



passion for sports grounds

SMG Sportplatzmaschinenbau GmbH

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

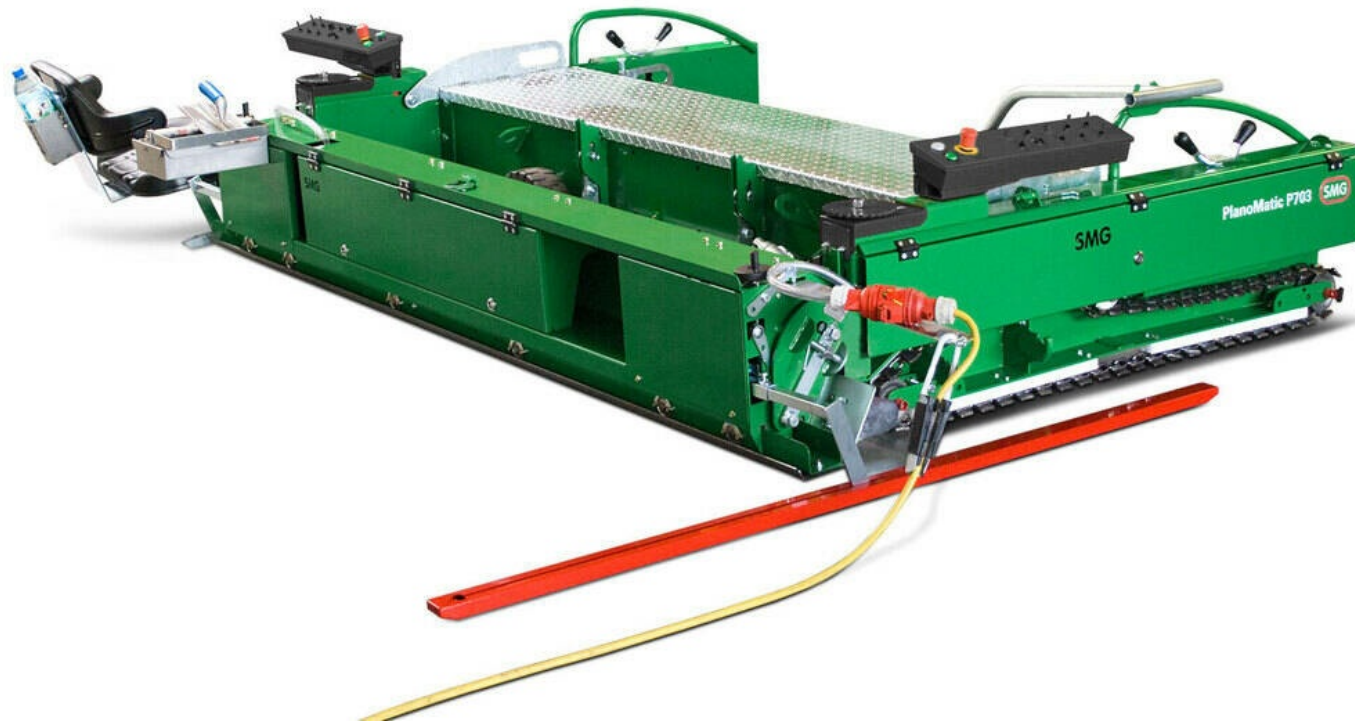
Numéro de
téléphone: +49 (0) 7306 96 65 0

Fax: +49 (0) 7306 96 65 50

Adresse
électronique: info@smg-machines.com

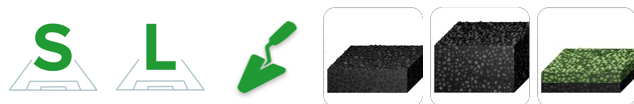


PlanoMatic - Poser Application résine
PlanoMatic P703



PlanoMatic - Poser Application résine

PlanoMatic P703



Numéro(s) d'article(s):

6400159

Finisher entièrement automatique pour pistes d'athlétisme et terrains multisports.

Largeur de travail de 2 700 mm environ (variable), rendement au mètre carré de 730 m²/h maxi.

Le PlanoMatic P703 est une nouvelle édition de la série PlanoMatic P700/P702. Ce finisher entièrement automatique avec une largeur de de lame oscillante de 2 800 mm permet une largeur de pose d'environ 2 700 mm.

Sa vitesse d'avancement maximale est de 4,5 m/min, ainsi son rendement au mètre carré est donc d'environ 730 m²/h. Le modèle P703 a été conçu pour la pose professionnelle de pistes d'athlétisme. Avec son poids de 895 kg et équipée d'un châssis à chenilles de 80 mm de large, cette machine est facile à manœuvrer.

Sa largeur de travail peut être choisie individuellement grâce à des tôles de limitation. Ses épaisseurs de travail de 0 à 50 mm peuvent être modifiées en tout confort en appuyant sur un bouton du panneau de commande situé des deux côtés. Le réglage des épaisseurs est contrôlé automatiquement par un capteur.

L'inclinaison du plateau peut être modifiée pour une qualité de surface et un compactage optimisés. Plateau La vitesse d'oscillation de la barre d'arasement ajustable contribue également à optimiser la qualité de la surface. Les limiteurs de matériau fixés sur le côté de la règle à araser garantissent des bords de montage précis pour des surfaces sans joints.

Le châssis de transport du modèle P703 est actionné par un système électrohydraulique. Une pompe à main supplémentaire permet de soulever la machine sans alimentation électrique externe.

Le modèle P703 a des panneaux de commande des deux côtés. Ils permettent de commander toutes les fonctions facilement grâce à une bonne vue synoptique. De plus, le sens de déplacement de la machine peut être commandé par des boutons-poussoirs intégrés à l'avant des châssis. Le siège de l'opérateur est placé à gauche ou à droite, selon les besoins.

Le modèle P703 est équipé d'un châssis à commande hydraulique ainsi que d'une commande pour contrôler automatiquement l'avancement et l'application dans les virages. Le siège de l'opérateur peut être placé à gauche ou à droite, selon les besoins et ajusté de manière ergonomique.

En option le P703 peut recevoir un capteur (sensor) pour contrôler automatiquement l'épaisseur de matériau appliqué.

PlanoMatic - Poser Application résine PlanoMatic P703

Vues détaillées



PlanoMatic P703



Nivelage de la hauteur intégrée pour une installation à plat



Rouleau déflecteur pour les travaux le long des pierres de bordure

PlanoMatic - Poser Application résine PlanoMatic P703

Vues détaillées



**Plaque d'assise possible des deux côtés, avec
siège réglable stable, étant donné que
l'élément de commande se trouve des deux
côtés**

PlanoMatic - Poser Application résine

PlanoMatic P703

Informations techniques

Puissance électrique	6,5 kW (8,8 ch) / 3 ph. / 400 V / 50 - 60 Hz / 12 A
Entraînement	2 motoréducteurs triphasés (commandés par un convertisseur de fréquence) / 4,5 m/min maxi.
Châssis à chenilles	avec chenille standard 80 x 40 mm
Largeur de travail	2 700 mm (variable)
Rendement au mètre carré	730m ² /h
Poids	895 kg
Dimensions	L 3 450 x l 2 800 x H 670 mm

Dimensions d'expédition

L 2 936 x l 2 160 x H 670 mm

Sous réserve de modifications techniques



passion for sports grounds

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