



PAMMINGER
LINZ · AUSTRIA

M A S C H I N E N B A U
V E R P A C K U N G S T E C H N I K

Raptor

DER SCHNELLSTE VOLLAUTOMAT –
FOLIENSpareND UND ROBUST



DER SCHNELLSTE VOLLAUTOMAT

Bei 140 Paletten/Stunde liegt die größte Herausforderung lediglich in Ihrer Logistik und Palettenzuführung. Der Pamminger Raptor schafft diese Leistung problemlos und ruhig. Das Zusammenspiel von Folienwicklung, Deckblattfunktion und Klemm-Trenn-Vorrichtung ist perfekt gelöst. Die eigens entwickelte Steuerung liefert die Intelligenz dazu.

Die sprichwörtliche Pamminger Robustheit garantiert Ihnen einen langlebigen, zuverlässigen Vollautomaten, den Sie einschalten können, ohne danach immer an ihn denken zu müssen.

140 PALETTEN/STUNDE

KLEMM-TRENN-VORRICHTUNG



Sie macht eine Wickelmaschine erst zum Vollautomaten.

Sämtliches Know-how aus den Klemm-Trenn-Vorrichtungen aller Pamminger Verpackungsmaschinen wurde hier gebündelt und auf neue Dimensionen abgestimmt. Der Raptor unterscheidet sich von seinen kleineren „Brüdern“ Flyer VA und VA light durch Rotation auf einem Drehkranz anstelle des Rotationsarms. So ermöglicht eine völlig eigenständige Klemm-Trenn-Vorrichtung direkt am Raptor statt an der Förderanlage diese Stundenleistung. Sie legt die Folie automatisch an die Palette, sorgt für präzise Führung beim Wickelvorgang und verschweißt sauber ohne wegstehender Folienenden.



DAS HERZSTÜCK DER FOLIENSCHLITTEN



Selbstverständlich ist er mit einem Folien-Schnelleinlegesystem ausgestattet. Mit zwei Handgriffen geöffnet, ziehen Sie die Folie ohne mühsames Einfädeln durch - fertig.
Zwei getrennt steuerbare Motoren bestimmen die unglaubliche Leistung des Pamminer Vorreck-Systems.
Unsere Vario-Power-Stretch-Vorreckung ermöglicht bei guten Folienqualitäten eine Dehnung auf 400%.
Dies entspricht einer Folieneinsparung von bis zu 75%.

Der Schlitten selbst ist laufruhig an einem Drehkranz montiert. Rotation und Vertikalbewegung erfolgen mit robusten, wartungsfreien Kettenantrieben.

 **PAMMINGER**
LINZ • AUSTRIA



DIE BESTE STEUERUNG

Dem schnellsten Wickler die beste Steuerung:

Sie programmieren lediglich die erforderlichen Parameter bis hin zum Einsatz der Deckblattfunktion und starten das Programm.

Die Steuerung arbeitet dann automatisch mit den dafür besten Werten.

In der **Rotationsgeschwindigkeit**

- sowohl in der Aufwärtsbewegung
- als auch in der Abwärtsbewegung.

In **variabler Überlappung** der Folie

- sowohl in der Aufwärtswicklung
- als auch in der Abwärtswicklung.

Bei der **Folienanlegespannung**

- sowohl am Palettenfuß
- als auch in der Aufwärtswicklung,
- am Palettenkopf
- und in der Abwärtswicklung.
- Foliendehnung von 0-400%
- Palettenniederhalter



DECKBLATTSPENDER



Der integrierte Deckblattspender legt während des Wickelvorganges eine Folie von oben über die Palette. So ist gesichert, dass die Deckfolie dicht mit eingebunden wird und Wasser außen ablaufen kann.

Das Gerät erkennt automatisch Palettenhöhen und Abmessungen zur korrekten Folientrennung

Der Palettenniederhalter öffnet kurz, während der Deckblattspender die Folie abrollt und niederlegt. Nach dem Trennvorgang senkt der Niederhalter wieder ab und sichert so auch die beste Spannung der Deckfolie.



WASSERSCHUTZ FÜR TRANSPORT UND LAGERUNG

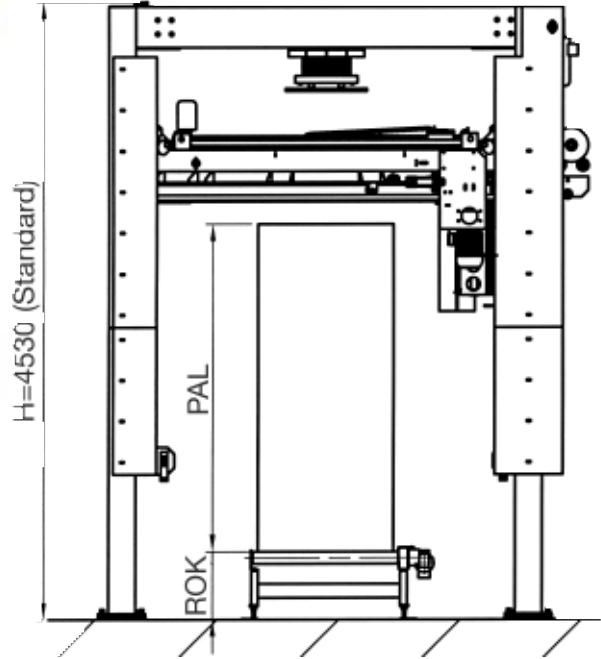
Das Ergebnis ist eine dicht verschlossene Palette, die insbesondere bei Baustoffen oder Holzwaren auch eine kurzfristige Lagerung im Freien ermöglicht.

Raptor

PAMMINGER LINZ · AUSTRIA

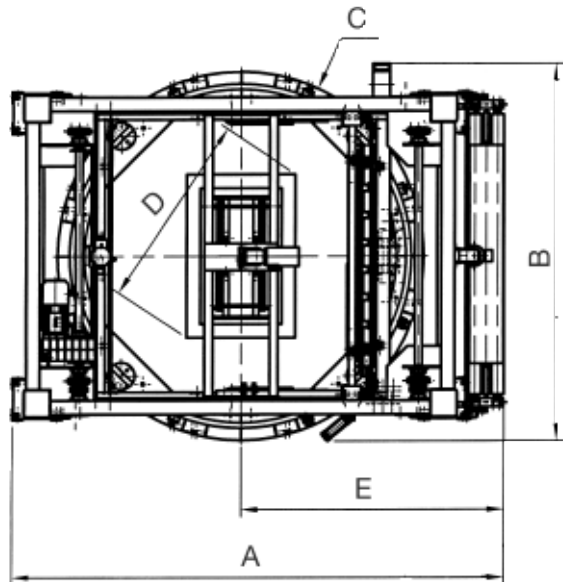
M A S C H I N E N B A U V E R P A C K U N G S T E C H N I K

Platzbedarf und Aktionsradius



Höhe: ROK + PAL + 1630mm

	A	B	C	D	E
PAL 1200/800	3630	2770	2700	1442	1945
PAL 1250/1250	4450	3380	3300	1767	2400
PAL 1500/1500	5350	4060	3970	2120	2860



TECHNISCHE DATEN

Leistung 65 U/min.	mit Deckblatt	100 Pal./Std.
	ohne Deckblatt	140 Pal./Std.
Anschlußleistung:		9,5kVA
		400 V/50Hz
		3xL+PE+N
Leistung 35 U/min.	mit Deckblatt	70 Pal./Std.
	ohne Deckblatt	90 Pal./Std.
Anschlußleistung:		6,5kVA
		400 V/50Hz
		3xL+PE+N

WWW.PAMMINGER.AT



Petzoldstraße 24 • A-4020 Linz/Austria
Tel. +43 (0)732/77 47 27
Fax +43 (0)732/77 47 27-10
e-mail: verpackungstechnik@pamminger.at

