

Beever M14R



Standaard uitrusting:

Automatisch invoersysteem; hydrauliekolie- en brandstofniveaumeters; afsluitbare gereedschapskist en tanks; dissel steunpoot met voetplaat; variabele invoersnelheid regeling;

Technische details:

Details:	Beever M14R
versnipper principe	trommel
max diameter	14" (355 mm)
snippercapaciteit	40 m ³ /h
snipperlengte	19 mm
invoersnelheid	100 FPM (30,4 MPM)
trommel	Ø 508 mm, 533 mm breed
aantal messen	2
horizontale tegenmessen	1
vermogen	80 - 125 pk
invoeropening	508 x 355 mm
tunnelopening	1282 x 863 mm
invoerrol(len)	Ø 508 cm x 508 cm breed
gewicht	± 2750 kg



◀ Het verwisselen van de messen kan gedaan worden in slechts 10 minuten. Er zitten geen moeren of sluitringen achter de messen, die bij het wisselen van de messen in de trommel behuizing kunnen vallen.

De geïntegreerde waaier met 8 bladen zorgt voor genoeg blaaskracht om ook nat en klein materiaal te kunnen versnipperen en verkleint de kans op verstoppingen.



De Beaver M14R beantwoordt de vraag naar een basis, 14" (35 cm), trommelversnipperaar die eenvoudig, degelijk en sterk gebouwd is. Ideaal voor diverse gebruikers zoals: boomverzorging, hoveniers, gemeenten en verhuurbedrijven.

Het standaard gemonteerde automatische invoersysteem maximaliseert het versnippervermogen, verlaagt het brandstofverbruik en laat de motor werken in het juiste vermogensgebied. De grote invoeropening garandeert de mogelijkheid om grote hoeveelheden in te voeren.

Om verstoppingen te voorkomen is er een minimale ruimte tussen de invoerrollen en de trommel. De Beaver M14R wordt standaard geleverd met een degelijke afsluitbare kunststof gereedschapskist, groot genoeg voor het nodige gereedschap.



◀ De 128 x 86 cm grote invoer tunnel laat een continue stroom van vertakt materiaal toe. Kettingzaagtijd wordt drastisch verkort en productiecapaciteit wordt verhoogd.