



RABAUD - Attrezzature forestali

Biotrituratore elettrico XYLOCHIP 150E



Caratteristiche tecniche

Modello	XYLOCHIP 150 E
Apertura (LxA)	210 x 165 mm
Max diam. del legno	150 mm
Rullo di alimentazione	1 montato orizzontalmente con passo convergente
Larghezza del rullo di alimentazione	600 mm
Regolazione della velocità del rullo	Idraulico dalla manopola esterna
Tipo di rotore	Rotore "5in1"
Dim. della tramoggia (LxLxA)	1,72x1,03x0,73 m
Altezza della tramoggia	750 mm da terra
Tramoggia di alimentazione retraibile	sì
Scivolo di evacuazione	Montato su una corona di sfere pieghevole e girevole a 360 ° con maniglia con fermi e cappuccio regolabile a catena
Dispositivo NOSTRESS	Sì con 3 preimpostazioni
Dim. per il trasporto (LxLxA)	asse non frenato: 4,17 x 1,45 x 1,80 m asse non frenato: 4,09 x 1,45 x 1,80 m Assale frenato: 4,58 x 1,45 x 1,80 m
Dim. di lavoro (LxLxA)	asse non frenato: 4,37 x 1,45 x 2,36 m asse non frenato: 4,29 x 1,45 x 2,36 m Assale frenato: 4,70 x 1,45 x 2,36 m
Peso	da 635 a 800 kg a seconda della configurazione
Produzione oraria	da 3000 a 4000 kg

Fotogalleria

