

Grattoirs UNGER

## Grattoir sols&vitres ERGOTEC

Ref. 420109



- poids net 0,170 kg
- longueur 195 mm
- largeur 105 mm
- hauteur 33 mm

**Divers :**

Grattoir+ 1 lame

Les grattoirs de surfaces sont équipés d'une lame réversible, extrêmement solide. Le côté coupant est idéal pour enlever la saleté persistante (p. ex. peinture ou autocollants). Le côté non-coupant est adapté pour enlever les résidus plus durs (p. ex. colle, mortier, béton).  
**Le grattoir de surface ergonomique. Avec poignée en deux parties.**

- **Ergonomique:** Poignée en plastique agréable.
- **Performant:** Tête métallique solide, inclinée.
- **Efficace:** Lame avec côté coupant & non-coupant.

**LAMES EN ACIER AU CARBONE**

- En acier au carbone affûté extrêmement coupant.
- Affûtée 4 fois individuellement.
- Double durabilité par deux côtés de lame coupants.
- Peinture des deux côtés pour une plus longue protection antirouille.
- L'emballage individuel dans du papier paraffiné augmente la protection antirouille et empêche les lames de se coller les unes aux autres.
- Emballée en toute sécurité et rangée dans une boîte coulissante en plastique pratique. Les lames restent au sec et sont toujours emballées d'une manière sûre.

**Données techniques**

Conditionnement	unité
UC	unité

**CONSEILS DES EXPERTS – COMMENT GRATTENT LES PROS**

- Vérifiez si la vitre est résistante aux rayures et si elle est adaptée au traitement avec le racloir. Ne sont pas adaptés p. ex. : verre acrylique, vitre en cives, verre solaire, verre de sécurité (ESG). Veuillez tenir compte des indications d'entretien du fabricant.
- Essayez éventuellement le racloir d'abord à un endroit caché.
- Avant le travail, contrôlez si la vitre n'est pas endommagée et signalez-le le cas échéant.
- Contrôlez si la lame n'est pas endommagée et changez-la éventuellement ou tournez-la.
- La surface qui doit être traitée, doit toujours être humide.
- Le mieux c'est d'utiliser un agent de séparation, p. ex. « UngerLiquid ».
- Ne raclez que dans un seul sens ! Ne reculez jamais le racloir –Risque de rayures !
- Après avoir raclé, vérifiez s'il n'y a pas des restes de colle ou de mortier sur la lame. Changez ou tournez éventuellement la lame.