

# NIEMEYER

**Wendepacker, das Original**  
mit wartungsfreier Mittellagerung,  
Saatbettbereitung mit optimalem Bodenschluss



## Wendepacker - universell einsetzbar, für alle Böden passend

Der kombinierte Einsatz von Pflug und Packer spart Zeit und Geld. Durch das sofortige Rückverfestigen des Bodens wird ein Austrocknen verhindert. Das schont den Wasserhaushalt und gewährleistet ein gleichmäßiges Auflaufen der Saat.

Bei gut schüttfähigen Bodentypen wird der Boden in einem Arbeitsgang saattfertig bearbeitet. Das erspart zusätzliche Fahrspuren und Bodenverdichtungen.



### Das Profil für universelle Einsätze

Durch das besondere Profil der Gussringe ist der Packer gleichermaßen für Einsätze auf leichten bis schweren Böden geeignet. Der spitze Winkel mit 36° sorgt für gutes Verdichten und Schneiden auf schweren Böden. Die Ringschultern garantieren eine optimale Rückverfestigung und verhindern ein zu tiefes Einsinken auf leichten Böden.



### Vergrößerung der Arbeitsbreite

Die Vergrößerung der Arbeitsbreite ist bei den Niemeyer-Packersystemen einfach und problemlos möglich. Durch Anflanschen einzelner Packerringe an die bestehenden Grundrahmen ist die Anpassung der Arbeitsbreite des Packers an die Pflugarbeitsbreite möglich - ohne Beeinflussung des Zugpunktes.



### **Problemloses Wenden**

Die patentierte Wendetechnik ermöglicht ein entspanntes Wenden am Vorgewende. Die hintere Krümelwalze ist über eine Zugdeichsel mit einem Drehgelenk oberhalb des Packers verbunden. Beim Einfahren in die neue Furche wird der Packer an der Krümelwalze vorbei gezogen, bis diese wieder hinter dem Packer läuft. Die geteilte Walze verhindert eine Muldenbildung am Vorgewende.



### **Transport ohne Probleme**

Durch den integrierten Dreipunktbock ist der Transport in Front- und Heckhydraulik problemlos möglich. Die Wendepacker haben zusätzlich eine automatische Aufsattelvorrichtung für die Nockenringwalze.



### **Wartungsfreie Packerlagerung**

Die vorgeschmierten, staubfrei abgedichteten Kegelrollenlager (Simmerring) erhöhen die Lebensdauer des Packers bei erheblich reduziertem Wartungsaufwand.

Umständliches Abschmieren entfällt.

## Eine unschlagbare Kombination

Mit der Baureihe ALPHAtop bietet Niemeier ein Programm an Volldrehpflügen, das durch Qualität und Praxisnähe überzeugt.  
Die Niemeier-Pflugkörper sind bekannt für ihre extreme Leichtzügigkeit und Haltbarkeit.  
Diese Vorteile und die Kombination mit einem Niemeier-Wendepacker sparen Zeit und Geld.



**Standard-Fangarm** (ohne Abb.)  
mit und ohne hydraulischer Auslösung

**Schwenkfangarm mit hydraulischer Auslösung**  
Einfache Bedienbarkeit vom Schlepper aus durch hydraulische Auslösung (ist gekoppelt mit Pflugwendezylinder, dadurch kein zusätzliches Steuergerät nötig)

**Wendepacker**

Arbeitsbreite ca. m

Anzahl Ringe Packer/Walze

Gewicht Packer/Walze ca. kg

Wendepacker	Arbeitsbreite ca. m	Anzahl Ringe Packer/Walze	Gewicht Packer/Walze ca. kg
WP E-6	120	6/8	760/327
WP E-7	140	7/10	840/375
WP E-8	160	8/10	920/375
WP E-9	180	9/12	1000/423
WP E-10	200	10/14	1080/471
WP E-11	220	11/14	1160/471
WP E-12	240	12/16	1240/519
WP E-13	260	13/16	1320/519
WP E-14	280	14/18	1400/567
WP E-15	300	15/18	1480/567
WP E-16	320	16/20	1560/615

Angaben annähernd, Änderungen vorbehalten.

**NIEMEYER Agrartechnik GmbH**

Hansestraße 1

D-48477 Hörstel-Riesenbeck

Telefon: +49 (0) 54 54 / 910-176

Telefax: +49 (0) 54 54 / 910-108

Web: [www.niemeyerWeb.de](http://www.niemeyerWeb.de)

E-Mail: [info@niemeyerWeb.de](mailto:info@niemeyerWeb.de)



**Erleben Sie unsere Produkte auch mit der Niemeier Agrartechnik App!**

