

SPÉCIFICITÉS

Capacité de coupe	160mm	Roue de secours	Série
Moteur	Kohler CH742	Rendement	14 m ³ /h
Puissance	25ch	Ouverture trémie	1040 x 800 mm
Cylindres	2	Hauteur de chargement	750 mm
Carburant	Essence	Ouverture sur ameneurs	170 x 240 mm
Consommation	5.6 L/h en moyenne	Goulotte d'évacuation	Rotation 270°
Réservoir carburant	20 L	Réservoir hydraulique	20 L
Poids du rotor	75 kg	Compteur horaire	De série
Vitesse du rotor	1380 tr/min	Longueur (transport)	3155 mm
Couteaux	2	Largeur	1590 mm
Rouleaux ameneurs	2, hydrauliques	Hauteur (travail)	2500 mm
Anti-bourrage	No Stress électronique	Poids	750 kg
Roues	165/80/R13	Puissance sonore LWA	107dB(A)



TRAITEMENT DU BOIS 

LS 160P LOC

REF. LASKI LS160PL



191 chemin des tilleuls - Videau à Perroche
38260 Sardieu
04 74 53 46 10
contact@com-europ-equipement.com
www.com-europ-equipement.com

Le broyeur LASKI LS160P LOC est le broyeur le plus efficace et le plus performant de sa catégorie. Il est équipé d'un No Stress de dernière génération, de feux à LED et d'une roue de secours

LS 160P LOC

Conçu pour vous

Le LS160P LOC est le broyeur permettant de répondre à toutes les attentes. Il permet de broyer aussi bien des branches jusqu'à 16cm que des végétaux verts.



Puissance 107dB



750 kg



Esence
25 CV



+ 220 mm →
↑ 165 mm ↓

ALIMENTATION

► Large trémie d'alimentation

Meilleure gestion des matériaux à broyer, évite de recouper les fourches.

► Trémie large

Plus large que haute, idéal branches fourchues et larges.

► Rouleaux ameneurs verticaux

Meilleur grip sur les branches et végétaux verts

► Rouleaux ameneur droit sur glissière

Fluidité au niveau de l'accompagnement.

COMMANDES

► Boîtier de commandes protégé

Situé au dessus de la trémie

► Boutons accessibles

De chaque côté de la trémie d'alimentation.

► Vitesse modulable des rouleaux

Molette réglable avec blocage.

► Système no-stress nouvelle génération

3 plages de réglages pré définies en fonction du type de végétation

BROYAGE

► Volant de coupe lourd

75kg offrant une inertie pour un rendement impressionnant.

► Technologie Double lames

Système "multi-végétaux" efficace et économique, réversibles et affutables

► Roulement surdimensionnés

Durée de vie prolongée.

ENTRETIEN

► Couteaux accessibles

Un système de blocage du rotor permet de sécuriser et simplifier le changement des couteaux

► Graissage centralisé

Les points de graissage principaux ont été centralisés afin de simplifier l'entretien par les mécaniciens.

► Contre-couteaux accessibles

L'embrayage centrifuge et les courroies sont protégées par un capot amovible.

TRANSPORT

► Timon non freiné

Timon non freiné avec câble de sécurité

► Cheminée d'évacuation repliable

Idéal pour des accès restreints. Repliage rapide avec seulement 1 axe à enlever

► Feux à LED et roue de secours

Feux arrières à LED pour une meilleure visibilité, roue de secours avec cadenas

ANTI-POLLUTION

► Moteur nouvelle norme

Moteur stage 5, puissance et anti-pollution.

► Réduction sonore

Pression sonore de 107 dB à 4 mètres.

CONFIGURATION

