

GRIMPEUR MULTIFONCTIONS (breveté modèle déposé)



1 Préparation de l'arbre par un élagage à hauteur d'homme avec le sécateur électrique (p.4)



2 Accrochage de la sangle réglable de l'élément du bas en passant autour de l'arbre



3 Mise en place de la sangle réglable de l'élément du haut



4 Travail en toute sécurité avec une scie à main (cf p.4) ou tout autre outil



5 Le grimpeur vous permet d'élaguer jusqu'à 15 cm de diamètre de l'arbre



6 Vous pouvez vous déplacer d'un arbre à l'autre en restant à l'intérieur des 2 éléments

Dispositif destiné à l'ascension d'un support vertical (arbre, poteau,...). Cet appareil est composé de deux éléments indépendants, formés de structures métalliques rigides et différentes, de 2 sangles en feuillard et de patins de contre-appui.

SÉCURITÉ, RAPIDITÉ, EFFICACITÉ, CONFORT.

Les avantages de cet appareil de travail :

- Pas de blessures à l'arbre malgré la pression exercée sur l'écorce,
- rendre la tâche moins pénible,
- être moins encombrant,
- être adapté aux terrains pentus et marécageux,
- être facilement et rapidement mis en place au pied de l'arbre,
- avoir une très bonne stabilité lors du travail,
- la facilité de se déplacer d'un arbre à un autre en restant à l'intérieur du grimpeur sans être entravé pour marcher,
- pouvoir s'adapter à des arbres de diamètre allant de 150 à 700 mm,
- une bonne posture par rapport aux gestes et aux efforts de l'utilisateur,
- avoir des outils à portée de mains,
- grimper à n'importe quelles essences de bois.

Les différentes possibilités d'utilisation du grimpeur :

- élagage, préparation de bois d'avenir
- ébranchage de bois de bordure afin de laisser pénétrer la lumière à l'intérieur des plantations,
- façonnage de bois sur pied, quand il n'est pas possible de l'abattre en l'ébranchant en grimpant et en le billonnant en descendant,
- installation de support de câbles de débardage en montagne,
- abattage de bois difficiles penchant à l'opposé du sens de direction en les amarrant le plus haut possible,
- aubannage d'arbres
- prises de vue en surplomb pour les photographes,
- surveillance de parcs animaliers.

réf. 1601.....1850,00 €



L'élément du bas est équipé de 2 étriers pour le devant de la chaussure et de talonnettes équipées de sangles réglables en nylon pour tenir le pied (accrochage et décrochage rapide lors de changement d'arbre).