

## Accessoires et fournitures de production

### Plantoir tubulaire

Le plantoir pour jeune plant type Jiffy est reconnu pour son utilisation simple, ergonomique et sa conception robuste.

Disponible en 2 dimensions :  
53/55 mm et 61/63 mm.

Plantoir 53/55 Réf. MS99000044

Plantoir 61/63 Réf. MS99000045



**Bac de transport double** avec harnais  
Les bacs sont légers et s'adaptent bien à la forme au corps.

Le harnais réglable contribue à une tenue confortable.

Capacité par bac :

Suivant taille des plants de 70 à 100 unités.

Réf. : MS99000046



### Bac semoir d'engrais

En plastique résistant vert.

Capacité : env. 20l

Dimensions : 61x33x18,5cm

Poids : 850gr

Sangle réglable de 80 à 150cm

nt taille des plants de 70 à 100 unités.

Bac Réf. : MS99900017

Sangle Réf. : MS99900018



## Ecarteur

L'écarteur de branche permet de régler le distançage des branches.  
Résistant aux intempéries et stabilisé UV, il corrige les pousses asymétriques.

Dimension : 25 x 4 cm

Conditionnement : par 100 unités

Réf. MS97312500



## Tige de protection de pointe

La tige protège la pointe fragile non lignifiée :

- Réalisée d'une seule pièce
- Facile à fixer
- Pour droitier et gaucher
- Plastique résistant UV
- Réutilisable
- Couleur rouge bien visible

Longueur : 49,5 cm Fixation : 5 x 5 cm

En combinaison avec la pince à lier Max, il est possible de refaire une nouvelle pointe

Conditionnement standard : par 1000 unités  
(autres nous consulter)

Réf. MS97312550



## Ceinture avec poches

Convient bien pour les tiges et les écarteurs.  
En nylon particulièrement résistant, 2 poches fixées sur une ceinture rembourrée à fermeture à clip. Longueur env. 142cm.

Dimensions des poches : env. 28 x 11cm  
Profondeur : 30cm  
Poids : 600 gr

Réf. : MS99900001



## Double poches de transport

Très résistante, elle convient pour les jeunes plants, les tiges de protection, les écarteurs.

Bretelles réglables rembourrées, longueur jusqu'à 120cm

Dimensions des poches : env. 28 x 25 cm

Profondeur : 40cm

Poids : 1150 gr

Réf. : MS99900006



## Pince à lier Max, HT-B (NL)

Nouveau modèle.

S'utilise pour fixer rapidement et efficacement les tiges de protections ou les tuteurs bambous.

Réf. : MS99004000



## Bande à lier et pour marquage N°10

### Par lot de 10 rouleaux

En PVC, durée de vie longue, résistante au froid jusqu'à -30°C, bonne élasticité et résistance à la rupture.

Rouleau de 40m, largeur 11mm

<u>Teinte</u>	<u>Référence</u>
Blanc	99004003
Bleu	99004004
Rouge	99004005
Orange	99004006
Vert	99004007
Jaune	99004008
Rose	99004009
Lilas	99004010



## Bande à lier et pour marquage N°25

### Par lot de 10 rouleaux

Résistante au froid jusqu'à -30°C, très bonne élasticité et résistance à la rupture.

Rouleau de 16m, largeur 11mm

Rouge	99004012
Vert	99004013

## Agrafe pour pince Max, HT-B (NL)

4800 pièces par paquet

Réf. : MS99004001



## Couteau de rechange pour pince HT-B

Lot de 3 pièces

Réf. : MS99004002



## Sac spécial pour pince à lier Max

En nylon, pratique avec sa ceinture large réglable et à fermeture par clip.

2 compartiments de rangements.

Agréable à porter

Teinte : gris - noir

Réf. : MS99004014



## Tuteur bambou

Tuteurs à paroi épaisse, sélectionnés pour leur grande qualité, en provenance du sud de la Chine.

Utilisable pour de nombreuses applications en plantation forestière, production de sapins de Noël...

Longueur 60cm – Ø6-8 mm

Par lot de 1000 pièces      Réf. : MS99900003

Longueur 90cm – Ø8-10 mm

Par lot de 1000 pièces      Réf. : MS99900004

Longueur 210cm – Ø18-20 mm

Par lot de 100 pièces      Réf. : MS99900005



## Lien

Lien Diwa pour une attache professionnelle des arbres et buissons.  
Grâce à la largeur de la bande, l'écorce n'est pas blessée. Poids propre faible et grande résistance à la rupture.  
Ré-employable grâce à la stabilisation UV

Matière : HDPE – Polyéthylène haute densité  
Largeur : 3 cm  
Longueur : 50 m  
Teinte : vert foncé  
Rouleau de 50m      réf. : MS89399050



## Thermomètre max-min en aluminium

Sans mercure, esthétique  
Teinte argentée, échelle de graduation noire  
Bouton de remise à 0  
Plage d'utilisation : -38°C à +50°C  
Dimension : 220 x 60 mm  
Poids : 150gr.

Réf. MS99000161



## Thermomètre max-min en plastique

Sans mercure,  
Teinte blanche avec chapeau  
Bouton de remise à 0  
Plage d'utilisation : -38°C à +50°C  
Dimension : 230 x 79 mm  
Poids : 120gr.

Réf. MS99000162



## Pluviomètre en plastique vert

Avec pointe de fixation au sol  
Echelle : litre/m<sup>2</sup>  
Dimension 350mm  
Poids : 130gr.

Réf. MS99000163



## **Pulvérisateur à dos électrique – Serena 16EL**

Pulvérisation de produits liquides.  
Application précise sur les surfaces à traiter.

Utilisable pour : herbicide, fongicide, insecticide,  
anti-acarien en agriculture et forêt.  
Le réservoir dispose d'une capacité de 16 litres, en  
plastique résistant aux UV, choc et substance  
chimique.  
Pompe centrifuge électrique uniquement pour  
produit liquide.

Livrée avec batterie rechargeable et chargeur  
Autonomie : env. 8h, recharge env. 12h

Réservoir : 16 litres  
Pompe (l/min – bar) : 1,0 – 4,5  
Tension : 230V – 50Hz  
Dimension : 370 x 180 x 480 mm  
Poids : 5,3 kg

Serena 16EL – batterie - chargeur  
Réf. MS99900007



## Accessoires

**Cache** Réf. MS99900008  
Lxl : 35 x 10 cm env.



**Batterie** Réf. MS99900009



**Rallonge de Canne** Réf. MS99900010



Toutes modifications réservées