

# Stapelwender PW-4

zum automatischen  
und schnellen Wenden von Stapeln



## Beschreibung Stapelwender PW-4

Der POLAR Stapelwender PW-4 wird hauptsächlich im Bereich Mittelformat eingesetzt. Hohe Leistung auf kleinem Platz und eine kurze Wendezeit zeichnen diesen Stapelwender-Typ aus. Der zu wendende Stapel wird in die Plattform-Wanne eingefahren und diese dann über Tastendruck geschlossen. Druckbegrenzungsclappen verhindern ein zu starkes Klemmen des Stapels, so dass auch feuchte Druckbogen schonend behandelt werden. Anschließend wird die Plattform zum Wenden in die horizontale Stellung gebracht. Nach dem manuellen Drehen der Plattform wird diese wieder in die vertikale Position gebracht und über Tastendruck öffnet sich die Plattform. Abschließend kann der dann gewendete Stapel aus der Plattform-Wanne heraus gefahren werden. Der Stapelwender setzt den gewendeten Stapel an der gleichen Stelle ab, wo er aufgenommen wurde. Beschädigungen oder Markierungen, die sich beim Umsetzen von Hand nicht immer vermeiden lassen, sind beim automatischen Wenden so gut wie ausgeschlossen. Der POLAR Stapelwender PW-4 benötigt keine Bodenverankerung und lässt sich mit Hubwagen leicht an unterschiedliche Einsatzplätze bringen.

## Kundennutzen

- ❖ Lange Wartezeiten durch manuelles Umsetzen entfallen
- ❖ Schonende Behandlung des Materials, um Beschädigungen auszuschließen
- ❖ Verbesserte Ergonomie, da das Anheben von schweren Lasten vermieden wird

## Technische Daten

|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| Format max                            | 800 × 1.200 mm |
| Wannengröße                           | 900 × 1.300 mm |
| Stapelhöhe min.<br>(inkl. 2 Paletten) | 580 mm         |
| Stapelhöhe max.<br>(inkl. 2 Paletten) | 1.365 mm       |
| Tragkraft max.                        | 1.200 kg       |

Weitere technische Daten finden Sie im Internet.



Stand: 05.2019 \ Technische Änderungen vorbehalten.