



Diffusion Technique

Scie à banc circulaire à bûches LS 600

La **scie à banc circulaire GIEMME MACHINERY** modèle **LCS 600** est une machine destinée à un usage amateur et hobbyistique mais elle est en même temps très performante et facile à utiliser. Équipée d'un moteur électrique de **3500 W** développant une puissance de **4,75 ch**, cette machine dispose d'une lame d'un diamètre de **600 mm** et d'un épaisseur de **3,2 mm** qui, associée à une vitesse de rotation de **3000 tr / min**, garantit d'excellentes performances. et une fiabilité absolue. Cette machine peut travailler sur des troncs d'un diamètre compris entre **30** et **240 mm**.

L'ASSISTANCE ET LES PIÈCES DE RECHANGE DISPONIBLES

2 ANS DE GARANTIE

FICHE TECHNIQUE

Moteur	Electrique
Puissance nominale	4,75 hp
Puissance	3500 W
Alimentation	Electrique 220 V
Vitesse de la lame	3000 tours/min
Longueur des bûches	min 250 mm - max 1000 mm
Diamètre des bûches	de 30 à 240 mm



Diffusion Technique

Diamètre roues postérieures	20 cm
Poids	97 Kg
Dimensions	115 x 106 x h105 cm
Dimensions d'emballage	116 x 106 x h125 cm
Diamètre du disque	600 mm
Epaisseur lame	3,2 mm

