

EXCELION 2000

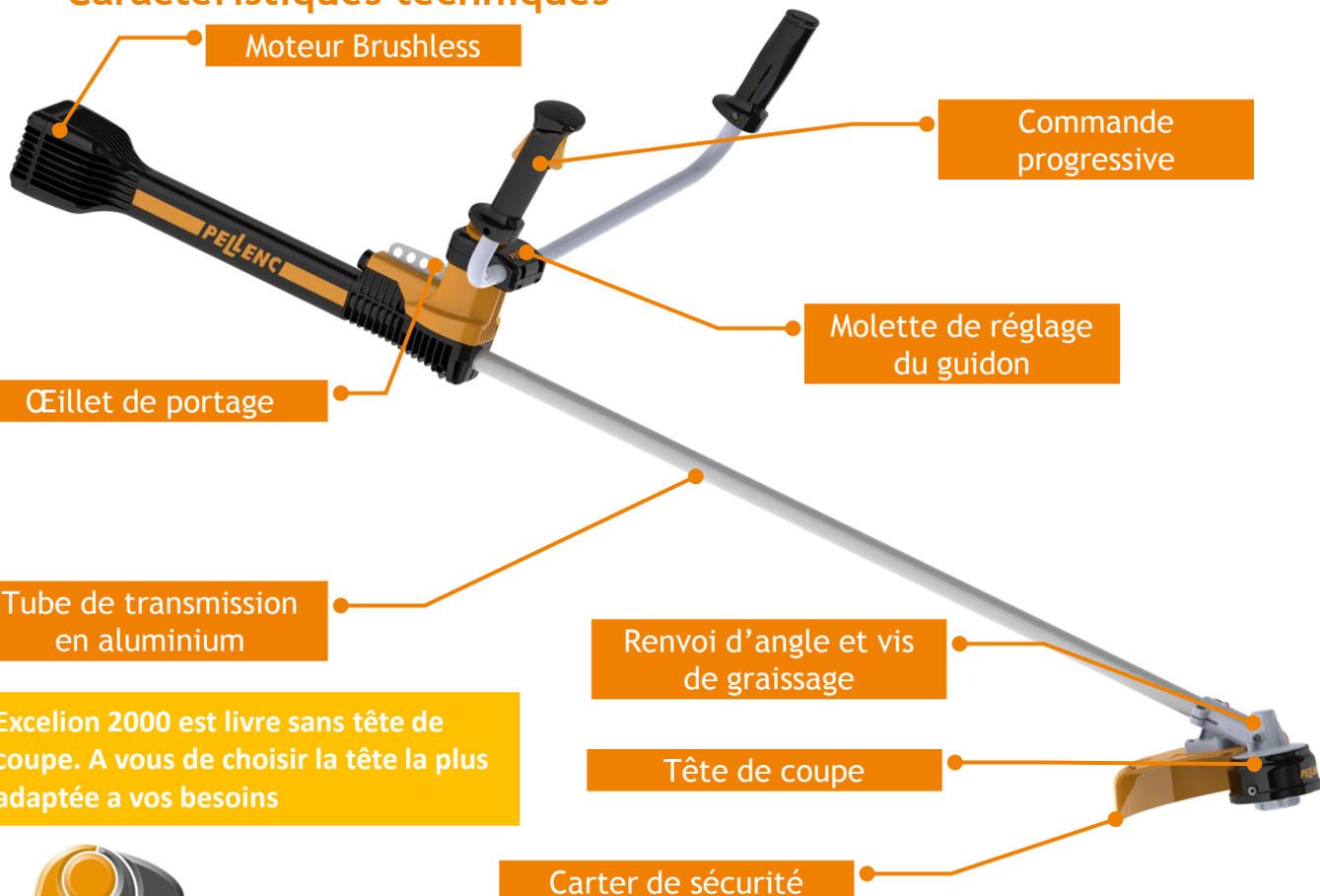
Harnais de portage spécifique
pour un meilleur confort

Les + PELLENC

- Machine professionnelle pour le débroussaillage intensif
- Confort et maniabilité :
 - Poignée guidon
 - Excellent équilibrage de la machine
 - Faible poids / bruit / vibrations
 - Absence de gaine extérieure installée sur le guidon. Evite les accrochages et les casses
- Polyvalence :
 - Une gamme de têtes de coupe pour différentes habitudes de travail
 - Une gamme de lames pour différentes applications
- Électronique :
 - Gâchette progressive ultra précise
 - Mode Eco disponible : vitesse de rotation plus faible pour gain d'autonomie
 - Pilotage du moteur optimisé : réactivité de la commande gâchette
 - Renvoi d'angle permet une gestion de la machine pour de la petite vitesse



Caractéristiques techniques



FICHE TECHNIQUE EXCELION 2000 - 01-2014



CONFIDENTIEL

Les différentes têtes



BREVETS PELLENC

TETE MULTI CUT

Pour tous types de travaux de fauchage nécessitant des changements d'outils rapide.

Brins de fil
Fil torsadé PELLENC : \varnothing 2,4mm
Lames



Pièce de serrage en aluminium
Résistance accrue à l'usure

BREVET PELLENC

TETE ROL LCUT

Pour le fauchage de grande surface. Le diamètre de fil doit être adapté à la végétation.

Tête à déroulement manuel pouvant être chargée jusqu'à 6m de fil
Fil : jusqu'à \varnothing 3mm Pellenc (équivalent 2,7mm rond)



BREVET PELLENC

TETE TAP CUT

Pour le fauchage et le nettoyage de bordure. Principalement utilisé dans les cas où l'usure du fil est importante. (bord du mur, le long des grillages)

Tête semi-automatique pouvant être chargée jusqu'à 3,5m de fil
Fil : jusqu'à \varnothing 3mm Pellenc (équivalent 2,7mm rond)

TETE BLADE CUT

Pour le fauchage d'herbe haute et dense, de broussailles, d'arbustes ou de taillis.

Tête lame : \varnothing 255mm
Lames : Bilame, Trilame, couteau broyeur, scie à dents douces

EXCELION 2000

DEBROUSSAILLEUSE EXCELION 2000	
Poids - kg	5,4
Puissance moteur - W	2000
Vitesse de rotation - tr/min Mode standard Mode Eco	2000 à 6200 2000 à 4200
Têtes de coupe	Tête Multi Cut Tête Roll Cut Tête Tap Cut Tête Blade Cut
Diamètre de coupe - mm Fil Bilame	340 320
Diamètre de fil maxi - mm	ø 3 Pellenc (équivalent rond 2,7mm)
Lames	Bilame Couteau broyeur Couteau à 8 dents Scie à dents douces
Niveau de bruit - dB Puissance sonore Pression sonore	97 84
Niveau de vibration - m ² /s	< 2,3
Autonomie (avec ULiB 1100) Mode standard Mode Eco	2h avec fil / 3h avec lame 3h avec fil / 4,5h avec lame
Dimensions outils - (L x l x H) mm	1800 x 450 x 225

