

# Zubehör für Plattenverdichter

## Kfz-Leiste für Heckbetrieb

Die Kfz-Leisten für den Heckbetrieb sind fest am Plattenverdichter montiert und werden inklusive Warntafeln geliefert.

Die Kfz-Leiste gewährleistet die **uneingeschränkte Sichtbarkeit der Signallichter** des Fahrzeugs im öffentlichen Straßenverkehr.



## Wendegetriebe Front/Heck

Mit Sicherheits-Abdeckung. Die Drehrichtung der Zapfwelle im Front- und Heckbetrieb ist unterschiedlich. Das **Wendegetriebe ermöglicht die Erzeugung der jeweils richtigen Drehrichtung** zum Betrieb von Anbaugeräten bzw. externen Arbeitspumpen. Zapfwellenangetriebene Plattenverdichter können durch das Wendegetriebe im Front- und im Heckanbau betrieben werden. Standarddrehzahl 1.000 U/min



## Höhenverstellung – Zapfwellenpumpe

Der **Anstellwinkel** der Zapfwelle während des Betriebes vom Anbaugerät soll **möglichst gerade** sein. Die mechanische Höhenverstellung der Zapfwellenpumpe am Anbaugerät ermöglicht dabei die optimale Anpassung. Besonders gilt dies für das Betreiben der Plattenverdichter an Trägergeräten mit unterschiedlichen Zapfwellenanschlußhöhen.

Tutorials, Produktvideos und how-to's gibt's auf unserem [YouTube-Kanal](#)



## Wassersprühleiste

Bestückt mit 12-14 Flachstrahldüsen und Wasseranschluß ist die Leiste fest am Plattenverdichter montiert.

Wahlweise für Front- oder Heckbetrieb verfügbar. Über die Wassersprühleiste in Verbindung mit dem kundenseitigen Wasserbehälter wird **gezielt Feuchtigkeit auf das zu verdichtende Material** aufgebracht.

Weiterhin wird die Staubbildung während des Verdichtungsvorgang vermieden.



## Spurverzahnte Unterteile

aus verschleißfestem Stahl HB 400/450 an Stelle rechteckiger Standardunterteile. Spurverzahnte Plattenunterteile ermöglichen ein zwischenraumfreies Verdichten des Plattenverdichters über die gesamte Fläche. Systembedingt auftretende Restmaterialaufwerfungen bzw. Spurbildungen zwischen den einzelnen Platten wird gleichzeitig minimiert.



## 3-geteiltes Plattenunterteil



Aus verschleißfestem **HB Stahl 400/450**. Durch zwei schraubbare Verbreiterungen entstehen drei Optionen in der Breite des Unterteils 850 oder 700 oder 550 mm. Frei liegende Schraubkanten werden über schraubbare Flankenschutzbleche geschützt.

Im Gegensatz zum Standardunterteil, welches nur in einer Breite gewählt werden kann, besteht mit dem 3-geteilten Unterteil die **Möglichkeit verschiedene Bankettbreiten zu bearbeiten** (850/700/500 mm).