



Produktnummer: P-WVR.250.E.600

€ 2.240,00\*

zzgl. MwSt.

### **Verdichterrad WVR.250.E.600**

Walzenbreite 150 mm

#### **Für Bagger ab 1,5-7t**

Raddurchmesser 650 mm

Vorbereitet für schraubbaren Adapter 6xM16 LB 2

Gewicht ohne Kopfplatte 150 Kg

Obere Grundplatte hat ein Bohrbild, somit können alle Kopfplatten aufgeschraubt werden.

Selbstverständlich können wir Ihnen das Verdichterrad auch komplett mit Kopfplatte aus der eigenen Fertigung anbieten.

Wolf Verdichterräder können dort eingesetzt werden, wo eine Rüttelplatte keinen Platz findet oder die Vibrationen einer Rüttelplatte Schaden anrichten können. In engen Kanalgräben sowie entlang von empfindlichen Bauelementen sind unsere Verdichterräder einsetzbar. Auch können unsere Verdichterräder beim Verdichten von feuchter bis nasser Erde eingesetzt werden, wo Hydraulische Rüttler Wasser nach oben fördert und alles nur weicher machen. Mit dem Verdichterrad können Böschungen und Hänge hervorragend angedrückt oder fest verdichtet werden.

Das Rad wird auf den Boden aufgesetzt und über den Ausleger und Baggerstiel vor und zurückgerollt. Das Maß der Verdichtung wird über das Gewicht des Baggers gesteuert, in dem man sich mit dem Arm leicht oder fest auf das Rad abstützt und die Vor- und Rückrollbewegung fortsetzt und mit den Verdichtungsnocken und der Walze die Erde festdrückt.

Lassen Sie sich ein unverbindliches Angebot erstellen.

Hersteller: Wolf Technik für Baumaschinen  
Modell: WVR.250.E.600

\* Alle Preise netto zzgl. MwSt. - Verkauf ausschließlich an Gewerbetreibende!







## WOLF VERDICHERRAD ECO

### Technische Daten



Wolf Verdichterrad ECO	WVE.150.E.600	WVE.250.E.600
Walzbreite	150 mm	250 mm
Für Bagger	ab 1,5 t bis 5 t	ab 1,5 t bis 7 t
Raddurchmesser	600 mm	600 mm
Gesamthöhe ohne Kopfplatte	650 mm	650 mm
Vorbereitet für Schraubadapter	6x M16, LB 2	6x M16, LB 2
Gewicht	150 kg	190 kg



## WOLF VERDICHERRÄDER



### Unsere Technik zu Ihrem Vorteil

- ★ Erschütterungsfreie Verdichtung ohne zusätzliche Lärmemission
- ★ Hohe Verdichtungsleistung durch walzende und knetende Verdichtung
- ★ Einsatz am Bagger – ohne Zusatzhydraulik
- ★ Reduziert Personalkosten
- ★ Wartungsarm und langlebig, mit hochwertigen Pendelrollenlagern
- ★ Einsparung von Deponiekosten
- ★ In 3 Modellvarianten – in verschiedenen Breiten verfügbar, auch Sonderausführungen erhältlich



## WOLF VERDICHERRAD POWER

### Technische Daten



Wolf Verdichterrad POWER	WVP.600.D.800	WVP.800.D.800
Walzbreite	600 mm	800 mm
Für Bagger	ab 12 t bis 50 t	ab 18 t bis 50 t
Raddurchmesser	864 mm	864 mm
Gesamthöhe ohne Kopfplatte	1075 mm	1075 mm
Vorbereitet für Schraubadapter	12x M30, LB 4	12x M30, LB 4
Gewicht	850 kg	940 kg



## WOLF VERDICHERRAD COMPACT

### Technische Daten



Wolf Verdichterrad COMPACT	WVC.280.E.900	WVC.400.E.900
Walzbreite	280 mm	400 mm
Für Bagger	ab 6 t bis 14 t	ab 6 t bis 16 t
Raddurchmesser	930 mm	930 mm
Gesamthöhe ohne Kopfplatte	1075 mm	1075 mm
Vorbereitet für Schraubadapter	12x M20, LB 3	12x M20, LB 3
Gewicht	500 kg	600 kg





## WOLF VERDICHTERRÄDER

Wolf Technik für Baumaschinen  
Niederberger Str. 10  
63741 Aschaffenburg

Tel. 06021 444 75 50  
Email: [info@wolf-vt.de](mailto:info@wolf-vt.de)

Wolf Technik für Baumaschinen  
Siemensstr. 2  
63843 Niedernberg

Tel. 06028 948 284 00  
Email: [info@wolf-vt.de](mailto:info@wolf-vt.de)

 gefertigt an einer Werkbank  
in Deutschland

