



EXCELION ALPHA - COUPE HERBE

Puissant

- Assure un diamètre de coupe de 400 mm et jusqu'à 6400 tours/ minute avec du fil de 3 mm
- Une autonomie de 1h30 à 3h30 selon le type de travail à réaliser, avec la batterie 520.
- Moteur + carte technologie SMI avec échanges thermiques, plus de puissance et de fiabilité

Ergonomique

- Sangle de portage avec maintien en position
- Simple et rapide d'exécution grâce à sa batterie embarquée
- Poignée ronde ajustable et retournable pour une meilleure maniabilité de l'outil
- Affichage de l'autonomie en %.

EXCELION ALPHA

Puissance maxi - W	900
Poids (hors outil de coupe, carter, batterie) - kg	3,1
Poids (outil complet avec Alpha Cut et carter, hors batterie) - kg	3,6
Vitesse de rotation maxi - tours/min	3 vitesses : 4000 / 5800 / 6400
Diamètre de coupe avec la Alpha Cut - mm	Ø400
Chargement de fil avec la Alpha Cut - Ø2,4	5m
Gâchette progressive	Oui
Têtes de coupe	Alpha Cut
*Autonomie avec batterie 260	40min à 1h45
*Autonomie avec batterie 520	1h30 à 3h30
Longueur totale de l'outil (batterie>tête de coupe) - cm	189
Pression sonore - dB (a)	79
Puissance sonore - dB(a)	93
Vibration - m/s	
Fil - Gauche/Droite	0,69 / 1,67

*Temps de travail global pour une utilisation professionnelle moyenne. Ce temps intègre les arrêts de l'outil inhérents au travail.

Dispo second semestre 2019



HELION ALPHA - TAILLE-HAIES

LES + PELLENC

- Moteur + carte technologie SMI avec échanges thermiques, plus de puissance et de fiabilité
- Centre de gravité optimal
- Coupes jusqu'à 33mm de Ø
- Très silencieux
- Angle décroché : meilleure visibilité de travail
- Affichage de l'autonomie sur la batterie et sur la poignée de l'outil
- Angle d'inclinaison : de -90° à +45° : 10 positions



HELION ALPHA

Puissance maxi - W	1200
Poids (sans batterie) - kg	3,9
Poids (avec batterie 260) - kg	6,4
Longueur totale de l'outil - cm	240
Cadence de coupe - coupes/min	3 vitesses : 3200 / 3500 / 3800
Longueur de coupe disponible - cm	51
Ouverture des dents - mm	33
Ecartement des dents - mm	40
Hauteur des dents - mm	23
Epaisseur des dents - mm	2,25
*Autonomie avec batterie 260	2 à 3h
*Autonomie avec batterie 520	4 à 6h