

## INFORMATION PRODUIT

Date	15/03/2018
Numéro version	V0
Réf / Code article	1926110
Désignation	STR 56



# STR 56



La rotobineuse **STR 56** est parfaitement adaptée à un usage professionnel ou pour les utilisateurs exigeants souhaitant effectuer un travail de réfection des terrains très durs et non soignés.

Equipée de **2 vitesses avant + 1 marche arrière**, cette rotobineuse est dotée d'une transmission japonaise en aluminium garantissant fiabilité et longévité.

L'ensemble des fraises de forme hélicoïdale peut tourner dans le **sens de marche de la machine ou en sens inverse** pour s'attaquer aux sols très durs.

Le **différentiel** permettant de manœuvrer aisément est **verrouillable avec un levier au guidon** afin d'assurer une bonne adhérence dans toutes les conditions.

Vous pouvez **ajuster sans outils la hauteur du guidon**, selon votre taille, pour une bonne prise en main.

## INFORMATION PRODUIT

Date	15/03/2018
Numéro version	V0
Réf / Code article	1926110
Désignation	STR 56



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Moteur

Marque	Type - Norme	Modèle	Cylindrée (cm <sup>3</sup> )	Soupapes en tête
SUBARU	4 Temps - Euro 2	EP 17	169	Oui (OHC)
Type de Filtre				Mousse
Démarrage				Manuel
Capacité du réservoir de carburant (L)				3,4

### Traction

Roues	Agraires 3,5 x 7 (Ø 320 mm)
Transmission	Boite de vitesse en aluminium à bain d'huile (80W90)
Nombre de vitesses	2 AV (1,06 / 3,8 km/h) - 1 AR (1,28 km/h)
Blocage de différentiel	Oui, levier de commande au guidon

### Fraises

Ø des fraises (cm)	32
Largeur de travail (cm)	50
Sens de rotation des fraises	2 positions : dans le sens de marche et inverse au sens de marche
Régime fraise (tr/min) (moteur à 3400 tr/min)	Sens de marche: 213 / inverse au sens de marche: 225
Nombre de fraises	4 fraises hélicoïdales + 2 couteaux nettoyeurs
Type de couteaux (nombre)	En acier forgé (x10 épaisseur 2 mm, x2 épaisseur 5 mm)
Diamètre d'arbre sortie de pont (mm)	25 (cylindrique)
Pic de terrage	Réglable en hauteur (8 positions pas de 25 mm)

### Homologations

Pression acoustique (dB(A)) NF EN709-A4	83,5
Puissance sonore (dB(A)) NF EN709-A4	95
Niveau de vibration (m/s <sup>2</sup> ) NF EN709-A4	3,2

### Caractéristiques

Guidon	Réglable en hauteur sans outils
Châssis	Acier renforcé
Dimensions hors tout (L x l x h en cm)	160 x 56 x 109,5
Poids à sec avec fraises (kg)	88

### Logistique

Poids brut (kg)	98
Longueur (cm)	116
Largeur (cm)	62
Hauteur (cm)	75

### EAN



## INFORMATION PRODUIT

Date	15/03/2018
Numéro version	V0
Réf / Code article	1926110
Désignation	STR 56



# STR 56

Moteur **SUBARU EP 17** de 169 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 (OHC)** permet des économies de carburant et une plus grande autonomie de travail.



**Boîte de vitesse en aluminium** possédant 2 vitesses avant et 1 marche arrière.

Sélection des vitesses et **choix du sens de rotation des fraises** depuis le poste de conduite.



**Roues à profil agraire de 3,5 x 7"** (Ø 320 mm) garantissant une excellente traction sur n'importe quel type de terrain.



**Levier de blocage différentiel** au guidon, facile d'accès.

Le **différentiel** transfère le couple moteur aux deux roues tout en **facilitant les manoeuvres** (virages, demi-tours).



## INFORMATION PRODUIT

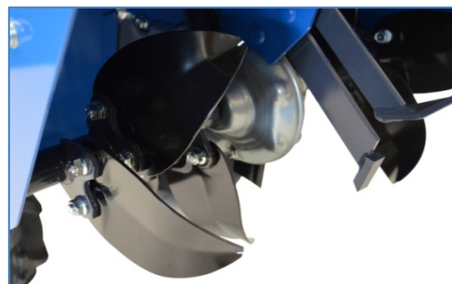
Date	15/03/2018
Numéro version	V0
Réf / Code article	1926110
Désignation	STR 56



# STR 56

**Fraises** composées de **10 couteaux hélicoïdaux** et **2 couteaux nettoyeurs**, **50 cm de largeur de travail**.

**Double sens de rotation** permettant de s'attaquer aux sols très durs.



**Pic de terrage** réglable sur 8 positions sans outils. Entraxe de 25 mm entre chaque position.



**Guidon** avec poignées ergonomiques **réglable en hauteur sans outils** grâce à une molette.



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

