



Tailler les haies en toute sécurité

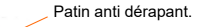
Le Tripod s'adapte à toutes les situations

Votre sécurité : vous vous sentez à votre aise pendant que vous travaillez.

Vous pouvez prendre appui fortement contre la structure tailler le dessus d'une haie

Vous gardez les mains libres







Un double barreau

Les marches rainurées minimisent le risque de glisser avec des bottes humides ou boueuses.



Enjamber une plate-bande ou un massif sans l' endommager

Fixation par goupilles : pas besoin d'outillage spécial



Des pieds antidérapants en forme de griffe Ne s'enfoncent pas dans le sol meuble ou pentu.

Facile à plier : Le pied arrière se replie vers la structure



Pied arrière dans la haie

Marche: double barreau





3 Pieds réglables

Plateforme : plus de confort



Option : Patin antidérapant



LE TRIPOD (Trépied)

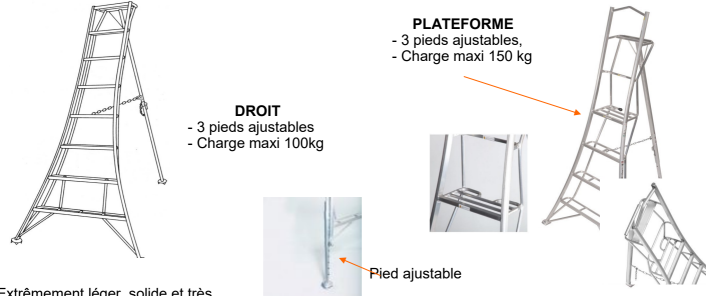
Le Tripod a été conçu pour travailler de façon efficace et en toute sécurité dans le jardin et autour de la maison.

Sa forme effilée, permet un accès plus facile à l'intérieur des branches et vous permet de :

- Tailler, entretenir les topiaires,
 - Tailler une haie
 - Cueillir des fruits.
 - Nettoyer une gouttière
 - Accéder à la toiture d'une véranda

L'ergonomie et le confort du Tripod permettent de travailler au plus près du végétal

Deux versions : « droit » ou « plateforme »



Extrêmement léger, solide et très stable grâce à ses 3 points d'appui et sa base très large.

Chaque modèle possède 3 pieds réglables (ajustables), indépendamment les uns des autres, vous permettant de régler le dénivelé de votre terrain et/ou de rehausser votre Tripod selon la hauteur de travail à atteindre.

(longueur de 50 cm avec un cran tous les 6 cm)

Chaque pied se termine en forme de griffe de 12 cm de diamètre, antidérapante, de façon à adhérer au terrain, à la pente, et empêcher de s'enfoncer

Protection et Sécurité

S'utilise à l'extérieur comme à l'intérieur

(Pour les sols durs/et ou glissants : prévoir les patins en caoutchouc : en option)

Des barreaux doubles et striés : antidérapants et confortables Le pied arrière se replie pour faciliter le rangement et le déplacement Une chaine de sécurité reliant la structure au pied arrière vous permet de travailler en toute sécurité La chaine reliant le pied arrière à la structure frontale doit toujours être totalement tendue lors de son utilisation.

Les montants (Tripod vu de profil) doivent former un angle égal de 75°.

* Vous êtes responsable de votre propre sécurité, aussi nous vous invitons à toujours vérifier que votre matériel est en bon état avant de monter dessus.



Tripod 3 pieds Ré- glables	Hauteur totale du Tripod en pied	Hauteur totale du Tripod en mètre	Hauteur Travail FINI Maxi (épaule)	Hauteur Mini de la plateforme (version plateforme)	Tripod plié Hauteur X Largeur/bas du Tripod	Empreinte au sol (sans pieds dépliés) Profondeur Base	Poids en kg
TRIPOD 6'	6'	1,80m	2,30m	0,90m	1,80m x 1,05m	Base: 1,05m Profondeur: 1,32m	6
TRIPOD 8'	8'	2,40m	2,90m	1,50m	2,40m x 1,30m	Base: 1,30mx Profondeur: 1,55m	8
TRIPOD 10'	10'	3,00m	3,50m	2,10m	3,00m x 1,50m	Base: 1,50m Profondeur: 1,90m	10
TRIPOD 12'	12'	3,60m	3,80m	2,70m	3,60m x 1,50m	Base : 1,50m Profondeur : 2,20m	12
TRIPOD 14' *	14'	4,20m	4,80m	xx	4,20m x 1,60m	Base: 1,60m Profondeur: 2,40m	14

Version 14' (4,20m) : uniquement un pied réglable (arrière)

Les mesures données sont des conversions de pouces et pieds anglais en système métrique, arrondies au centimètre supérieur

- C'est un outil stable,
- Il vous aide à tailler vos haies rapidement et sans effort,
- Sa structure à la fois solide et légère vous met en confiance,
- Il reste bien d'aplomb sur tout type de terrain, accidenté ou incliné,
- Il peut être rapidement réglé en fonction de la hauteur travail souhaitée

DISTRIDEL - SIFAZ 11, Route d'OGNON 60810 BARBERY

TEL 03 44 74 67 91

Contact : distridel@orange.fr

www.distridel.fr

Rcs Compiègne 348 199 951



foldit

chariot pliable



Un concept unique pour faciliter vos activités
Jardinage - Vélo - Nautisme
Un outil passe-partout pour tous vos loisirs
Pratique

- Facile à transporter,
- légèreté
- Entièrement démontable

Solide

- En aluminium haute qualité,
- Ne rouille pas, facile à entretenir
- Transporte jusqu'à 150 kg

Ergonomique

- Stabilité, tout terrain,
- roues de 50cm

Poids ... 15kg Capacité ... 150kg

Taille intérieure : $97 \times 58 \times 29 \text{ cm}$ Taille extérieure : $140 \times 75 \times 56 \text{ cm}$

Dimension pliée: 104 x 75



Option:

Attelage Vélo Attelage Autoportée/Quad



