



passion for sports grounds



العشب

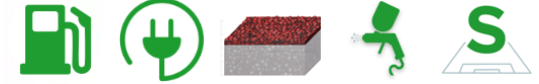


المضمار

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

# StrukturMatic S80

STRUKTURMATIC - البسط / رسم الخطوط



آلة رش للطبقات المطلية بالرش الهيكلي وطلاية الدهان.  
أداء 12 كجم/دقيقة.

يعتمد موديل StrukturMatic S80 على التكنولوجيا الراسخة لمجموعة StrukturMatic من إنتاج شركة SMG. ونظرًا لكونه الإصدار المدمج من موديل S122، فإن موديل S80 هو تعويض مثالي للطبقات المطلية هيكلًا على الأسطح الرياضية الصناعية.

وبفضل تجهيزه بمحرك بنزين هوندا 1 سليندر مدمج ومبرد بالهواء أو محرك كهربائي بقوة 8,2 كيلو واط (11,1 حصان)، يحقق موديل S80 إنتاجية مواد قدرها 12 كجم في الدقيقة، ومن ثم يتمتع بفعالية طراز S122 نفسها تقريبًا. وتجعل المكونات الهيدروليكية البسيطة الآلة موثوقة وسهلة الاستخدام.

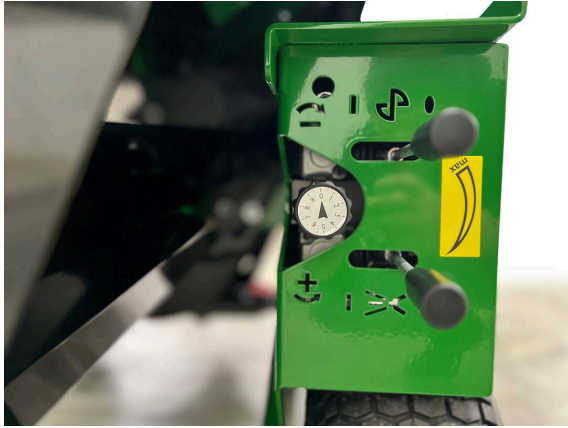
تعمل أربعة إطارات كبيرة مملوءة بالهواء، ويبلغ وزنها 350 كجم فقط، على تقليل ضغط السطح وتسهيل تشغيل الآلة.

تتوافق حاوية المواد والعنصر الدوار والعنصر الساكن وطقم الخراطيم مع TurboSpray TS30 إلى حد كبير مع مجموعة S122. يمكن تطبيق طلاءات الرش الإنشائية للزجة والمدمجة للغاية وخشنة الحبيبات، وكذلك طلية الدهان وموانع التسرب باستخدام فوهات مختلفة. بفضل الذراع المفصلية القابلة للتغيير، من الممكن تحقيق مدى حركة قدره 10 أمتار. ويعمل ضغط المضخة القابل للتحكم ومقدار الهواء القابل للضبط على تقليل بخار الرش وإنتاج طلاء رش متجانس بأعلى أداء.



## StrukturMatic S80 / عرض التفاصيل

STRUKTURMATIC - البسط / رسم الخطوط



### الحماية

عناصر التوجيه مدمجة في الهيكل.



### محرك

محرك بنزين مبرد بالهواء للمحرك هيدروليكي -  
والضاغط (يتوفر محرك كهربائي)



### StrukturMatic S80

## StrukturMatic S80 / عرض التفاصيل

STRUKTURMATIC - البسط / رسم الخطوط



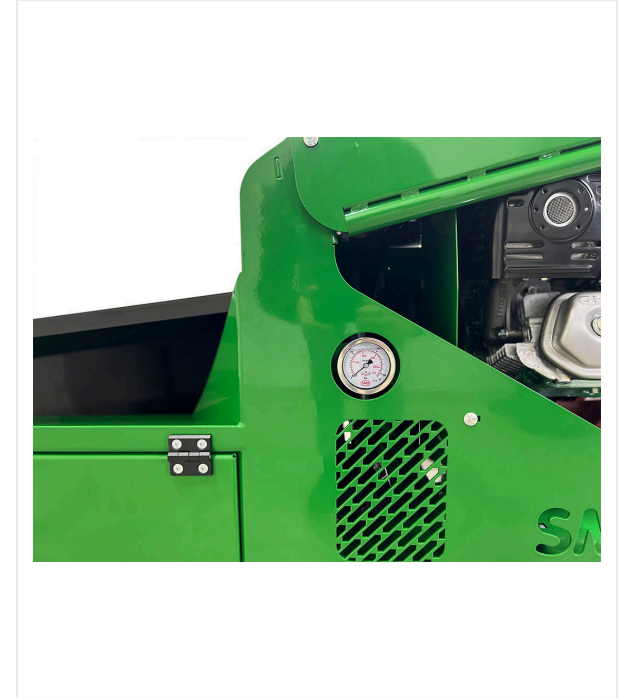
### الأمان

شبكة لحاوية المواد بحجم شبكي 5 × 5 سم.



### الخدمة

فلتر الهواء ومقياس الضغط لضغط الهواء.



### التحكم

مقياس الضغط للضغط الهيدروليكي.

## StrukturMatic S80 / عرض التفاصيل

STRUKTURMATIC - البسط / رسم الخطوط



قابل للمناورة

ذراع مفصلي، مادة وخرطوم هواء.



الجزء الثابت

12 كجم من إنتاجية المواد في الدقيقة



موثوق به

حاوية المواد ومجداف الخلط للحصول على رذاذ متجانس.

## عرض التفاصيل / StrukturMatic S80

STRUKTURMATIC - البسط / رسم الخطوط



### TurboSpray TS30

يتوافق موديل TS30 مع المواد المختلفة، ويأتي بفوهات هواء مختلفة، ومن ثم فهو مناسب تمامًا لمناولة المواد السميكة والمدمجة للغاية وخشنة الحبيبات. وينتج عنه رذاذ متجانس؛ بفضل الأداء العالي (نحو 14 كجم/دقيقة) والتعامل الدقيقة



### مريح

قوس ل TurboSpray TS30

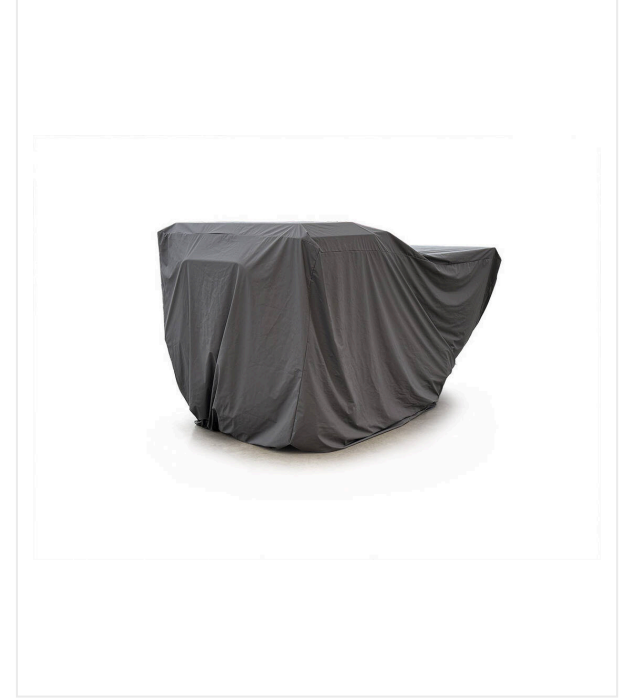


### نصف قطر العمل

نصف قطر عمل يصل إلى 10 أمتار.

## StrukturMatic S80 / عرض التفاصيل

STRUKTURMATIC - البسط / رسم الخطوط



اختياري

رقم الصنف 3208494

غطاء من مادة TPU المقاومة للطقس

## StrukturMatic S80 / عرض التفاصيل

STRUKTURMATIC - البسط / رسم الخطوط



غطاء من مادة TPU المقاومة للطقس

رقم الصنف 3208494

# عرض التفاصيل / StrukturMatic S80

STRUKTURMATIC - البسط / رسم الخطوط

6400035

رقم/أرقام الصنف:

الدفع الرئيسي

S80B: محرك بنزين 8,2 كيلو واط (11,1 حصان)  
S80E: محرك كهربائي 7,5 كيلو واط (10,9 حصان) / 400 فولط / 15 أمبير

القيادة

المجموعة الهيدروليكية مع خزان، ومضخة، وصمام تحكم، وكتلة التحكم؛ مضخة وكمبروسور يعملان بمحرك عبر سيور V مزدوجة؛ خزان هيدروليكي سعة 8 لترات.

الوزن

S80B: 350 كجم  
S80E: 380 كجم

الأبعاد

طول 2,500 x عرض 2,000 x ارتفاع 1,200 ملم

أبعاد الشحن

طول 2,000 x عرض 1,000 x ارتفاع 1,200 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  
info@smg-machines.com | www.smg-machines.com | +49 (0) 7306 96 65 50 : الفاكس