

NOUVEAU



+ La mallette de rangement

SMD CGR125-220 (MC1911)

- Puissance: 2200 W
- Tension : 220-240 V - 50-60 Hz
- Vitesse de rotation : 4500 - 9500
- Diamètre du plateau : 125 mm
- Poids : 5,75 Kg

Puissance moteur 2200 W à vitesse variable, stabilisateur électronique de vitesse, démarrage progressif et protection contre les surcharges.

Système anti-vibration pour un meilleur confort d'utilisation.

Capot bordureur «ras de mur» avec partie magnétique détachable à fixer sur le cadre métallique.

Deux rangés de brosses pour une meilleure extraction de la poussière.

Carter d'aspiration monté sur ressorts.

Turbine intégrée pour l'extraction de la poussière.

Entrée d'aspiration.

Poignée ergonomique.

NOUVEAU



+ La mallette de rangement

SMD CGR180-220 (MC1912)

- Puissance: 2200 W
- Tension : 220-240 V - 50-60 Hz
- Vitesse de rotation : 3200 - 6500
- Diamètre du plateau : 180 mm
- Poids : 5,74 Kg

Puissance moteur 2200 W à vitesse variable, stabilisateur électronique de vitesse, démarrage progressif et protection contre les surcharges.

Système anti-vibration pour un meilleur confort d'utilisation.

Capot bordureur «ras de mur» avec partie magnétique détachable à fixer sur le cadre métallique.

Carter d'aspiration monté sur ressorts.

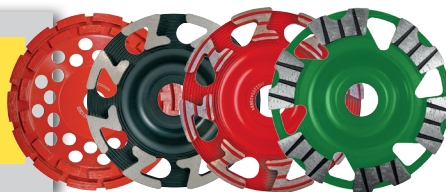
Entrée d'aspiration.

Poignée ergonomique.

**GARANTIE
1 AN**

Accessoires :

Nous recommandons l'utilisation de nos plateaux de surfacage pour le béton et les matériaux abrasifs.



EN OPTION

CHARIOT DE GUIDAGE AU SOL (MC1939)





CHARIOT DE GUIDAGE AU SOL (MC1939)

ATTENTION : Veillez à ce que toutes les fixations soient bien serrées avant l'utilisation. Toujours garder les pieds et les mains à l'écart des pièces en rotation.

Liste des pièces fournies :

Chariot de guidage au sol
Colonne de manipulation
Velcro
Clé

Assemblage du chariot :

Insérer la colonne avec les poignées dans le corps principal de l'appareil.
Ajuster la colonne à la hauteur souhaitée et serrer l'écrou.

Montage de la surfaceuse :

Si la surfaceuse n'est pas équipée d'un interrupteur de verrouillage, appuyer sur le bouton et utiliser le velcro pour maintenir l'équipement verrouillé.

Si la surfaceuse est équipée d'un interrupteur de déverrouillage, maintenir simplement le bouton dans la position « ON ».

Insérer les 4 boulons-ressorts dans les écrous de la surfaceuse prévus à cet effet et serrer avec la clé. Brancher le cordon d'alimentation de la surfaceuse sur le chariot de guidage au sol. Enrouler le surplus de cordon sur le crochet du chariot. Connecter le tuyau d'aspiration à la surfaceuse et fixer le tuyau sur le crochet du chariot.

Utilisation :

Une fois montée, l'interrupteur sur le chariot permet de faire fonctionner la surfaceuse. Appuyer sur l'interrupteur du chariot pour mettre en marche. Tenir fermement les poignées du chariot afin que la surfaceuse travaille bien à plat.

Les boulons-ressorts permettront à la machine de bien suivre la surface de travail. Garder les pieds stables et rester toujours éloigné de la tête de surfacage.

ATTENTION :

Une force supplémentaire sur le chariot endommagera plus facilement la surfaceuse.

De plus, l'amplitude de mouvement autorisée par le chariot ne permet pas de travailler sur les bords.

Toujours effectuer le travail sur les bords avec la surfaceuse en mode manuel.

Utiliser le chariot de guidage au sol uniquement pour les surfaces ouvertes.