

TORO®

MODÈLE N° 20-7100

MODÈLE N° 23-4410

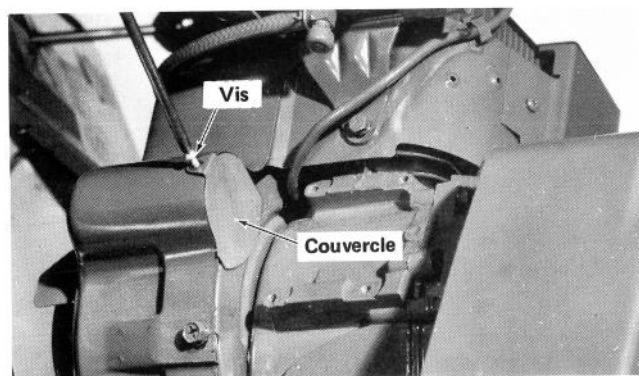
**INSTRUCTIONS
DE MONTAGE****DÉMARREURS ÉLECTRIQUES**

(POUR TOUTES DÉNEIGEUSES À DEUX ÉTAGES)

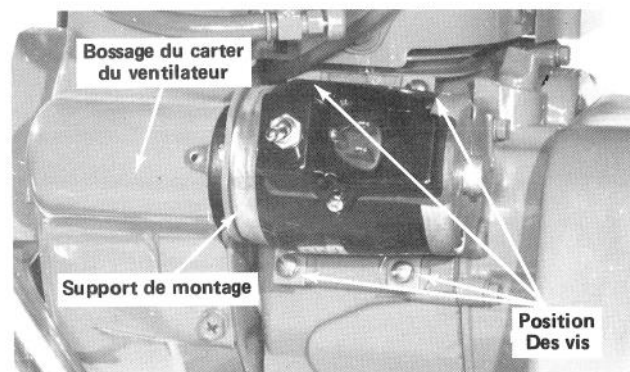
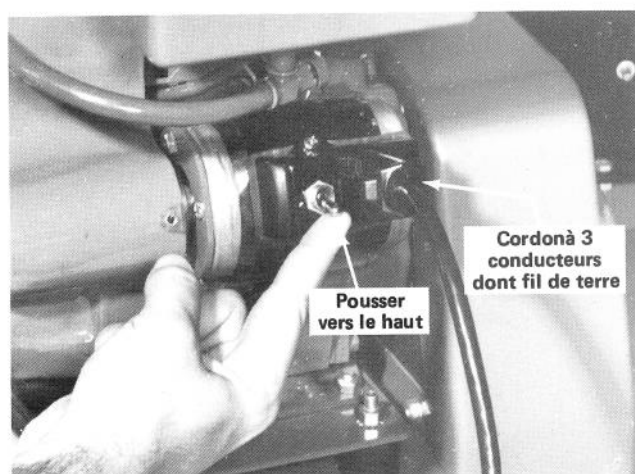
**DÉMARREUR ÉLECTRIQUE — MODÈLES 20-7100 ET 23-4410
(POUR DÉNEIGEUSES DE MODÈLES 31624, 31677 ET 38050)**

Pour installer votre nécessaire de démarrage électrique, procédez comme suit:

1. Fixez le décalque comportant les instructions de mise en marche sur le côté du réservoir à essence.
2. Enlevez la vis de retenue du couvercle.



3. Insérez le bout à engrenages du démarreur dans le trou du support de montage et dans le bossage du carter du ventilateur. Mettez le démarreur en place en ajustant le support sur les quatre (4) trous dans le bloc de montage et fixez-le avec les vis fournies.

**INSTRUCTIONS POUR LA MISE EN MARCHÉ**

N'utilisez qu'une prise de courant à 3 conducteurs (mise à la terre) comme à la (Fig. A) pour mettre la déneigeuse en marche, autrement vous risquez de recevoir des secousses électriques.

1. Raccordez le bout femelle du cordon à 3 conducteurs à la fiche mâle sur le démarreur. Branchez la fiche mâle du cordon dans une prise C.A. de 115 V (mise à la terre).
2. Placez toutes les commandes au neutre (point mort). Placez l'accélérateur en position de démarrage, fermez l'étrangleur et poussez le commutateur vers le haut pour mettre la déneigeuse en marche.
3. Lorsque la déneigeuse s'est mise en marche, relâchez le commutateur (celui-ci reviendra à sa position normale d'arrêt), et débranchez le cordon électrique du démarreur et de la prise de courant.

Remarque: Ce démarreur est pourvu d'un protecteur thermique pour votre sécurité. Il s'arrête automatiquement lorsqu'il devient surchauffé et peut être remis en marche une fois refroidi à une température normale.



AVERTISSEMENT

Branchez le cordon de rallonge seulement dans une prise de courant mise à la terre (comme à la Fig. A).

Ne branchez pas le cordon de rallonge dans une prise de courant quand vous avez les pieds dans l'eau ou que vos mains sont mouillées.

Si de l'essence a été répandue sur le démarreur, ne l'utilisez pas et n'y branchez pas le cordon.

Remplacez toujours immédiatement un cordon de rallonge endommagé.

Si vous n'êtes pas sûr que votre prise de courant est mise à la terre, informez-vous auprès de l'hydro dans votre localité.

Assurez-vous que la boîte prise de courant est mise à la terre

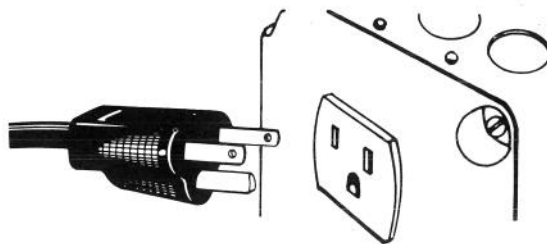


Figure A. Prise à 3 conducteurs dont fil de terre