

## RAPID REX



Référence : R-1506

### RAPID REX

Machine hydrostatique, moteur SUBARUS ROBIN 7 cv

Pour pentes jusqu'à 120 %

Marche avant arrière progressive commandée par poignée tournante

Direction active par mouvement du guidon

Attelage des outils par manchon frontal, prise force 645 t/mn



## Description

### RAPID REX

Porte outils hydrostatique 7 cv avec direction hydraulique

Travail en toute sécurité dans les pentes escarpées jusqu'à une inclinaison de 120 %

Entraînement hydrostatique commandé par poignée tournante RAPID, pour une marche avant et arrière progressive

Guidon à direction active par pression latérale sur le guidon, pour une direction simple et précise.

En cas de besoin, la direction active peut être désactivée

Traction maximale car les deux roues sont entraînées dans toutes les situations

Travail ménageant les sol grâce au faible poids et l'absence de patinage

Grand choix de pneumatiques de profil et dimensions différentes, pouvant être jumelés ou combinés à des roues à grilles métalliques extérieures pour affronter toutes les situations (voir "Options").

Le changement des accessoires est instantané et ne nécessite aucun outil

Accessoires disponibles :

- Barre de coupe agricole largeur 1,30 à 1,60 mètre
- Barre de coupe communale largeur 1,22 à 1,42 mètre
- Gyrobroyeur 0,80 mètre
- Lame à neige 1 mètre

## Caractéristiques

### Caractéristiques du RAPID REX

Machine vendue nue sans roue, voir les options.

Caractéristique du Rapid REX	
Moteur	SUBARU ROBIN EX 21, OHV 4 temps refroidi par air
cylindrée	211 cc, puissance 7 cv (5,1 kW)
Essence sans plomb	
Démarrage par lanceur	
poids	89 kg
Inclinaison pentes	jusqu'à 120%

Transmission hydrostatique a régulation progressive de la vitesse en marche avant et en marche arrière, commandée par poignée tournante RAPID	
Vitesse en marche avant :	0 à 7 km/h
vitesse en marche arrière:	0 à 4 km/h
Prise de force avant 645 tr/mn à 3 600 tours moteur	
Embrayage électromagnétique de la prise de force	
Direction hydraulique active sur les roues actionnée par le guidon (peut-être désactivée)	
Attelage des accessoires par manchon avant tubulaire avec prise de force intégrée	
Diamètre manchon :	52/54 mm
Changement rapide des accessoires sans outils.	
Guidon réglable en hauteur. La position des bouts de guidon est également réglable Sécurité "homme mort" sur la poignée	
Frein de stationnement mécanique a effet sur les deux rouesDimensions : selon monte de pneumatiques choisie	
Dimensions :	selon monte de pneumatiques choisie
OPTIONS	Phare de travail

## Conseils

### Conseil d'usage du RAPID REX

Avec la RAPID REX, vous allez pouvoir travailler efficacement là où aucune autre machine n'a jamais pu passer.

Grâce à son poids de seulement 89 kg et son centre de gravité bas, il est possible de s'attaquer à des pentes jusqu'à 120 % en toute sécurité.

Avec le guidon à direction active, les manoeuvres précises sont faciles et sûres, même en terrain difficile.

## Options

### FLASQUE DE FIXATION 60 MM



### FLASQUE DE FIXATION 114 cm



### Paire roues AS 4.00-8 agricole



Disponible en 1<sup>ère</sup> monte  
Déport 0 mm  
Largeur 670 mm

### Paire roues métal étroites larg. 670 mm



Disponible en 1<sup>ère</sup> monte.  
Paire de roues métalliques étroites.  
30 pointes sur 2 rangs.  
Largeur 670 mm.

### Paire roues métal larges larg. 1020 mm



Disponible en 1<sup>ère</sup> monte  
Paires de roues métalliques larges.  
45 pointes sur 3 rangs.  
Largeur 1020 mm.

### Paire cylindres à pointes larg. 1100 mm



Disponible en 1<sup>ère</sup> monte.  
Paire de cylindres à pointes.  
30 pointes sur 3 rangs.  
Largeur 1100 mm.

### Élargissement de l'essieu 228 mm

Essieu large composé de 1498 + 1528



### Pneus jumelés AS 4.00-8

Profil agricole, déport de roue : 0 mm



### Pneumatiques BR 16x6.5-8

Profil agricole, déport de roue : 25 mm



### Caissette de transport

Inclus bidon



### Eclairage à LED

1 lampe, matériel de fixation compris



### Compteur d'heures de service

Affichage LCD avec le moteur en marche,  
affichage de la vitesse.



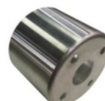
### Tôle protection hiver

Pour réduire le risque de givrage du carburateur



### Protection enroulée

Empêche l'herbe coupée de s'enrouler.  
Possible uniquement avec flasque large réf 1498  
sans pneu



### Flasques de fixation 30 mm

Vis incluses.  
Montées sur le cylindre à pointes.

