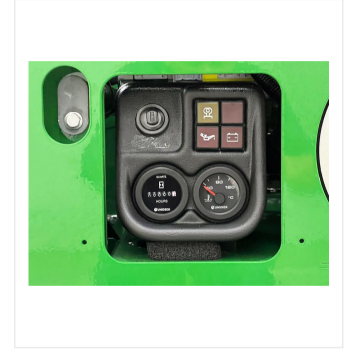
أمان تضمن أرجل الدعم موقفًا آمنًا.

MixMatic M1202D

عرض التفاصيل







قوي محرك هيدروليكي وترس لأداء خلط عالي.

عناصر التوجيه محمية أسفل غطاء المحرك.

موثوق صندوق التحكم كوبوتا.

عرض التفاصيل



اختياري

وعاء شحن للشحن العقلاني للمواد

متسقة

وعاء المواد ومجداف الخلط لخلط متجانس.

- MixMatic مالخلط - MixMatic MixMatic M1202D

معلومات تقنية

M1202 D محرك ديزل 14,9 كيلو : القيادة E القيادة B كيلو و	نصان) صان) / 400 فولط / 50 هرتز / 15 أمبير
معدات كهربائية تحكم مدمج في مبيت محمي ضد رو	، مفتاح لتغيير اتجاه الدوران
قدرة الخلط 150 كجم/دقيقتان	
	رد زیت، وصمام تحکم، وکتلة تحکم رئیسیة، ومؤشر مستوی مزود بواسطة المحرك عبر سیور ∨ مزدوجة، خزام سعة 45 لترًا.
M1202 D :کجم 650 M1202 E :الوزن	
الأبعاد	e e

طول 2,380 x عرض 1,140 x ارتفاع 1,350 ملم

أبعاد الشحن

تخضع للتغييرات الفنية



+49 (0) 7306 96 65 0 | SMG Sportplatzmaschinenbau GmbH | Robert-Bosch-Str. 3, DE - 89269 Vöhringen / Germany +49 (0) 7306 96 65 50 | info@smg-machines.com | www.smg-machines.com |