



# Einhell

**CLASSIC**

## GC-MT 1636/1

Motobineuse thermique

Numéro article : 3431500

Code EAN: 4006825615166

La motobineuse thermique GC-MT 1636/1 est un outil de jardin puissant pour tous les amoureux du jardin, pour une préparation optimale du sol. Le moteur 1 cylindre, 4 temps avec un arbre de transmission à double roulement assure une grande puissance de travail et un fonctionnement silencieux, alors que les fraises robustes de la motobineuse permettent un avancement rapide du travail même dans les sols compacts. L'outil est équipé d'un arrêt des fraises par disjoncteur, pour une utilisation en toute sécurité. La roue de guidage pivotante permet le déplacement confortable et sans effort de l'outil et les poignées de guidage réglables en hauteur assurent une adaptation optimale de la motobineuse à la taille de l'utilisateur.

### Caractéristiques

- Moteur Einhell OHV 1 cylindre, 4 temps
- Fraises robustes
- Béquille réglable en hauteur
- Arrêt des fraises par disjoncteur de sécurité
- Roue de guidage pivotante
- Poignées de guidage réglables en hauteur
- Arbre de transmission à double roulement

### Données techniques

- |                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| - Moteur                | 4 temps, refroidi par air |
| - Cylindrée             | 99 cm <sup>3</sup>        |
| - Puissance             | 1.5 kW                    |
| - Régime                | 3200 tr/min.              |
| - Réservoir d'essence   | 1.5 l                     |
| - Largeur de travail    | 36 cm                     |
| - Profondeur de travail | 22 cm                     |
| - Fraises               | 4 pièces   26 cm          |

### Informations logistiques

- |  |                    |
|--|--------------------|
| - Poids du produit                       | 29.5 kg            |
| - Poids brut à l'unité                   | 32.5 kg            |
| - Dimensions à l'unité                   | 680 x 385 x 660 mm |
| - Quantité par conteneur (20"/40"/40"HC) | 138   294   294    |
| - Poids brut du conditionnement          | 31 kg              |
| - Conditionnement                        | 1 pièce            |

