

## INFORMATION PRODUIT

Date	18/01/2019
Numéro version	V0
Réf/Code article	1926126
Désignation	480 R



# 480 R



La rotobineuse **480 R** convient parfaitement pour retourner des surfaces jusqu'à 2500 m<sup>2</sup> sur une profondeur constante.

La qualité du retournement de la terre permet une **préparation particulièrement fine** pour livrer un terrain "prêt à semer".

La **transmission japonaise en aluminium** possède 2 vitesses avant (1 de transport et 1 de travail) + 1 marche arrière. Le **sarclofraise de 48 cm de largeur de travail** possède des **fraises de forme hélicoïdale Ø 28,5 cm** tournant dans le sens de marche de la machine. Le pic de terrage réglable sans outils permet de travailler la terre sur une profondeur maximum de 14 cm.

Les **roues agraires** de 3,50 x 6 ainsi que le **guidon réglable en hauteur sur 4 positions** permettant de s'adapter à la taille de l'utilisateur en font une machine compacte et maniable.

## INFORMATION PRODUIT

Date	18/01/2019
Numéro version	V0
Réf/Code article	1926126
Désignation	480 R



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Moteur

Marque	Type - Norme	Modèle	Cylindrée (cm <sup>3</sup> )	Soupapes en tête
RATO	4 Temps - Euro 2	R180	179	Oui (OHV)
<b>Type de Filtre</b>				Filtre en mousse à bain d'huile
<b>Démarrage</b>				Manuel
<b>Capacité du réservoir de carburant (L)</b>				3,6

### Traction

<b>Roues</b>	Agraires 3,50x6
<b>Transmission</b>	Courroie + boîte de vitesse en aluminium à bain d'huile, arbre de roues Ø 19 mm
<b>Nombre de vitesses</b>	1 AV transport (1,04 km/h) - 1 AV travail (1,04 km/h) - 1 AR (0,67 km/h)

### Fraises

<b>Ø des fraises (cm)</b>	28,5
<b>Largeur de travail (cm)</b>	48
<b>Sens de rotation des fraises</b>	Dans le sens de marche
<b>Régime fraise (tr/min) (avec moteur 3200 tr/min)</b>	207,3
<b>Nombre de fraises</b>	2+2
<b>Type de couteaux (nombre)</b>	Hélicoïdaux, en acier, 5 mm d'épaisseur (x8)
<b>Diamètre d'arbre sortie de pont (mm)</b>	25 (cylindrique)
<b>Pic de terrage</b>	Réglable en hauteur sans outils

### Homologies

<b>Niveau de pression acoustique au poste de conduite (db(A)) (NF EN 709+A4)</b>	83,5
<b>Niveau de pression acoustique mesurée (db(A)) (NF EN 709+A4)</b>	96,3
<b>Niveau de vibrations aux mains de l'opérateur (m/s<sup>2</sup>) (NF EN 709+A4)</b>	5,1

### Caractéristiques

<b>Guidon</b>	Réglable en hauteur sur 4 positions
<b>Châssis</b>	Acier renforcé
<b>Dimensions hors tout (L x l x h en cm)</b>	160 x 55 x 100
<b>Poids à sec avec fraises (kg)</b>	62

### Logistique

<b>Poids brut (kg)</b>	78
<b>Longueur (cm)</b>	113
<b>Largeur (cm)</b>	58
<b>Hauteur (cm)</b>	79

### EAN



## INFORMATION PRODUIT

Date	18/01/2019
Numéro version	V0
Réf/Code article	1926126
Désignation	480 R



# 480 R

Moteur **RATO** de 179 cm<sup>3</sup> qui se distingue par sa haute performance en terme de couple et de puissance fournie.

La **disposition des soupapes en tête (OHV)** permet des économies de carburant et une plus grande autonomie de travail.



**Roues à profil agraire de 3,50x6"** garantissent une excellente traction sur n'importe quel type de terrain.



**Robuste boîte de vitesses en aluminium** avec pignons en bain d'huile et double protection en acier, assure une durée de vie maximale.



Le sélecteur de vitesse s'actionne facilement depuis le poste de conduite :

**2 vitesses avant** (1 de transport + 1 de travail)  
**1 vitesse arrière**



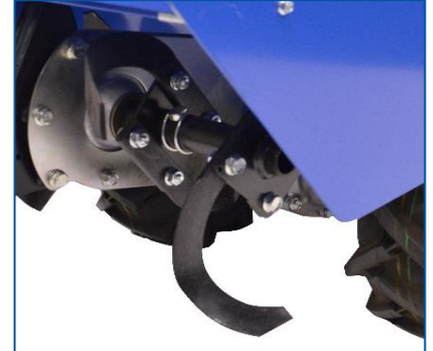
## INFORMATION PRODUIT

Date	18/01/2019
Numéro version	V0
Réf/Code article	1926126
Désignation	480 R



# 480 R

**Fraises hélicoïdales** composées de **8 couteaux**, **48 cm de largeur de travail**, ensemble tournant dans le sens de marche.



**Pic de terrage réglable en hauteur** sans outils.



**Levier de commande ergonomique** pour assurer à l'opérateur un maximum de confort durant le travail.



Le **profil spécial** de la **protection métallique** permet de niveler le sol après le travail.



Un **contrepois à l'avant** est installé de série pour améliorer la stabilité pendant l'utilisation de la machine.

