



GREEN/SERIES

-  PATENTED MIXED ROTOR
-  ECO MIXED CHIPS
-  BIO DEGRADABLE LUBRICANT
-  DRI SYSTEM
-  CO2 REDUCTION Option
-  180° ADJUSTABLE CHIMNEY
-  SILENT BLOC
-  HYDRAULIC CLUTCH
-  ELECTRIC CONTROL
-  VARIOSTRESS

PRODUCTIVITEIT EN COMFORT GARANDEREN DE RENTABILITEIT VAN UW BOUWTERREIN



1- RECHTER

- a) Transparant veiligheidsgordijn
- b) Eenvoudig te bedienen veiligheidsvoorziening met elektronische bediening
- c) Trechter met lucht aanzuiging onder de aanvoerband (standaard 40 cm breed): verbeterd het uitblaasvermogen met 25%

2- GEPATENTEERDE DUBBELE MIXED ROTOR met 14 hamers met vervangbare koppen en 4 snijmessen

3- GELUIDSISOLATIEBEKLEDING DRI-SYSTEEM

Maakt het mogelijk dat alle componenten gemakkelijk bereikbaar zijn

4- MOTOR KUBOTA V2203 35 pk (35,9 kW) 4-cil. dieselmotor. Turbo veiligheidskoppeling

Thermische beveiliging 145°

Thermische beveiliging 180°

5- VARIO-STRESS-SYSTEEM Automatische overbelastingsbeveiliging. Instelbare uitschakelgebieden, afhankelijk van het materiaal. Verlichte display.

6- MEERUITVOERING CO2-REDUCTIESYSTEEM

TECHNISCHE GEGEVENS

Ref	GSVIPER50DS	Aantal assen	1/1800 kg
Motor	KUBOTA V2203 50 PK /37 kW	Wielstel toegestaan gewicht	
Inhoud cm3	2197 4-Cil.	Afmetingen banden	18R14C
Brandstof	Diesel	Tank capaciteit	50 L
Koppeling	Vloeistofkoppeling	Verbruik	4,1L/u
Omkastng	Geluidsdempend	Draaibare uitwerp	180 °
Diameter hout	17 cm	Hoogte uitwerp	2270 mm
Rendement	30 m3/u	Gewicht van machine	1610 kg
Diameter rotor	560 mm	MMTA Aanhangwagen gehomologeerd	1800 kg
Gewicht rotor	160 kg	Afmetingen Invoetrecther (PxL)	1600 x 1630 mm
Hamers	14	Hoogte Invoetrecther	700 mm
Messen	4	L x B x H	4410 x 1900 x 2450 mm
Brede Invoerrol	400 mm	Remblock	Standaard
Voedingsrol	400 mm		
Diameter Invoerrol	340 mm		