

# MOTOCULTEUR 9 CV

## FICHE

## TECHNIQUE



## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Moteur	Honda GX270
Carburant	SP 98
Cylindrée	270 cm <sup>3</sup>
Nombre de cylindre	1
Démarrage	Par lanceur
Capacité réservoir	5,3 L
Poids net	120 kg

## APPLICATIONS

Emietter la terre pour création de pelouses, préparer une parcelle de jardin à l'ensemencement, pour les terres et pelouses décompactées, terre rapportée, petits travaux d'aménagement paysager...

## OPERATIONS PRELEMINAIRES

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

## UTILISATION...

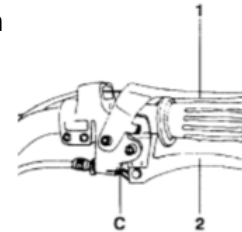
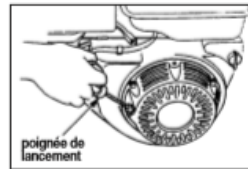
1. Mettre le robinet de carburant en position « ouverte ».

2. Mettre le starter sous tension (fermé).



3. S'assurer que le levier de vitesses (8) et le levier de commande de la prise de force (7) soient au point mort.

4. Bloquer le levier 1 du Motorstop (sécurité) et le levier 2 de l'embrayage en utilisant le crochet C.



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

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

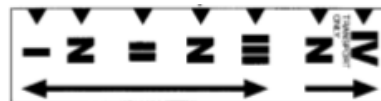


7. **Transport / Déplacement du motoculteur :**

Tenir les leviers 1 et 2, décrocher le crochet C.

Sélectionner la vitesse souhaitée (III ou IV) à l'aide du levier de vitesses (8), pour déplacer le motoculteur d'un point à un autre.

Relâcher tranquillement le levier 2 d'embrayage.



## ...UTILISATION

8. **Travail / Mise en action du rota :**

Tenir les leviers 1 et 2, décrocher le crochet C.

Sélectionner la vitesse de travail recommandée (vitesse I) à l'aide du levier de vitesse (8).

Pousser le levier de commande (7) pour enclencher la prise de force (tirer le levier (7) pour déclencher la prise de force).

Relâcher tranquillement le levier 2 d'embrayage pour commencer le travail.

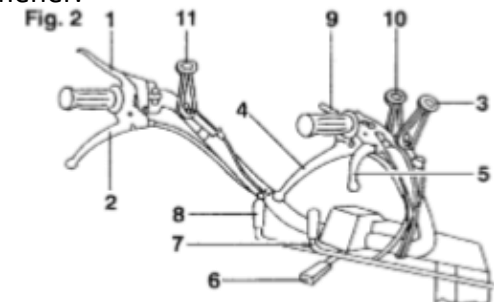
9. Sélectionner la marche AV/AR à l'aide du levier 10

10. Pour faciliter les demi-tours, utiliser les poignées de décrabotage 4 (à gauche) et 5 (à droite).

11. Pour arrêter la machine, lâcher le levier d'arrêt / sécurité (1).

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

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



# MOTOCULTEUR 9 CV

## FICHE

## TECHNIQUE

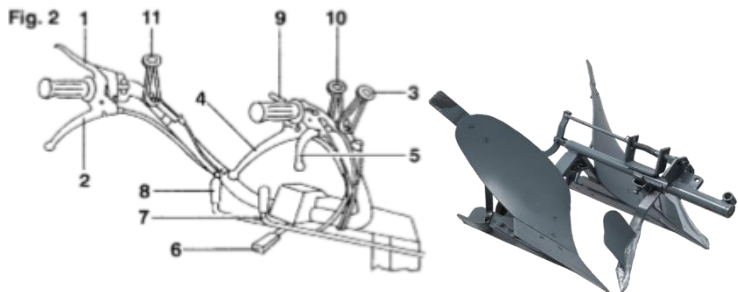


## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Moteur	Honda GX270
Carburant	SP 98
Cylindrée	270 cm <sup>3</sup>
Nombre de cylindre	1
Démarrage	Par lanceur
Capacité réservoir	5,3 L
Poids net	120 kg

## APPLICATIONS

Décompacter les sols en vue de préparer une parcelle de jardin à l'ensemencement, pour les terres et pelouses compactes, petits travaux d'aménagement paysager, travail de labour...



## UTILISATION...

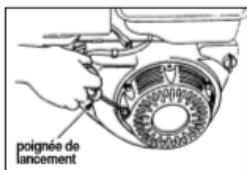
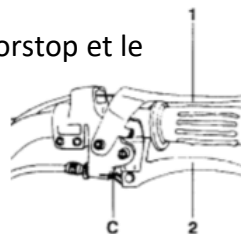
1. Mettre le robinet de carburant en position « ouverte ».

2. Mettre le starter sous tension (fermé).



3. S'assurer que le levier de vitesses **(8)** et le levier de commande de la prise de force **(7)** soient au point mort.

4. Bloquer le levier **1** du Motorstop et le levier **2** de l'embrayage en utilisant le crochet **C**.



5. Tirer sur le câble de démarrage jusqu'au démarrage du moteur.

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



7. **Transport / Déplacement du motoculteur :**

Tenir les leviers **1** et **2**, décrocher le crochet **C**.

Sélectionner la vitesse souhaitée (III ou IV) à l'aide du levier de vitesses **(8)**, pour déplacer le motoculteur d'un point à un autre.

Relâcher tranquillement le levier **2** d'embrayage.



## ...UTILISATION

8. **Travail / Mise en action de la charrue :**

Placer le motoculteur au niveau de la zone de labour.

Au niveau de la charrue, enclencher le socle adapté et à chaque bout de jardin, inverser le sens de votre socle afin d'obtenir de beaux charrois.

A l'aide du levier **11**, orienter le guidon à droite ou à gauche pour éviter de se prendre les pieds dans la charrue.

Tenir les leviers **1** et **2**, décrocher le crochet **C**.

Sélectionner la vitesse de travail recommandée (vitesse I ou II) à l'aide du levier de vitesse **(8)**.

Relâcher tranquillement le levier **2** d'embrayage pour commencer le travail.

9. Sélectionner la marche AV/AR à l'aide du levier **10**. Marche AR à utiliser avec précaution.

10. Pour faciliter les demi-tours, utiliser les poignées de décrabotage **4** (à gauche) et **5** (à droite).

11. Pour arrêter la machine, lâcher le levier d'arrêt / sécurité **(1)**.

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

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