

SMG Sportplatzmaschinenbau GmbH

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

+49 (0) 7306 96 65 0

:الهاتف

+49 (0) 7306 96 65 50

:الفاكس

info@smg-machines.com

:البريد الإلكتروني



passion for sports grounds



الأدوات والأجهزة - TurfRoller
TurfRoller TR5000



TurfRoller - الأدوات والأجهزة

TurfRoller TR5000

رقم/أرقام الصنف:
6400214

عربة مزودة برافع هيدروليكي لنقل العشب الصناعي وبسطه.

باستخدام آلة TurfRoller TR5000 لرص العشب الصناعي، سيستفيد المستخدم من تقليل عبء العمل إلى حد كبير؛ لأن هذا الجهاز يجعل نقل ورص لفائف العشب أمرًا سهلاً للغاية. وقديمًا كان يتسم تثبيت مضمار العشب الصناعي بحاجته لعمالة مكثفة، ويستغرق طاقة ووقتًا. على النقيض من ذلك، فإن التصميم المعقول لآلة TurfRoller TR5000 يسمح بتحديد المواقع بدقة وبسط لفيفة عشب ممًا يجعل التعديل اللاحق غير ضروري تقريبًا. إن TurfRoller TR5000 قادر على أن يرص لفائف عشب صناعي يصل عرضها إلى 5 أمتار بسهولة. تتكون آلة TurfRoller TR5000 من عربتين. وكل عربة مجهزة بإطارات هوائية مزدوجة قابلة للتوجيه، حيث يتم توجيهها بواسطة قضيب جر. ويتم توفير أدنى ضغط للسطح على القاعدة السفلية، ومن ثم فإن النقل على طبقات مرنة غير مقيدة يعد عملاً سهلاً. مع آلية التوجيه الذكية هذه، فإن TR5000 قابلة للتغيير ودقيقة لتسمح بالمناورة في جميع الاتجاهات.

TurfRoller - الأدوات والأجهزة

TurfRoller TR5000

عرض التفاصيل



سهلة المناورة

نظام توجيه فريد للمحاور الأمامية والخلفية.



قوي

مضخة هيدروليكية، قدرة رفع تصل إلى 1,500 كجم.



TurfRoller TR5000

TurfRoller - الأدوات والأجهزة

TurfRoller TR5000

عرض التفاصيل



المدمج

أبعاد النقل المدمجة للغاية.



برشاقة

8 إطارات عشبية للحد الأدنى من الضغط السطحي.

TurfRoller - الأدوات والأجهزة

TurfRoller TR5000

معلومات تقنية

ارتفاع الرفع	400 ملم
طاقة الرفع	نحو 1,500 ملم
الوزن	330 كجم
الأبعاد	طول 1,250 x عرض 5,600 x ارتفاع 1,250 ملم
أبعاد الشحن	طول 1,250 x عرض 850 x ارتفاع 1,250 ملم

تخضع للتغييرات الفنية



passion for sports grounds

+49 (0) 7306 96 65 0 : **الهاتف** | 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 : **الفاكس**