

# Wegepflegemaschine

## WPF 200

**HEN**  
Technologie

WWW.HEN-TECHNOLOGIE.DE

### Zum Anbau an Trägerfahrzeuge ab 75 kW

*Für den professionellen Einsatz auf Schotterwegen in Wald, Flur und im kommunalen Sektor.*



Die HEN WPF 200 schont im Einsatz die Ressourcen und erfüllt somit umweltfreundlich die hohen, selbstgestellten Anforderungen an Wirtschaftlichkeit und Arbeitsqualität.

### Ihr Nutzen:

- ✓ **Umweltschonend und ressourcensparend**
- ✓ **Hohe Wirtschaftlichkeit und Arbeitsqualität**
- ✓ **Produktivität steigern – 4 Arbeitsgänge mit einer Überfahrt**  
(Fräsen-Mischen-Profilieren-Verdichten)
- ✓ **Extrem robuste Rahmenkonstruktion mit Hardox Verschleißplatten verkleidet**  
(zum Schutz der Rahmenkonstruktion. Alle Verschleißteile sind verschraubt)

### Technische Daten

Wassergebundene Straßen und Wege (ohne Asphaltbelag) für Wald, Feld und Freizeit- sowie Parkanlagen, sind mit dem speziell für diese Einsatzgebiete entwickelten Instandhaltungsgerät HEN WPF 200 umwelt-schonend und wirtschaftlich zu pflegen oder wieder instandzusetzen.

Anbau	Kraftheber Kat. II und III / Anbauplatten
Antrieb	Zapfwelle 540 U/min, direkt auf Übersetzungsgetriebe oder hydraulisch über Bordhydraulik des Trägerfahrzeuges
Arbeitsbreite	200 cm
Arbeitstiefe	Bis max. 12 cm
Werkzeuge	144 Rundschaftmeißel
Gewicht	Gewicht 2.500 kg
Weitere Spezifikationen	Hydraulikleistung der Verdichterplatten ca. 65 Liter/min, Druckloser Rücklauf notwendig