

INFORMATION PRODUIT

Date	24/01/2018
Numéro version	V0
Réf. / Code article	1920094
Désignation	SCP 502



SCP 502



Le scarificateur **SCP 502** est particulièrement adapté pour les jardiniers exigeants et les professionnels à la recherche d'un produit robuste.

- Moteur **Honda GP 160** chemisé fonte assurant fiabilité et longévité
- Carter en acier** monté sur des **roues en métal avec roulements**.
- Rotor d'une **largeur de travail de 50 cm** équipé de **28 couteaux mobiles** et monté sur paliers en fonte équipés de graisseurs.
- Profondeur de travail réglable** avec précision de 0 à 1,5 cm grâce par une molette.
- Guidon réglable** en hauteur et **repliable** pour faciliter le transport et le stockage.

INFORMATION PRODUIT

Date	24/01/2018
Numéro version	V0
Réf. / Code article	1920094
Désignation	SCP 502



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Moteur

Marque	Type - Norme	Modèle	Cylindrée (cm ³)	Puissance (ch/kW)	Soupapes en tête
HONDA	4 Temps - Euro 2	GP 160	163	4,8/3,6	Oui OHV
Démarrage					Manuel
Capacité du réservoir de carburant (L)					3,1
Type de filtre à air					Mousse + papier

Coupe

Carter	Acier
Rotor	Monté sur roulements avec paliers fonte et graisseur
Type et nombre de couteaux	28 couteaux mobiles
Entraînement du rotor	Courroie
Largeur de travail (cm)	50
Système de réglage de la profondeur de travail	Molette et levier de relevage
Profondeur de travail (cm)	0 à 1,5

Roues :	Acier, montées sur roulements
Dimensions des roues AV / AR (mm):	210/250
Guidon	Réglable en hauteur, repliable sans outils

Bac de ramassage	Non
------------------	-----

Caractéristiques

Surface (m ²)	5000
Dimensions (L x l x h en cm)	120 x 82 x 102
Poids (kg)	65

Logistique

Poids brut (kg)	77
Longueur (cm)	83
Largeur (cm)	80
Hauteur (cm)	88

EAN



INFORMATION PRODUIT

Date	24/01/2018
Numéro version	V0
Réf. / Code article	1920094
Désignation	SCP 502



SCP 502

Moteur 4 temps HONDA GP 160 possédant un excellent rapport poids/puissance.

La chemise fonte garantie longévité et fiabilité alors que la **disposition des soupapes en tête (OHV)** permet des économies de carburant et une plus grande autonomie de travail.



Le rotor est monté dans **un carter en acier** sur des **paliers fonte** possédants des graisseurs.



L'entretien est facilité et la **durée de vie augmentée**.

Les **28 couteaux** en acier trempé sont **mobiles**.



La mise en terre et le **relevage du rotor** se font à l'aide d'un **simple levier**.



INFORMATION PRODUIT

Date	24/01/2018
Numéro version	V0
Réf. / Code article	1920094
Désignation	SCP 502



SCP 502

Le **réglage de la profondeur de travail** s'effectue avec précision grâce à la molette qui mémorise l'ajustement.



Roues en acier de qualité professionnelle montées sur roulements.



Le **levier d'embrayage** des couteaux est **ergonomique** et **possède une sécurité** évitant tout enclenchement intempestif.



Le **guidon** est **réglable en hauteur**.

Il est **rabattable sans outils** à l'aide d'un levier pour faciliter le transport et le rangement.

