



FarmaX
SOIL FOR THE FUTURE

RAPIDE MACHINE À BÊCHER



Une machine à bêcher avec une largeur de travail de 3 à 4 mètres, spécialement conçue pour les sols lourds sableux et argileux.



Le Rapide de Farmax laboure les sols lourds sableux, argileux ou même caillouteux, rapidement et sans aucun problème. Le Rapide a une conception d'engin très lourd avec un revêtement en polyéthylène pour éviter à la terre de bloquer la machine.

Avec sa largeur de travail de 3 à 4 mètres, le Rapide donne des résultats fantastiques, même à haute vitesse.
Une machine à bêcher vraiment rapide !

Fourni en standard avec de nombreuses options

Le Rapide est équipé en standard d'une herse rotative avec réglage hydraulique, d'un rouleau packer, d'un rouleau rayonneur ou d'un rotoculteur.



Il est même possible d'installer un deuxième rouleau avec réglage hydraulique pour des résultats encore meilleurs sur tout type de sols. Grâce aux nombreuses combinaisons possibles, la machine a une haute capacité et peut réaliser des économies de carburant jusqu'à 40 %.

Racleurs combinés

Les racleurs combinés spécialement conçus permettent d'éviter l'adhérence du sol (qui se produit principalement avec les sols

argileux). Le Rapide améliore la structure et la qualité du sol. Ceci permet d'augmenter le rendement des récoltes de 10 à 20 %.

Entraînement de l'axe principal (rotor): transmission à roues dentées.

Capacité: Jusqu'à 2 hectares par heure dans des conditions optimales

Prise de puissance: 1.000 tours par minute, différentiel dans la boîte de transmission

Puissance de traction: 200 à 300 BHP

Avantages

- Rotoculture très rapide avec une qualité constante
- Labourage sans problème sur les sols lourds
- Consommation de carburant réduite grâce aux nombreuses combinaisons possibles
- Racleurs combinés pour obtenir de meilleurs résultats de rotoculture
- Nombreuses combinaisons simultanées possibles
- Très facile à utiliser et à entretenir



Profondeur de labourage jusqu'à 50 cm



Lames robustes



Entraînement intermédiaire pour les faibles largeurs de transport



Fixation avec des boulons à cisaillement

Données techniques

type	largeur utile	profondeur utile maximale	poids standard	puissance nécessaire (kW/BHP)	nombre de bèches
Rapide 300	300 cm	50 cm	2.950 kg	115/150	24
Rapide 350	350 cm	50 cm	3.275 kg	130/170	30
Rapide 400	400 cm	50 cm	3.650 kg	148/200	30