

MOTOBINEUSE

FICHE

TECHNIQUE



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Moteur	Honda GX 120
Carburant	SP 98
Fraises labours	320 mm
Nombre de vitesses	1 AV + 1 AR
Démarrage	Par lanceur
Surface conseillée	Jusqu'à 2500 m ²
Poids net	50 kg

APPLICATIONS

Aération d'une terre déjà travaillée, émiettement des mottes de terre, préparation d'un potager ou d'un sol à culture.

OPERATIONS PRELEMINAIRES

Bien délimiter la zone de travail, enlever tout objet susceptible de détériorer la motobineuse (pierres, ferrailles, bois, plastique etc...).

UTILISATION...

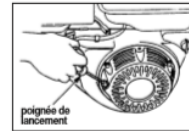
1. Positionner l'interrupteur sur « ON » (au niveau de la poignée droite).

2. Mettre le robinet de carburant en position « ouverte ».

2. Mettre le starter sous tension (fermé).



3. Tirer sur la poignée de lanceur jusqu'au démarrage du moteur.



4. Une fois le moteur chaud, couper le starter (ouvert).



7. Transport / Déplacement de la motobineuse :

A l'aide de la roue à l'avant de la motobineuse, déplacer facilement l'outil en soulevant le guidon comme une brouette.

8. Travail / Mise en action des fraises :

Relever la roue à l'avant de la motobineuse.

Au niveau de la poignée de droite, pousser sur la sécurité rouge et serrer le levier pour mettre en rotation avant.

En cas de blocage, appuyer simultanément sur les leviers de droite et de gauche pour inverser le sens de rotation des fraises.

...UTILISATION

11. Pour arrêter la machine, mettre l'interrupteur sur « OFF ».

12. Mettre le robinet de carburant en position « fermé ».

13. N'oubliez pas de faire le plein d'essence (SP98) et de nettoyer la motobineuse avant de le ramener.

