



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

PlanoMatic P703

PLANOMATIC - POSER APPLICATION RÉSINE



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 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.

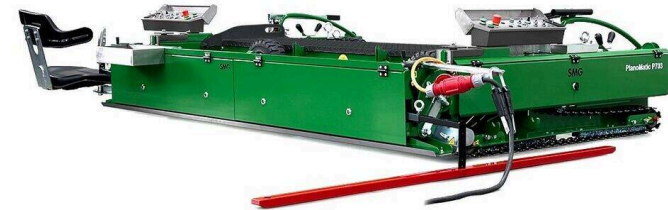
L'inclinaison du plateau peut être modifiée pour une qualité de surface et un compactage optimisés. La vitesse d'oscillation de la barre d'arasement ajustable contribue également à optimiser la qualité de la surface. Les limiteurs de matériau fixés sur le côté de la règle à rasoir garantissent des bords 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 P703 / vues détaillées

PLANOMATIC - POSER APPLICATION RÉSINE



PlanoMatic P703



Polyvalent

Seat retainer for lateral space restriction.



Précis

Installation le long des bordures.

PlanoMatic P703 / Vues détaillées

PLANOMATIC - POSER APPLICATION RÉSINE



Automatisation

Guidage du matériau amélioré pour réduire le débrièvement manuel.



Hybride

Pompe électromécanique pour soulever et abaisser le châssis.



Confort

Siège opérateur et panneau de commande réglables.

PlanoMatic P703 / vues détaillées

PLANOMATIC - POSER APPLICATION RÉSINE



Matériau de qualité

Bac en acier inoxydable.



Facilité d'installation

Dispositif de capteur / de nivellement.

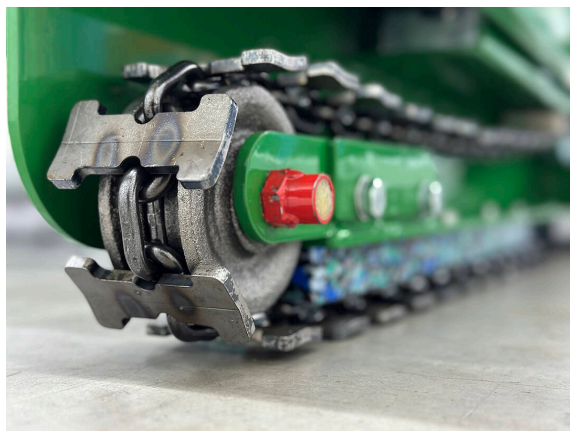


Fiable

Nivellement intégré pour une installation uniformément plane.

PlanoMatic P703 / vues détaillées

PLANOMATIC - POSER APPLICATION RÉSINE



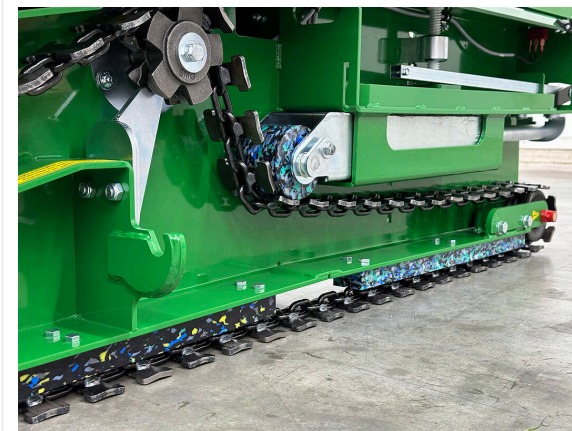
Traction

Robust track chassis.



Précision

Repère pour des installations parfaitement continues.



Durable

Barre de nivellement en matériau recyclé.

PlanoMatic P703 / Vues détaillées

PLANOMATIC - POSER APPLICATION RÉSINE



Option

Art N° 3208495

Bâche de protection en TPU imperméable

PlanoMatic P703 / Vues détaillées

PLANOMATIC - POSER APPLICATION RÉSINE



Bâche de protection en TPU imperméable

Art N° 3208495

PlanoMatic P703 / Vues détaillées

PLANOMATIC - POSER APPLICATION RÉSINE

Numéro(s) d'article(s): 6400159

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 730m²/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