



passion for sports grounds

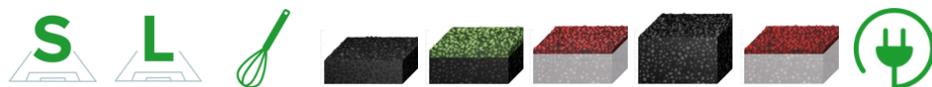


SMG Sportplatzmaschinenbau GmbH | Robert-Bosch-Str. 3, DE - 89269 Vöhringen / Germany | Numéro de téléphone: +49 (0) 7306 96 65 0

Fax: +49 (0) 7306 96 65 50 | info@smg-machines.com | www.smg-machines.com

MixMatic M6004

MIXMATIC - MÉLANGER



Mélangeur en continu entièrement automatique pour liants, résines, granulats de caoutchouc.

Préparé pour le raccordement si nécessaire d'une unité supplémentaire pour l'ajout d'un troisième composant

Puissant et compact, le modèle M6004 mélange les granulats en caoutchouc avec un liant monocomposant (polyuréthane) de manière très efficace, propre et homogène. Un mélangeur de gravillons peut être accouplé en option à l'unité de base. Le système modulaire composé de diverses vis sans fin et de tubes de mélangeur et d'adaptateurs d'alimentation permet de nombreuses variantes de mélangeur individuelles pour différents types de matériaux de revêtement dans des rapports de dosage d'une grande précision : par exemple pour les revêtements de base en granulats recyclés, les revêtements en granulats d'EPDM, les systèmes en sandwich, les revêtements en PUR, les revêtements structurés projetés, les couches de base amortissantes et autres. Toutes les actions de commande et de surveillance des mélangeurs et des appareils supplémentaires sont contrôlés par le tableau de commande.



MixMatic M6004 / vues détaillées

MIXMATIC - MÉLANGER

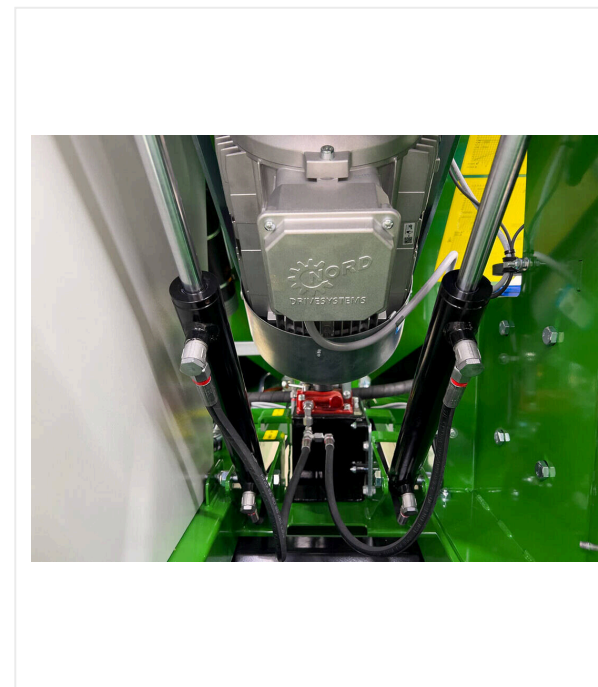


MixMatic M6004



Gain de temps pour le Nettoyage

Tuyau de mélange et sortie de mélange.

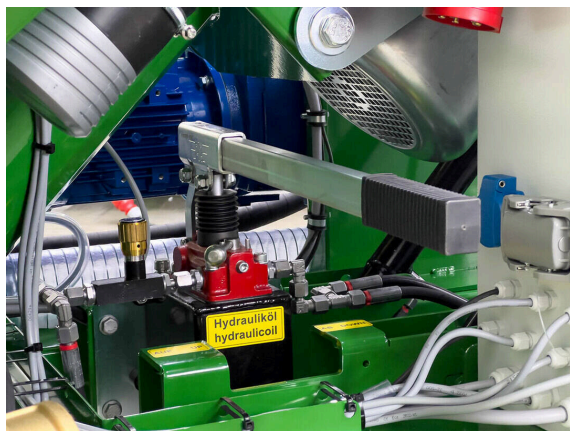


En hauteur

Vérin de levage (hydraulique) pour le tube de mélange.

MixMatic M6004 / vues détaillées

MIXMATIC - MÉLANGER



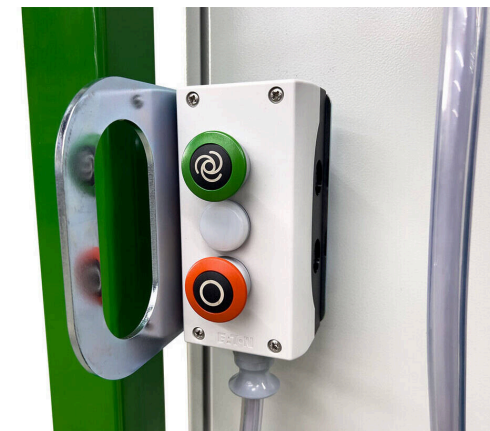
Éprouvé

Pompe manuelle hydraulique pour lever et abaisser le tube de mélange.



Confort

Engrenage de réglage pour ajuster le ratio de mélange.

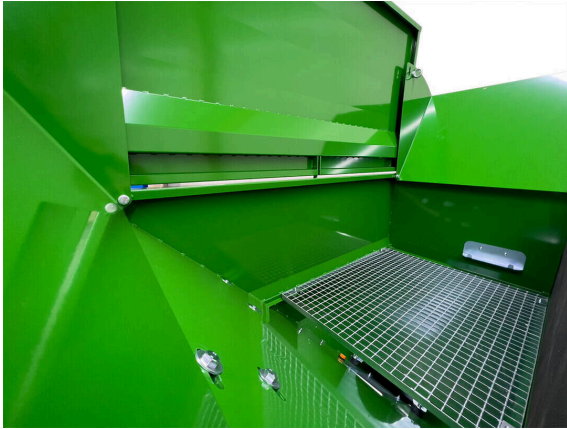


Gain de temps

Télécommande avec fonction de démarrage/arrêt du mélangeur.

MixMatic M6004 / vues détaillées

MIXMATIC - MÉLANGER



Conteneur à matériaux

Capacité jusqu'à 1 mètre cube.



Contrôle

Capteur de débit pour surveiller la production de polyuréthane.



Fiabilité du processus

Armoire de commande avec minuterie, voyants indicateurs et convertisseur de fréquence pour des ratios de mélange allant jusqu'à 10:1.

MixMatic M6004 / vues détaillées

MIXMATIC - MÉLANGER



Transport

Sacs pour chariot élévateur pour un transport sécurisé.



Sécurité

Les béquilles assurent une position stable et sûre.



Pompe doseuse

Pompe doseuse portable pour le mélange des revêtements en polyuréthane (option 2)

MixMatic M6004 / vues détaillées

MIXMATIC - MÉLANGER



Fonctionnement innovant

Un écran tactile de 12 pouces et le dernier logiciel SMG garantissent un contrôle précis et fiable de tous les processus.

MixMatic M6004 / Vues détaillées

MIXMATIC - MÉLANGER

Numéro(s) d'article(s): 6400105

Entraînement Moteur triphasé à changement de vitesse réglable en continu, affichage électronique de la vitesse de rotation

Puissance électrique Mélangeur de base : 12 kW (16,3 ch) / 400 V / 50 - 60 Hz / 22 A
Mélangeur de gravillons : 1,85 kW / 400 V / 50 - 60 Hz / 4,25 A
2e pompe de dosage : 1,85 kW / 400 V / 50 - 60 Hz / 4,25 A

Puissance de mélange 150 kg / min

Poids Mélangeur de base : 1 100 kg
Mélangeur de gravillons : 900 kg
2e pompe de dosage : 350 kg

Dimensions Mélangeur de base : L 3 400 x l 1 100 x H 2 800 mm
Mélangeur de gravillons : L 2 250 x l 1 000 x H 1 800 mm
2e pompe de dosage : L 1 100 x l 710 x H 700 mm

Dimensions d'expédition Mélangeur de base: L 2 300 x l 1 100 x H 2 000 mm



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