

PERCHE TÉLÉSCOPIQUE  
POUR PELLES HYDRAULIQUES 14 - 26 T





## PERCHE TÉLÉSCOPIQUE

PERFORMANCE, PRÉCISION  
ET POLYVALENCE

Elle peut être équipée des accessoires suivants, grappins coupeur, broyeur forestier, lamier, taille haies, grappin pendulaire, crochet de levage, glissière de forage.

Une solution professionnelle pour l'élagage en hauteur

La Perche Téléscopique SEVE en configuration d'élagage est un outil essentiel pour les professionnels du paysage, ou des travaux forestiers et de l'entretien des infrastructures. Grâce à sa conception robuste et sa technologie avancée, elle permet d'optimiser les travaux d'élagage en offrant une portée étendue et une grande précision.

## SPÉCIFICATIONS techniques



250 - 300  
bars



80 - 120  
L/min



14 - 26  
tonnes







Conçue pour une utilisation intensive, la Perche Télésco-  
pique SEVE se distingue par sa fiabilité  
et son efficacité. Son système  
hydraulique performant garantit  
des mouvements fluides et un  
contrôle précis, permettant d'in-  
tervenir sur des arbres de grande  
hauteur avec un minimum d'ef-  
fort. Sa structure télescopique  
permet un déploiement rapide  
tout en restant compacte  
lorsqu'elle est rentrée, facilitant  
son transport et son rangement.

**PERCHE**  
**TÉLÉSCOPIQUE**  
**SEVE**

**INNOVATION**



# HAUTE PERFORMANCE

Grâce à ses équipements et accessoires spécialisés, elle assure une coupe nette et efficace, même sur du bois dur. Sa fonction de cavage en bout de télescope permet d'atteindre les branches sous différents angles, offrant ainsi une flexibilité optimale lors des interventions. De plus, son pied d'appui assure une stabilité renforcée, lors des opérations de déplacement en terrain escarpés, rendant l'élagage plus sûr et plus précis.

Cette perche est idéale pour les travaux d'entretien des espaces verts en milieu urbain et rural, ainsi que pour la gestion des forêts et des abords de routes et voies ferrées. Son montage sur pelle hydraulique en fait une solution polyvalente et économique, évitant l'utilisation d'équipements plus coûteux et complexes.

**PERCHE  
TÉLÉSCOPIQUE  
SEVE**



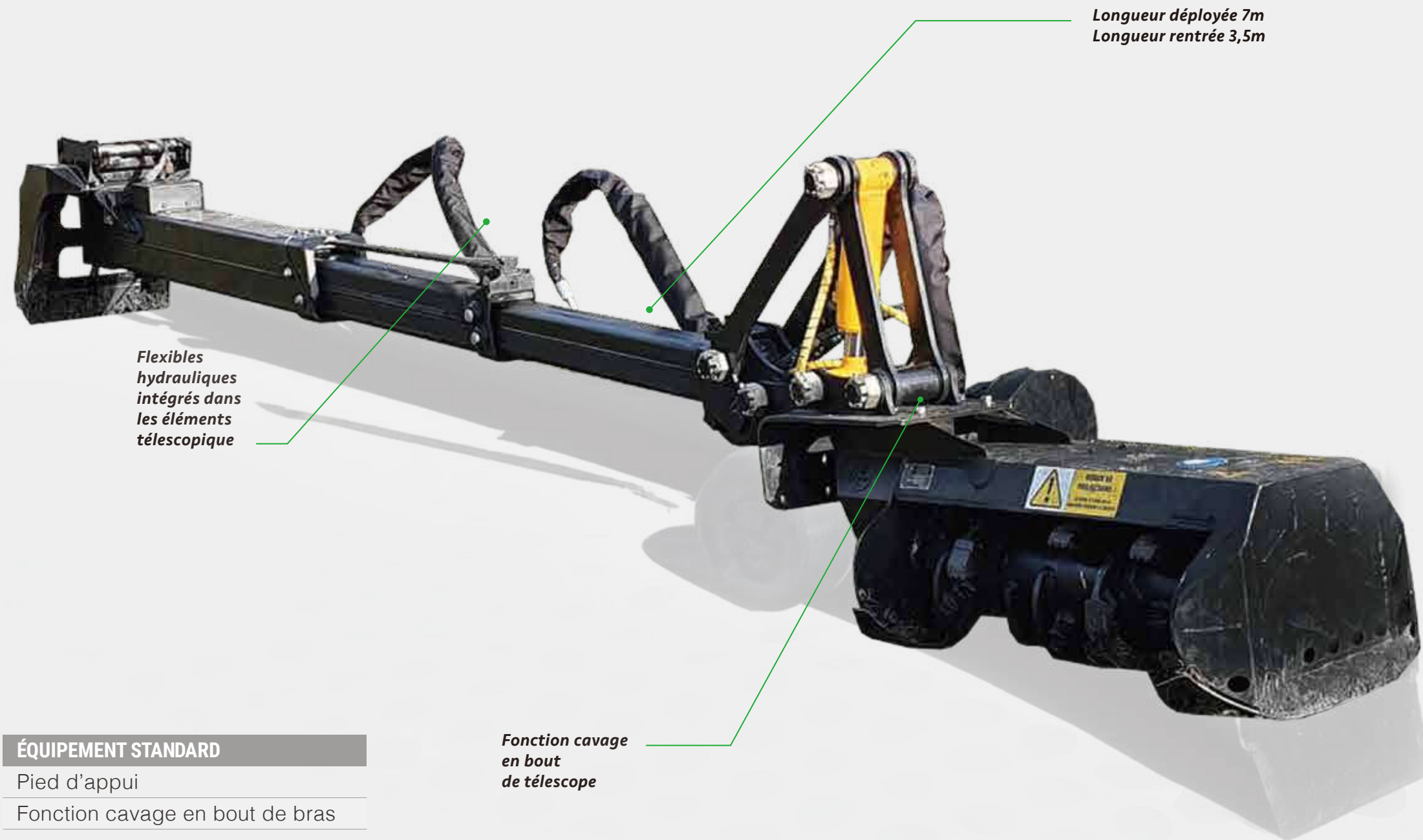




## PERCHE TÉLÉSCOPIQUE

Grâce à sa conception modulaire, la Perche Téléscopique SEVE peut être équipée de plusieurs accessoires permettant d'adapter l'outil aux différentes contraintes des chantiers

- ☑ **Sécateur haute capacité** : Coupe jusqu'à 300 mm pour le bois tendre. / Coupe jusqu'à 230 mm pour le bois dur.
- ☑ **Broyeur MFHL 100** : Capacité de coupe jusqu'à 150 mm, facilitant le broyage immédiat des branches coupées.
- ☑ **Lamier** : Assure une coupe nette et précise sur différentes épaisseurs de branches.
- ☑ **Taille-haies professionnel** : Idéal pour l'entretien et la mise en forme des haies denses et volumineuses.
- ☑ **Grappin pendulaire avec rotateur** : Permet une manipulation optimale pour atteindre toutes les zones avec un maximum de précision.
- ☑ **Crochet de levage** : Pour emmener des charges là où les bras conventionnels ne savent plus aller.
- ☑ **Glissière de forage** : Pour aller forer là où les autres ne savent pas aller avec des moyens classiques.



Longueur déployée 7m  
Longueur rentrée 3,5m

Flexibles  
hydrauliques  
intégrés dans  
les éléments  
téléscopique

### ÉQUIPEMENT STANDARD

Pied d'appui

Fonction cavage en bout de bras

Fonction cavage  
en bout  
de télescope



# MODÈLE

MODÈLE	Pression (bars)		Débits (L/min)		Poids Pelles (tonne)		Poids perche (kg)	Longueur déployée (m)	Longueur rentrée (m)
	min	max	min	max	min	max			
PERCHE	250	300	80	120	14	26	900	7	3.5

## 1 AVANTAGES ET BÉNÉFICES POUR LES PROFESSIONNELS

**Grande portée :** Permet d'élaguer des arbres de grande hauteur sans déplacement fréquent de l'engin.

**Robustesse et fiabilité :** Conçue pour durer et résister aux conditions de travail difficiles.

**Installation simple et rapide :** Montage aisé sur différents modèles de pelles hydrauliques.

**Polyvalence :** Un large choix d'accessoires pour répondre à toutes les exigences du terrain et ne condamne pas l'engin à intervenir que sur des chantiers «grandes portées».

**Sécurité renforcée :** Système de verrouillage des accessoires et protection des flexibles hydrauliques. Sollicite moins vos équipes manuelles et diminue la pénibilité au travail.

**Entretien facilité :** Conception simplifiée pour un accès rapide aux composants essentiels.

## 2 APPLICATIONS

La Perche d'Élagage Télescopique SEVE est particulièrement adaptée pour :

L'élagage des arbres en milieu urbain et rural.

L'entretien des abords routiers et ferroviaires.

Les interventions forestières et agricoles.

Les travaux d'entretien des parcs et jardins.

Les travaux en terrains escarpés

Adoptez l'excellence pour vos travaux d'élagage !

Avec la Perche Télescopique SEVE, bénéficiez d'un équipement de pointe, fiable et performant, conçu pour optimiser vos opérations d'élagage en toute sécurité.





Afin d'optimiser ses performances et s'adapter aux besoins spécifiques de chaque utilisateur, la Perche Télescopique SEVE peut être équipée des options suivantes :

**Système hydraulique sur mesure :** Permet une meilleure intégration sur votre machine.

**Platine de fixation sur mesure :** Pour une adaptation parfaite sur tout type d'engin.

**Flexibles hydrauliques renforcés :** Assurent une meilleure résistance aux conditions difficiles.



## PERCHE TÉLÉSCOPIQUE

# OPTIONS

Broyeur

Sécateur







# SEVE

## BROCHURE

 [seve@energie-seve.fr](mailto:seve@energie-seve.fr)

 [www.energie-seve.fr](http://www.energie-seve.fr)

 01.60.52.80.80