



PRUNION

UN SÉCATEUR LÉGER, ROBUSTE ET PUISSANT

—
Cette nouvelle génération de sécateur où innovation rime avec robustesse et précision optimisera et facilitera votre travail de taille pour un résultat parfait.

Avec un poids total inférieur à 900 grammes, le sécateur Prunion révolutionne la taille arboricole et permet une prise en main adaptée à tous. Son large diamètre de coupe offre un grand confort d'utilisation et sa batterie 250 augmente sa productivité puisqu'elle permet de connecter deux outils PELLENC simultanément.



1^{er} prix la mécanisation agricole, de l'innovation et de la sécurité »

FIERA AGROALIMENTARE MEDITERRANEA - 2017

Technological Innovation Award

ENOVITIS - 2016

Médaille d'argent au Palmarès de l'innovation

SITEVI - 2015

L'ESSENTIEL PRUNION

Témoignage



LÉGER



PRODUCTIF



ERGONOMIQUE



ADAPTABLE

Le sécateur Prunion permet de tailler des sections plus importantes, de 40 à 45 mm. Il offre plus de confort qu'un sécateur manuel. La batterie 150P est très légère, on ne la sent plus.

Mas de la CAPPE,
Arles, France

LÉGER

- Sécateur arboricole le plus léger du marché : 860 g.



PRODUCTIF

- Puissance optimisée pour une taille intensive grâce à un moteur à haut rendement : 92 %.
- Adapté à tout type de taille avec un large diamètre de coupe (jusqu'à 45 mm).
- Grande autonomie grâce à la batterie 250.
- Démontage de la lame sans outils en 30 secondes.





ERGONOMIQUE

- Compact, maniable et ambidextre, s'adapte à toutes les mains.
- Gâchette optique pour une gestion naturelle de la demi-ouverture.

ADAPTABLE

- 4 modes de fonctionnement (performance, confort, tout ou rien, progressif) pour s'adapter aux différentes habitudes de taille.
- Possibilité d'un travail alterné grâce au double connecteur sur la batterie 250.

LES AVANTAGES PRODUIT

TÊTE DE COUPE « TIRANTE » PRADINES

Lame revêtement Xylan, favorise la pénétration dans le bois

Axe de lame PELLENC à réglage de jeu sans outils

Brevet PELLENC

Piston d'étanchéité « anti-souillures »

Brevet PELLENC

Poignée ergonomique universelle (gaucher et droitier)

Motoréducteur avec refroidissement déporté

Brevet PELLENC

Ouverture de la garde sans outils

Brevet PELLENC

Évacuation des déchets

Brevet PELLENC

Gâchette optique

Brevet PELLENC

Diamètre de coupe : 45 mm

Ouverture de lame : 67 mm

Gestion électronique :
Croisement de lames
Demi-ouverture

Brevet PELLENC

Vidéo



Commerciale





HARNAIS GRAND
CONFORT << RESPIRANT >>

BATTERIE 250

2 connecteurs de sortie
pour travailler avec les 2 outils

1. Poignée intégrée
2. Sangle de poitrine pour une tenue latérale de la batterie
3. Circulation d'air dans le dos
4. Passants pour cordon
5. Batterie lithium-ion : 4 modes de réglage
6. Afficheur d'autonomie Marche/Arrêt
7. Ceinture ajustable
8. Holster

BATTERIE 150P

Une liberté de mouvements inégalée



LES + PELLENC



Poignée ergonomique universelle

Poignée ovalisée adaptées aux gauchers et droitiers.

Brevet PELLENC



Gâchette optique

Pour une gestion naturelle de la demi-ouverture.

Brevet PELLENC

4 modes de fonctionnement



PERFORMANCE

Progressif rapide avec demi-ouverture



CONFORT

Progressif avec demi-ouverture



TOUT OU RIEN

Rapide avec demi-ouverture



PROGRESSIF

Rapide sans demi-ouverture

LES ACCESSOIRES & CONSOMMABLES

KIT LAME PRUNION



Lame Pradines.

réf. : 122991

KIT AXE TÊTE DE COUPE



Kit complet comprenant :

- 1 axe de lame
- 1 rondelle
- 1 tole blocage
- 1 molette

réf. : 123762

TUBE DE GRAISSE



Graisse haute performance pour lubrifier la tête de coupe.

réf. : 35749

PIERRE À AFFÛTER

Pour nettoyer et garder vos outils de taille affûtés.



Vendue de série - réf. : 02322

HOLSTER



Se fixe à la ceinture pour avoir un sécateur à portée de main.

Vendu de série - réf. : 118398

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	PRUNION
Poids - g	860
Vitesse du moteur - tr/mn	21 000
Longueur - mm	298
Dimension de la poignée ovalisée (HxL) - mm	40*38
Ouverture de lame - mm	67
Diamètre de coupe - mm	45
Batteries compatibles	150P/250
Autonomie* avec batterie 150P	9 h
Autonomie* avec batterie 250	12 h
Gâchette optique	•
Mise en veille automatique	•
Démontage de la lame sans outils	•
Système de refroidissement moteur	•
Holster	•
Mallette de transport	•

* De série * À titre indicatif : les durées ont été observées en temps de travail effectif, pauses incluses.
L'autonomie est influencée par la nature du travail.

	BATTERIE 150P	BATTERIE 250
Poids - g	845	1680
Puissance maximum - W	1728	1728
Durée de vie moyenne - cycles	800	1000
Portage	Ceinture	Harnais
Autonomie moyenne Prunion	9h*	12h*
Autonomie moyenne Prunion + tronçonneuse M12	-	9h*
Temps de charge 1.2A	-	6h
Temps de charge 1A	8h30	7h
Mode multi-outils	-	•
Gestion des modes d'utilisation	•	•
NFC/RFID	•	•

*Selon conditions de stockage/charge/utilisation