

# Doppelrüttelplatte BPV 2HT

Über Zapfwelle angetriebene **Doppelrüttelplatte** für **Traktoren**.  
Für Front- und Heckbetrieb. Aufnahme über Dreipunkt Kat 2 und Kat 3.

## Das zeichnet die Rüttelplatte aus

- ✓ Langlebigkeit durch massive Bauweise in Verbindung mit hochwertiger Verarbeitung
- ✓ Fertigung aus hoch verschleißfestem Stahl HB 400/450
- ✓ Alle Lager massiv ausgelegt, staubgeschützt und abschmierbar
- ✓ Hydraulikaggregat 25 kW mit großem Ölkühler und Doppelfiltersystem
- ✓ Ölmotore mit Ventilsteuerung
- ✓ Selbständige Anpassung jeder Platte an die Vorprofilierung wie Dachprofile, Quer- und Längsgefälle
- ✓ Robuster Doppelwellenerreger System Brandl/Bomag

## Optional erhältlich

- ✓ Spurverzahnte Unterteile zur Minderung der Spurbildung und ganzflächigem Verdichten
- ✓ Regelventil zum Betreiben mit verschiedenen Zapfwellendrehzahlen im Bereich 540-1.000 U/min
- ✓ Koppelhöhe der Zapfwelle höhenverstellbar
- ✓ Wendegetriebe für Front- und Heckanbau
- ✓ Kfz-Heckbeleuchtung, Begrenzungsleuchten Frontbetrieb
- ✓ Wassersprüheinrichtung
- ✓ Sonderlackierung in RAL Farbton (Standard kommunalorange/alusilber)

## Technische Daten

Parameter	Technische Angabe
Gewicht	ca. 1.400 kg
Standard-Breite	1.720 mm oder 1.420 mm, andere Breiten auf Anfrage
Zentrifugalkraft	2 x 60 kN oder 2 x 80 kN
Frequenz	55 Hz oder 72 Hz
Zapfwellendrehzahl	540 U/min oder Standard 1.000 U/min
Leistung	25 kW
Geräteaufnahme	Dreipunkt Kat 2 und Kat 3
Voraussetzung Trägergerät	Hydraulischer Oberlenker Aushubkraft ab ca. 3 t