



RABAUD - Attrezzature forestali

Biotrituratore con carrello stradale XYLOCHIP 100M



Caratteristiche tecniche

Modello	XYLOCHIP 100 M
Apertura	212 x 100 mm
Max diam. del legno	100 mm
Dim.della tramoggia di alimentazione (LxLxA)	1,08x0,59x0,59 m
Tramoggia pieghevole	sì
Rullo di alimentazione	1 extra large, 406 mm e con altezze convergenti
Regolazione idraulica della velocità dei rulli	sì dalla ruota eterna
Tipo di rotore	Rotore singolo 2 coltelli o Rotore "5in1"
Caratteristiche del rotore "5in1"	2 coltelli + 16 martelli (2 file di 8 martelli)
Dispositivo NOSTRESS	opzionale
Scivolo di evacuazione	girevole 230° e tappo a catena regolabile
Motori e numero dei cilindri	Kohler benzina 18 HP 2 cilindri - raffreddamento ad aria
Dim. per il trasporto (LxLxA)	2,83x1,46x1,64 m
Dim. di lavoro (LxLxA)	3,38x1,46x1,87 m
Rimorchio stradale	con rotella girevole cavalletto posteriore pomello di traino diam. 50 mm / anello 42/68 opzionale
Numero di assi	1
Velocità di movimento	130 km/h
Peso	430 kg
Produzione oraria	3000 kg

