



Pronar hat einen neuen mobilen, niedertourigen Zerkleinerer MRW 1.300 vorgestellt, der um eine Einwellenmaschine ergänzt wurde. Der Shredder wird zur Kompostierung, Zerkleinerung von Grünabfällen, Holzabfällen, Biomasse, Papier, Kunststoffen, Kunststoffen und Folien, Kleinschrott etc. eingesetzt.

Die Maschine kann gemäß der Kundenwünsche mit verschiedenen Typen von Zinken, Sieben und Gegenmessern ausgestattet werden.

Mobiler, niedertouriger zerkleinerer MRW 1.300

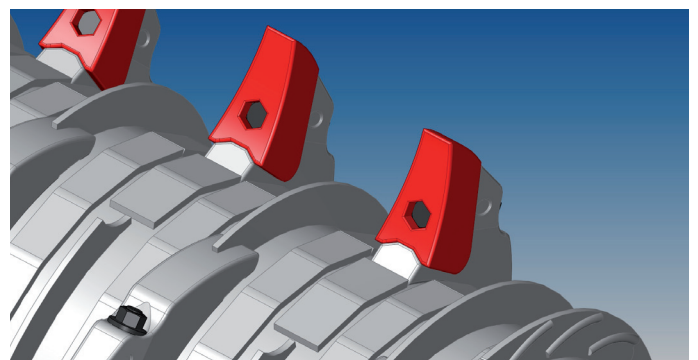
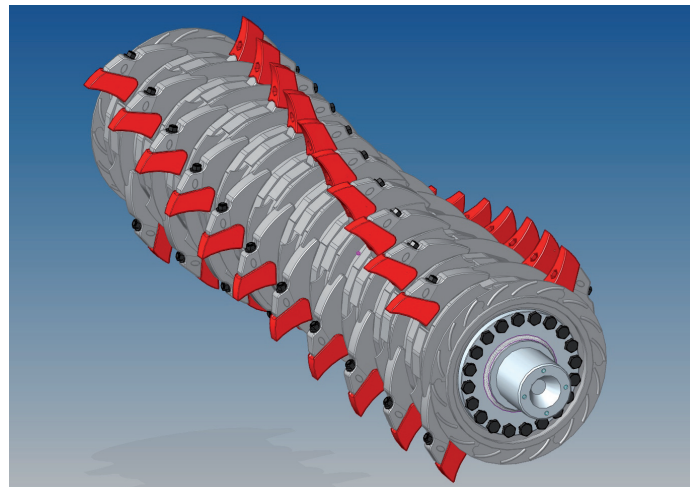


Die Langlebigkeit des Zerkleinerungssystems wird durch das System einer Kippstange mit Gegenmessern gewährleistet, die das Auswerfen von großem, unzerbrechlichem Material ermöglicht und den Zerkleinerer vor Beschädigungen schützt. Der serienmäßige elektrische Rückwärtsgang ermöglicht es, die Welle in jede Richtung zu drehen, ohne den Verbrennungsmotor zu starten, um Verstopfungen zu beseitigen.

Für unterschiedliche Anwendungen stehen verschiedene Schneidmessertypen zur Verfügung:

- brechende (für Holz, Grün, Holz, Hausmüll, Kunststoff)
- schneidende (für Gummi, Folien, Kunststoffe, Textilien)
- zerkleinernde (für Wurzeln, Stämme, Eisenbahnschwellen)

Die Standardwelle hat 42 Messerhalterungen. Einbau und Austausch sind mit handelsüblichen Werkzeugen möglich und der Austausch ist schnell und einfach.





ACHS-RADFAHRWERK

MRW 1.300

Gesamtgewicht (t)	25
Abmessungen (Länge/Breite/Höhe) [mm]	10 x 2,5 x 3,7

BETRIEBSPARAMETER

MRW 1.300

Anzahl der Wellen (Stk.)	1
Arbeitswellenabmessungen (Länge/Durchmesser) [mm]	3000 / 970
Wellendrehzahl max. [RPM]	27
Ladehöhe (m)	2,85
Abmessungen der Arbeitskammer (Länge / Breite)[m]	3,65 / 2,20

DRIVE

MRW 1.300

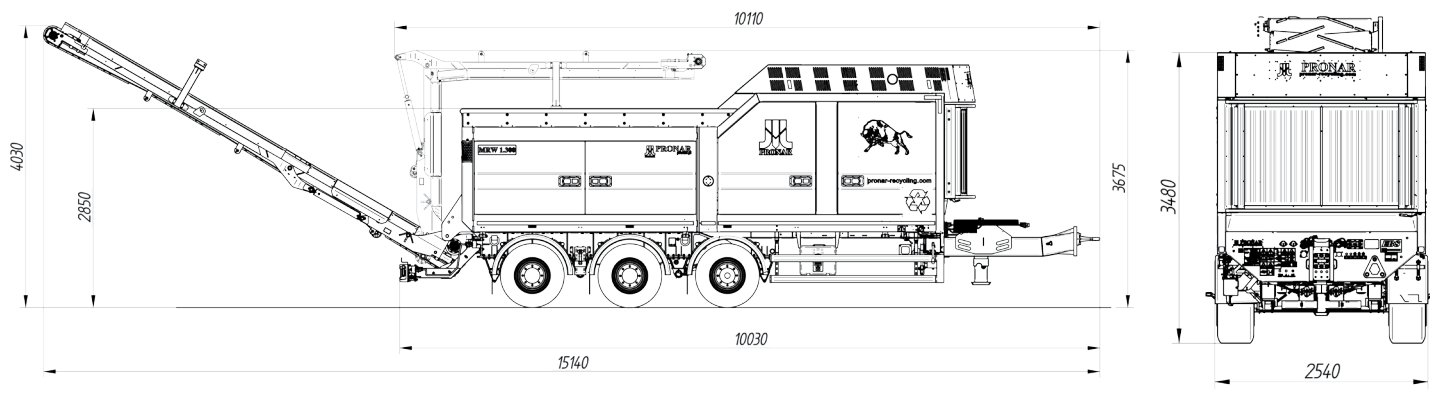
Motor	Volvo Penta (EU Stage 4, 12,8 L, -MAX: 405 kW (550 KM) / 1900 U/min)
-------	---

Merkmale und Standardausstattung:

- Elektrischer Rückwärtsgang
- Messer-Kantenausleger-System
- Einfaches Messerwechselsystem
- Hydraulische Vorderstütze
- Automatisches Reinigungssystem für Motorkühler - Cleanfix
- Zentralschmieranlage
- Kabellose Fernbedienung
- Große, geräumige Türen mit leichtem Zugang zum Motor und zur Hydraulik
- Motorraumbeleuchtung
- Stufenlose Steuerung der Transportbandgeschwindigkeit
- Abnehmbarer Lichtbalken
- ABS und Traktionskontrolle (zulässige Fahrgeschwindigkeit bis 100 km/h)
- 640 l Kraftstofftank

Zusätzliche und optionale Ausstattung:

- Kugelmodul
- Magnetabscheider
- Arbeitszonenbeleuchtung
- Arbeitsmesser für verschiedene Materialien



kontakt:



Mateusz Daniluk - Mob: +48 506 142 358, e-mail: mateusz.daniluk@pronar.pl



Krzysztof Januc - Mob: +48 519 625 828, e-mail: krzysztof.januc@pronar.pl



Adam Banasiuk - Mob: + 48 506 049 403, e-mail: adam.banasiuk@pronar.pl



Jakub Chwalewski - Mob: +48 506 687 967, e-mail: jakub.chwalewski@pronar.pl



Rui Ferreira - Mob: +48 502 859 646, e-mail: rui.ferreira@pronar.pl