

HELION 3

FACILITEZ-VOUS LA TAILLE

Le taille-haies incontournable pour l'entretien des espaces verts.





Une puissance reconnue

Lamier robuste

Lamiers avec des dents robustes caractérisées par : une épaisseur de 2,25 mm, une ouverture de 33 mm, un écartement de 40 mm et une hauteur de 23 mm.

Diamètre de coupe

Avec un diamètre de coupe de 3 cm, ce taille-haies est prêt à toutes les épreuves. Sa qualité de coupe assure également une finition irréprochable.

Sélecteur de vitesse

Une bonne gestion des 4 vitesses proposées permet d'adapter son travail en fonction du type d'essence tout en gérant l'autonomie.

La sécurité au rendez-vous

Système anti-blocage

Un dispositif exclusif inverse le sens de rotation du moteur pour se dégager facilement et sans casse en cas de blocage dans la végétation.

Lamier résistant

Muni d'un raidisseur en aluminium, de lames en acier au carbone, et d'une butée anti-rebond en acier inoxydable.

Système de connexion rapide NOUVEAU

Permet la connexion et la déconnexion rapide de l'outil à la batterie pendant les sessions de travail. Connexion identique au reste de la gamme.

Protection accrue contre les risques de coupure NOUVEAU

Une nouvelle ergonomie du protecteur du lamier assure une sécurité supplémentaire à l'utilisateur.

Sécurité poignée renforcée NOUVEAU

Le taille-haies démarre après une double impulsion sur la gâchette de la poignée arrière, après vérification du bon fonctionnement de la poignée avant.

Adaptable à toutes les situations

Lamiers interchangeables

Les lamiers de différentes tailles se montent et démontent en 1 minute.

Étancheité

L'indice d'étanchéité IP54 permet à l'utilisateur de travailler même par temps de pluie.

Compatible avec toutes les batteries

Il est compatible avec toutes les batteries de la gamme PELLENC: UliB 250, 750, 1200, 1500, et Alpha 520, 260.

UNE TAILLE DE QUALITÉ EN TOUTE SÉCURITÉ



GARANTIE 2 ANS





NOUVEAU Protecteur de lamier

Permet de répondre aux nouvelles normes de sécurité.



NOUVEAU

Quick SwitchChangement rapide de lamier.

HELION 3 est livré sans lamier. Choisissez votre lamier en fonction de vos besoins.

LAMIERS INTERCHANGEABLES



51 cm | 63 cm | 75 cm



Déflecteur (adaptable sur lamier de 63 cm)





Mes équipes et moi-même avons eu l'occasion de tester le nouveau taille-haies HELION 3 avec lequel nous pouvons aussi bien faire du travail de rabattage que de finition. Ce taille-haies nous permet d'effectuer des coupes fines et précises, le lamier ne hache ni les feuilles, ni les bois, et apporte une belle finition de coupe à la végétation. Cet outil bien équilibré possède une bonne ergonomie lors de son utilisation. Son faible poids nous offre aussi une grande souplesse de taille sans se fatiguer. Les différentes vitesses du HELION 3 rendent l'outil très polyvalent. Elles nous permettent de vraiment s'adapter à ce que nous voulons tailler afin d'obtenir la finition désirée. J'ai pu constater que ce taille-haies était peu énergivore. En effet, avec la batterie Alpha 520, nous avons la possibilité d'effectuer une bonne journée de travail. Enfin, l'orientation de la poignée réglable est très pratique, nous pouvons ainsi positionner le lamier par rapport à l'angle de taille tout en ayant une posture de travail confortable.

Alain LIVOTI

Villa Louise, Ramatuelle

AUTONOMIE*



^{*} Temps de travail global pour une utilisation professionnelle moyenne. Ce temps intègre les arrêts de l'outil inhérents au travail. Batterie neuve et charge pleine.

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance (W)	1200		
Tension de l'outil (V)	43.2		
Lamier (cm)	51	63	75
Poids* outil + lamier (kg)	3,4	3,55	3,7
Ecartement entre les dents (mm)	33		
Hauteur des dents (mm)	23		
Epaisseur des dents (mm)	2,25		
Vitesses de la lame (cps/mn)	3200 à 3800		
Pression sonore (L_{pA})** - dB(A) - incertitude K_{pA} : 1,5 dB (A)	80		
Pression sonore garantie (L _{WA})** - dB(A) - incertitude K _{WA} · 2 dB(A)	93		
Valeurs d'émission vibratoire*** à la poignée (m/s²)	a _h = 3,4		
Indice de protection / étanchéité	IP54		

^{*} Selon la norme EN 62841-1 §5.17.

Cachet du distributeur



LA NATURE EST NOTRE MOTEUR

^{**} Valeurs déterminées selon les normes de mesure acoustique NF EN ISO 11201, NF EN ISO 3744.

*** Valeurs d'émission vibratoire à la poignée déterminées selon EN 62841-4-2 : 2019 - incertitude de K=1,5 m/s².