

Motobineuse à fraises arrière

FA50S



SARP®



*Photo non contractuelle.



LES +

- ✓ Transmission japonaise en aluminium avec double protection inférieure, montage sur roulements à billes de hautes qualités. Fraises hélicoïdales japonaises (4 couteaux par fraises).
- ✓ En travail : 2 vitesses d'avancement : 205 tr/min, inversée sens avancement : 221 tr/min.
- ✓ Carter acier avec déflecteur mobile. Levier de vitesse.
- ✓ Profondeur de travail : environ 17 cm avec talon de profondeur réglable.
- ✓ Différentiel blocable.

INFOS TECHNIQUES

- ✓ Moteur SUBARU EP17 - OHC
- ✓ Cylindrée 169 cc
- ✓ Puissance nette 4,2 kW à 4000 tr/min
- ✓ Réservoir essence 3,6 L
- ✓ Largeur de travail 50 cm
- ✓ Transmission Mécanique
- ✓ Vitesse de déplacement 2 AV + 1 AR
- ✓ Vitesse de travail 1 AV + 1 AR
- ✓ Surface conseillée Jusqu'à 5000 m²
- ✓ Poids à vide 85 kg