



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](mailto:info@smg-machines.com)

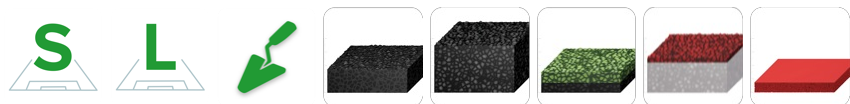


PlanoMatic - Poser Application résine  
PlanoMatic P928



# PlanoMatic - Poser Application résine

## PlanoMatic P928



### **Numéro(s) d'article(s):**

6400108

**Finisher entièrement automatique pour couches amortissantes, couches de base élastiques, pistes d'athlétisme et terrains multisports.**

**Largeur de travail de jusqu'à 2 700 mm (variable), rendement au mètre carré de 730 m<sup>2</sup>/h maxi.**

Le PlanoMatic P928 est un finisher entièrement automatique. Avec des vitesses de déplacement réglables en continu de 0,8 à 4,5 m/min, il fournit un rendement au mètre carré théorique pouvant atteindre 730 m<sup>2</sup>/heure. Sa largeur de travail réglable individuellement de jusqu'à 2 700 mm en fait la solution idéale pour les pistes d'athlétisme et les terrains multisports.

Le modèle P928 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. L'inclinaison du plateau peut être modifiée pour une qualité de surface et un compactage optimisés.

En option le P928 peut recevoir un capteur (sensor) pour contrôler automatiquement l'épaisseur de matériau appliqué.

Ses épaisseurs de montage 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 lissage manuel des joints devient ainsi pratiquement superflu. Pour un fonctionnement autonome, nous équipons sur demande le modèle P928 d'un générateur. Celui-ci est fixé de manière sûre et protégée sur la machine à l'aide d'une console pivotante.

Le châssis de transport du modèle P928 est actionné par un système électrohydraulique. Une pompe à main supplémentaire permet de soulever la machine sans alimentation électrique externe.

# PlanoMatic - Poser Application résine

## PlanoMatic P928

### Vues détaillées



**PlanoMatic P928**



**Panneau de commande, placé des deux côtés, toutes les fonctions de commande, y compris la commande de virage, sont intégrées**

# PlanoMatic - Poser Application résine

## PlanoMatic P928

### Informations techniques

Puissance électrique	6,5 kW (8,8 ch) / 3 ph. / 400 V / 50 - 60 Hz / 12 A
Entraînement	2 motoréducteurs triphasés réglables en continu Avance de 0,8 m/min à 4,5 m/min environ
Châssis à chenilles	avec chaine standard 153 x 50 mm
Largeur de travail	jusqu'à 2 700 mm (variable)
Rendement au mètre carré	730 m <sup>2</sup> /h maxi.
Poids	950 kg (sans accessoires en option)
Dimensions	L 2 800 x l 2 000 x H 700 mm

Dimensions d'expédition

L 2 300 x l 1 000 x H 1 800 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](mailto:info@smg-machines.com) | [www.smg-machines.com](http://www.smg-machines.com)