

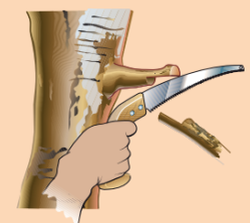
### Technique de coupe

Pour éviter que les branches ne tombent avant la coupe :

1) Décidez où vous voulez couper la branche. Tournez la scie à l'envers et effectuez la première coupe "vers le haut" à un point plus loin sur la branche. Sciez environ à un tiers de la longueur de la branche.



2) Déplacez la scie plus loin le long de la branche et coupez vers le bas jusqu'à la rupture de la branche. La première coupe empêche le poids de la branche qui tombe de déchirer le bois.

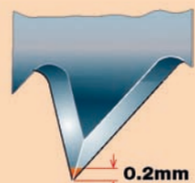


3) Pour finir, coupez au point désiré. Vous obtiendrez une coupe parfaitement nette qui cicatrisera rapidement et limitera les attaques dues aux maladies ou aux intempéries.



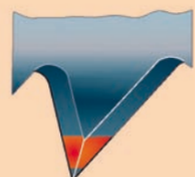
### La coupe des fibres

Les pointes des dents sont des petits couteaux qui coupent les fibres du bois. Seulement 0,2 mm de la dent est utilisé pour cette fonction. La pointe doit donc être considérablement effilée et affûtée.



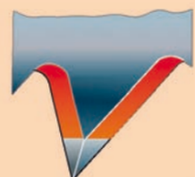
### La cassure des fibres

Réalisée par le côté affûté de la dent.



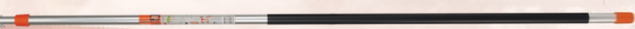
### Le dégagement de la sciure

Pour cela une surface très lisse de la gorge est requise pour le dégagement de la sciure hors du trait de scie.



## Perche télescopique pour travailler en hauteur

Les trois perches télescopiques super légères, livrées complètes avec un boulon et une vis papillon pour monter la scie sur la perche. Une fois que vous avez réglé l'extension à la hauteur souhaitée, les perches en aluminium se verrouillent avec un quart de tour dans le sens indiqué sur la bague orange. La perche en fibre de verre se verrouille en tournant les deux brins en contre-sens.



#### AP-3M Aluminium

Pliée	Dépliée
2.00 m	3.50



#### AP-5M Aluminium

Pliée	Dépliée
2.00 m	5.00



#### FP-3M Fibre de verre

Pliée	Dépliée
1.80 m	3.20

PRU-0974-FRE Bahco is a registered trademark of SNA Europe Group



www.bahco.com

## A propos des outils de taille et de coupe Bahco

Les utilisateurs professionnels dans la viticulture, la pomologie, le paysagisme et le jardinage savent depuis plusieurs années que Bahco est l'une des marques les plus fiables dans la fabrication d'outils. Notre large gamme d'outils de taille et de coupe est reconnue pour son efficacité, son confort, sa qualité, son design et son ergonomie.

- Les outils Bahco sont un plaisir d'utilisation et favorise une taille réussie et des plantes soignées.
- La précision de l'affûtage et le revêtement spécial prolongent la vie de nos outils et vous garantissent satisfaction ainsi qu'un retour sur investissement optimum.
- Un bon trempage et un bon affûtage sur la partie coupante permettent d'écourter la durée de travail et d'effectuer des coupes nettes ce qui permet aux plantes de cicatriser facilement et de résister aux maladies.

Ce ne sont que trois bonnes raisons parmi tant d'autres pour choisir les outils Bahco, fabriqués avec de l'acier et des matériaux de première qualité.

SNA Europe



# CHOISIR LA BONNE SCIE ARBORICOLE SELON SES BESOINS



www.bahco.com



**Domaine d'application :**

\*\*\* Fortement recommandé  
 \*\* Recommandé  
 \* Possible

**Scie arboricole**



**Domaine d'application**



**Utilisateur**

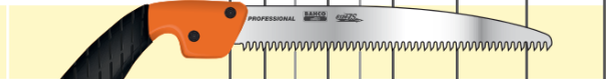
Professionnel ou  
 jardinier amateur

**Caractéristiques**

Matière de la  
 poignée  
 Utilisable à une  
 main ou montable  
 sur perche  
 Denture trempée  
 Hard Point ou  
 réaffûtable  
 Lame de  
 recharge

Denture pointue et agressive, la scie JS pour un sciage très rapide et confortable - Idéale pour le bois vert et les branches épaisses.

**5124-JS-H**



\*\* \*\*\* \*\*\* \*

**Professionnel**

Bi-matière

Main

Denture trempée

5724-JS

**5128-JS-H**



\*\* \*\*\* \*\*\* \*

**Professionnel**

Bi-matière

Main

Denture trempée

5728-JS

Conçue pour un sciage net et rapide dans le bois vert - Scie idéale pour la taille hivernale.

**4124-JT-H**



\*\*\* \*\*\* \*

**Professionnel**

Bi-matière

Main

Réaffûtable

4724-JT

**4128-JT-H**



\*\*\* \*\*\* \*

**Professionnel**

Bi-matière

Main

Réaffûtable

4728-JT

Scie pliable avec un système de blocage des lames et une poignée confortable. Peut être portée dans un étui ou dans la poche tout en faisant une autre activité.

**396-JT**



\*\*\* \*\* \*

**Professionnel**

Bi-matière

Main

Réaffûtable

396-JT-BLADE

**396-JS**



\* \*\*\* \*\*\* \*

**Professionnel**

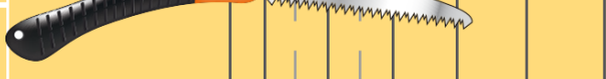
Bi-matière

Main

Denture trempée

396-JS-BLADE

**396-HP**



\*\* \*\* \*\* \*

**Professionnel**

Bi-matière

Main

Denture trempée

396-HP-BLADE

Scie arboricole légère avec une lame de 28 cm et des poignées en bois de hêtre. La denture fine assure une coupe nette et rapide dans le bois sec et dur.

**4211-11-6T**



\* \*\*\* \*\*\* \*

**Professionnel**

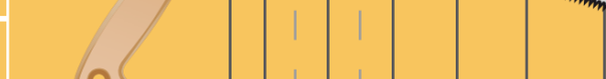
Bois de hêtre

Main

Denture trempée

4420-11

**4212-11-6T**



\* \*\*\* \*\*\* \*

**Professionnel**

Bois de hêtre

Main

Réaffûtable

4400-11

Scie arboricole utilisable à une main avec ses lames 36 cm et des poignées en bois de hêtre. Les lames plus longues permettent un coup de scie plus long pour une coupe plus rapide des branches de plus gros diamètre.

**4211-14-6T**



\* \*\*\* \*\*\* \*

**Professionnel**

Bois de hêtre

Main

Denture trempée

4420-14

**4212-14-6T**



\* \*\*\* \*\*\* \*

**Professionnel**

Bois de hêtre

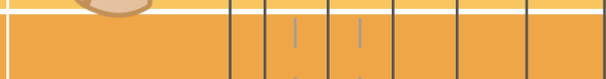
Main

Réaffûtable

4400-14

Scie sur perche à poignée creuse métallique qui s'adapte sur les perches télescopiques AP-3M, AP-5M et FP-3M. 383-6T et 384-6T : 6 dents par pouce. 384-5T : 5 dents par pouce - elle est plus agressive donc recommandée pour des essences tendres comme le pin et l'épicéa. L'extrémité des lames des scies 385-6T et 386-6T qui est en forme de crochet maintient la lame dans le trait de la scie.

**383-6T**



\*\*\* \*\*\* \*\*

**Professionnel**

Métallique

Perche

Denture trempée

Non

**384-6T**



\*\*\* \*\*\* \*

**Professionnel**

Métallique

Perche

Réaffûtable

Non

**384-5T**



\*\*\* \*\*\* \*

**Professionnel**

Métallique

Perche

Réaffûtable

Non

**385-6T**



\*\*\* \*\*\* \*\*

**Professionnel**

Métallique

Perche

Réaffûtable

Non

**386-6T**



\*\*\* \*\*\* \*

**Professionnel**

Métallique

Perche

Denture trempée

Non

Utilisable à une main ou adaptable sur une perche pour un travail occasionnel dans le jardin.

**339-6T**



\* \* \* \*\*\*

**Jardinier amateur**

Plastique

A la main ou perche

Denture trempée

4420-14

**340-6T**



\* \* \* \*\*\*

**Jardinier amateur**

Plastique

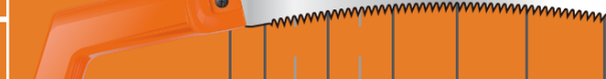
A la main ou perche

Réaffûtable

4400-14

Scie droite (349) et scie pliable (PG-72) pour un sciage occasionnel dans le jardin.

**349**



\*\*\*

**Jardinier amateur**

Bi-matière

Main

Denture trempée

Non

**PG-72**



\*\*\*

**Jardinier amateur**

Bi-matière

Main

Denture trempée

Non