

## INFORMATION PRODUIT

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Date                | 27/07/2015 |
| Numéro version      | V0         |
| Réf, / Code article | 68599003EN |
| Désignation         | MH175 RK   |



# MH 175 RK



Idéale pour les particuliers qui doivent préparer des terrains avant le semis , ce modèle est à la fois parfaitement maniable, léger et simple à utiliser.

La **structure robuste en acier** et le carter de chaîne renforcé protègent la transmission contre les cailloux et les chocs accidentels.

Le système de **transmission par courroie et chaîne** garantit une fiabilité totale.

Les **fraises en acier** garantissent une préparation du terrain de qualité et sont synonymes de longévité. Les **leviers ergonomiques** assurent un grand confort à l'opérateur.

Le système rapide de fixation des fraises par goupille **simplifie** les opérations d'entretien.

## INFORMATION PRODUIT

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Date                | 27/07/2015 |
| Numéro version      | V0         |
| Réf. / Code article | 68599003EN |
| Désignation         | MH175 RK   |



# CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Moteur

| Marque                                 | Type - Norme     | Modèle  | Cylindrée (cm <sup>3</sup> ) | Soupapes en tête |
|--|------------------|---------|------------------------------|------------------|
| EMAK                                   | 4 Temps - Euro 2 | K 800 H | 183                          | Oui (OHV)        |
| Type de Filtre                         |                  |         |                              | A bain d'huile   |
| Démarrage                              |                  |         |                              | Manuel           |
| Capacité du réservoir de carburant (L) |                  |         |                              | 3                |

### Traction

|  |                    |
|--|--------------------|
| Transmission                                     | Courroie + chaîne  |
| Diamètre d'arbre sortie de pont (mm)             | 23 (hexagonal)     |
| Nombre de vitesses                               | 1 AV / 1 AR        |
| Régime fraise (tr/min) (avec moteur 3400 tr/min) | AV 159,3 / AR 66,3 |

### Fraises

|                           |                                    |
|---------------------------|------------------------------------|
| Ø des fraises (cm)        | 31                                 |
| Largeur de travail (cm)   | 60 / 82                            |
| Nombre de fraises         | 3+3+ disques latéraux              |
| Type de couteaux (nombre) | En acier, 4,2 mm d'épaisseur (x24) |
| Pic de terrage            | Fixe, non réglable en hauteur      |

### Homologations

|  |                      |
|--|----------------------|
| Pression acoustique (dB(A)) prEN 1553:1996       | 82,5                 |
| Puissance sonore (dB(A)) pREN 1553:1996          | 98                   |
| Niveau de vibration (m/s <sup>2</sup> ) (EN 790) | 9,2 (SX) - 10,0 (DX) |

### Caractéristiques

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| Guidon               | Réglable en hauteur et latéralement |
| Châssis              | Acier renforcé                      |
| Roue avant (Ø en cm) | En plastique (20)                   |
| Poids (kg)           | 60 kg                               |

### Logistique

|                 |    |
|-----------------|----|
| Poids brut (kg) | 71 |
| Longueur (cm)   | 79 |
| Largeur (cm)    | 46 |
| Hauteur (cm)    | 79 |

### EAN

