

Ramasseuse

OB70R



Matériel pour la récolte et le travail des fruits



AMB Rousset NORMANDIE
La Motinière
25 route de 30 juillet 1944
50 450 LE MESNIL ROGUES
Tél : 33 (0)2 33 91 03 60
E-mail : contact@ambrousset.com



AMB Rousset
impasse du Tilleul
38470 BEAULIEU - France
Tél : +33 (0) 4 76 36 73 73
Fax : +33 (0) 4 76 36 70 82
E-mail : contact@ambrousset.com

Avantages

- Machine compacte et grand angle de braquage pour un maximum de manœuvrabilité.
- Direction hydraulique.
- Position de conduite ergonomique, siège suspendu et orienté de façon à offrir une bonne visibilité sur le pick-up et de la benne.
- Capacité totale de la benne utile.
- Tôles protégées et revêtues d'une peinture en poudre pour une meilleure tenue dans le temps (mécanique et UV).
- 2 roues motrices pouvant travailler sur des pentes importantes.
- Vitesse : 11 km/h.
- Moteur puissant 4 temps 15,5 CV et permettant un ramassage à mi-régime.
- Pédale AV et AR avec indicateur de direction et mécanisme assurant le retour au neutre de la transmission hydrostatique.
- Blocage de différentiel pour le travail en pente
- Embrayage manuel pour l'entraînement du pick-up.
- Courroie avec système de tension automatique.
- Rotor horizontal équipée d'une roue de jauge peut être positionné sur la droite ou la gauche de la ramasseuse grâce à un vérin hydraulique, la vitesse de rotation est réglable.
- Roue de jauge permet au rotor horizontal de suivre parfaitement le terrain.
- Réglage de la hauteur du pick-up, ajustable pour tout type de fruits.
- Possible de récolter sur de l'herbe haute pour un meilleur résultat: 5-25 cm
- Les fruits sont nettoyés pendant le ramassage, excellente séparation des fruits et impuretés (herbe, feuilles & branchages), grâce à ses 2 peignes et sa grille de triage.
- Cette machine a un excellent rendement quelques soit la quantité de fruits à ramasser sans les endommager.
- S'utilise aussi bien en vergers haute et basse-tiges.

Caractéristiques techniques

Largeur de travail	700 mm
Moteur	15,5CV Honda OHV, avec mono-cylindre avec démarrage électrique
Traction	Hydrostatique, à vitesse variable, blocage différentiel
Transmission	Entraînement du pick-up par courroie à tension automatique du tendeur
Volume de la benne	180 L ou 90 kg
Hauteur de levée	2 450 mm
Dimensions	Longueur : 3530 mm Largeur : 1390 mm Hauteur : 1270 mm
Pente	Limitée aux performances du moteur
Poids	510 kg
Pneumatiques	À l'avant : 16 x 6,50 - 8 4 PR, profil AS À l'arrière : 18 x 9,5 - 8 4 PR AS, profil AS, pneus à basse pression
Réglage du pick-up	Réglage en hauteur par roue avant (manuel)
Rendement	1,5 T/heure
Taille exploitation	2 à 3 ha
Tonnes de pommes à ramasser	60 à 80 T par saison
Options	Rotor à verger horizontal Phare de travail (2) Vérin pour relevage du pick-up Compteur d'heure
Type de Fruits	Pommes, poires