

Thermique

Tronçonneuse - Elagueuse 32.3 cc - 1,26 kW

Guide-chaîne 30 cm - 12"

Réf. **CS 30EG S** Disponible



- S-Start : Démarrage confortable sans à-coups

Gencode CS 30EG S : 4934528829002

Spécifications	CS 30EG S
Cylindrée	32,3 cc
Puissance max.	1,26 kW
Réservoir carburant	0,23 l
Réservoir huile	0,15 l
Pas de chaîne	3/8"
Guide-chaîne	300 mm
Type guide-chaîne	avec pignon de renvoi
Jauge	0,05"
Dim. L x l x H	264 x 253 x 224 mm
Poids	3,4 Kg
Chaîne OREGON	réf. 91VG-45E

Tronçonneuses - Elagueuses

Elagueuses conçues pour les spécialistes formés à l'entretien des arbres et qui réclament une liberté de mouvements maximale. Leur extrême légèreté, avec une poignée de commande et un centre de gravité très bien placé rendent ces élagueuses très aisées à utiliser dans toutes les circonstances. L'utilisation de ces tronçonneuses n'est prévue que pour des personnes formées à leur utilisation.

Avantages

Poignée ergonomique
= Permet de tenir la machine fermement



Tendeur de chaîne
Situé dans le carter latéral
= Simple d'utilisation

Réservoir d'huile
Situé sur le dessus
= Facile à remplir



Réglage moteur
Situé sur le dessus
= facile d'accès



Starter à retour automatique

Système d'accroche
assurant un parfait équilibre = Plus de sécurité
lors des travaux en hauteur



significations des pictos gamme Thermique Jardin-forêt



50 % en moins de force nécessaire au démarrage
S-Start est idéal pour démarrer la machine facilement et sans à-coups.



QUICK-TWIST : poignée orientable à 180° avec 5 positions crantées : rend la machine maniable et fonctionnelle qui convient aussi bien aux droitiers qu'aux gauchers. Aussi pour éviter de se blesser en taillant des haies épineuses



Réduction du niveau sonore, pour un meilleur confort d'utilisation



Confort d'utilisation avec l'Anti-vibration = moteur sur silent bloc



Butée de protection du lamier, évite aux lames de s'abîmer en cas de contact sur une surface pleine (ex. taille de haie le long d'un mur)



NORMES CE :
Tous les outils présentés dans ce catalogue sont conformes aux normes CE.