

# Wegepflegemaschine

## WPF 100

**HEN**  
Technologie

WWW.HEN-TECHNOLOGIE.DE

### Zum Anbau an Trägerfahrzeuge ab 65 kW

**Für den professionellen Einsatz an Parkanlagen, Rad- und Wanderwegen, Golfplatz- und Bankettpflege sowie im kommunalen Bereich.**

Kleine Wege und Straßen sind oft nicht für hohe Lasten und Gewichte ausgelegt, die WPF 100 in Verbindung mit dem Trägerfahrzeug liegt bei einem Gesamtgewicht von maximal 5.000 kg.

### 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

Anbau	Kraftheber Kat. I und II / Anbauplatten / Baggeranbau
Antrieb	Zapfwelle 540 U/min, direkt auf Übersetzungsgetriebe oder hydraulisch über Bordhydraulik des Trägerfahrzeuges
Arbeitsbreite	100 cm
Arbeitstiefe	Bis max. 12 cm
Werkzeuge	56 Rundschaftmeißel
Gewicht	Gewicht 1.150 kg
Weitere Spezifikationen	Hydraulikleistung der Verdichterplatte ca. 35 Liter/min, Druckloser Rücklauf notwendig

