



GE-HM 38 S-F

Tondeuse à main

Numéro article : 3414161

Numéro de série : 11015

Code EAN : 4006825607765

La tondeuse à main GE-HM 38 S-F est un outil très fonctionnel pour tous les jardiniers amateurs qui permet une tonte silencieuse, sans effort et écologique. Le système de coupe spécial sans contact facilite considérablement le travail, étant donné la faible perte de frottement entre les lames. Cela permet de réduire la force de poussée et le niveau sonore. Cette tondeuse hélicoïdale est équipée d'un cylindre de coupe sur roulement à billes avec 5 lames en acier de haute qualité, affûtées avec précision, et le réglage à 4 positions permet de choisir la hauteur de coupe souhaitée pour des résultats de tonte dignes d'un fairway de golf. Conseillée pour des surfaces de tonte jusqu'à environ 250 m².

Caractéristiques

- Système de coupe sans contact, silencieux et nécessitant peu d'effort
- Cylindre de coupe sur roulement à billes avec 5 lames en acier de haute qualité
- Lames en acier haut de gamme, affûtées avec précision
- Fonctionnement silencieux et respectueux de l'environnement
- Résultat de tonte digne d'un fairway de golf
- Réglage de la hauteur de coupe à 4 positions 13-38 mm (13|23|32|38mm)
- Grandes roues pour la protection de la pelouse
- Cylindre d'entraînement en PVC Ø 50 mm sur toute la largeur
- Guidon ergonomique, réglable en hauteur
- Rangement peu encombrant grâce à la position "parking"
- Panier de ramassage de 26 litres, amovible
- Conseillée pour des surfaces jusqu'à 250 m²

Données techniques

- | | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| - Largeur de coupe | 38 cm |
| - Diamètre du cylindre de coupe | 125 mm |
| - Nombre de lames | 5 |
| - Capacité du bac de ramassage | 26 L |
| - Diamètre des roues | 220 mm |
| - Réglage de la hauteur de coupe | 4 positions 13, 23, 32, 38 mm |

Informations logistiques

- | | |
|--|--------------------|
| - Poids du produit | 8.2 kg |
| - Poids brut de l'emballage à l'unité | 9.5 kg |
| - Conditionnement | 1 pièce |
| - Poids brut du conditionnement | 0 kg |
| - Dimensions de l'emballage à l'unité | 550 x 455 x 270 mm |
| - Dimensions du conditionnement | 0 x 0 x 0 mm |
| - Quantité par conteneur (20"/40"/40"HC) | 400 840 945 |

