

PROPAD® MINI PAPIERPOLSTERSYSTEM



Da die Arbeitsoptimierung für die meisten Hersteller und Versender ein Hauptaugenmerk ist, müssen neue Geräte Vielseitigkeit, intuitive Bedienung und Benutzerfreundlichkeit bieten.

Das ProPad® Mini Papierpolstersystem der Marke SEALED AIR® ist leise, benutzerfreundlich und produziert maßgeschneiderte, recycelbare Papierpolster (ab einer Länge von 15 cm), die sich ideal für die Hohlraumfüllung und Polsterung eignen. Es wurde für Verpackungsabläufe mit geringem bis mittlerem Volumen konzipiert und fügt sich dank flexibler Montageoptionen nahtlos

in Ihren Arbeitsbereich ein. Die Papiervarianten bestehen zu 100 % aus recyceltem Material, sodass Unternehmen ihre Nachhaltigkeitsziele erreichen und den Kunststoffverbrauch durch 100 % recyceltes und recycelbares Papier reduzieren können.

Entwickelt für die Verwendung mit 1- oder 2-lagigem Endlospapier der Marke SEALED AIR® für leichte bis schwere Polsteranwendungen. Die Polster in individueller Länge werden mit bis zu 36 Metern pro Minute produziert, was ideal für 3PL-Packstationen, Fulfillment-Center, E-Commerce und Versandanwendungen ist.



PRODUKTSCHÄDEN VERMEIDEN

- Füllt Hohlräume, hält das Produkt an Ort und Stelle und verhindert Bewegungen während des Transports.
- Gepolstertes Papier bietet eine hohe Schutzleistung.

VERPACKUNG OPTIMIEREN



Ausgabe im manuellen, Chargen-, Auto-Repeat- und Voreinstellungsmodus, um die gewünschte Polstergröße bei Bedarf bereitzustellen.



ABLÄUFE OPTIMIEREN

- Schnelle, leise und konsistente Ausgabe bei Größen ab 15 cm Länge.
- 6 Ausgabekopfwinkel mit Fußpedalsteuerung zur Anpassung an die Position des Bedieners.
- Verschiedene Aufstellungsoptionen vom Regal über den Tisch bis hin zur freistehenden Nutzung.
- Halten Sie Ihre Verpackungslinien mit schnellen Polstern in individueller Länge in Schwung – bis zu 36 m pro Minute – und bedarfsgesteuerter Produktion ohne Verzögerungen oder Engpässe.
- Papiereinzugsdesign für schnelle Materialwechsel.
- Benutzerfreundliche und neu positionierbare HMI-Touchscreen-Schnittstelle.
- Geringer Platzbedarf mit 5 verschiedenen Montagekonfigurationen für eine einfache Bedienung (Standmodell mit oder ohne Rollen, Regal, Schwenkarm, Tisch).

NACHHALTIGKEITZIELE ERREICHEN



- Verbraucht weniger Papier als herkömmliche Optionen und erzeugt somit weniger Abfall*.
- Ersetzt nicht recycelbare Schaumstoffe und Kunststofffolien durch 100 % recyceltes und FSC®-zertifiziertes Papier.
- Verbessert die Verpackungsminimierung, um die PPWR-Richtlinien in Bezug auf das Verhältnis von Produkt zu Hohlraum zu erfüllen.



TECHNISCHE DATEN

Elektrisch	220-240 VAC 50/60Hz / Einphasig geerdet / 10A Anschluss 2.4A
Bodenstativ stationär:	79cm x 159-182cm (B x H)
Tischstativ	62cm x 48cm x 91-117cm (L x B x H)
Regalstativ	62cm x 48cm x 43cm (L x B x H)

KUNDENERLEBNIS VERBESSERN



Das Papierverpackungsmaterial kann bequem über das Altpapier recycelt werden.

Warum ProPad® Mini?

- **Kompaktes System:** Der ultrakompakte Platzbedarf ermöglicht eine einfache Installation in praktisch jedem Arbeitsbereich, einschließlich direkt an oder neben Packstationen.
- **Ergonomie:** 6 Bedienwinkel, Fußpedal, neu positionierbarer und intuitiver Touchscreen, einfach zu implementieren, selbst in kleinen Verpackungsbereichen.
- **Effizienz:** Verarbeitet Papierpolster mit bis zu 36 m/min, mehrere Ausgabemodi, optimierter Papierverbrauch, schnelle Wechsel.
- **100 % recycelte, FSC®-zertifizierte Papierpolster.** Kompakte, voluminöse Polster mit hoher Polsterleistung, die perfekt für kleine bis mittelgroße Kartons und enge Hohlräume geeignet sind.

*Basierend auf Tests, die in den Labors von Sealed Air durchgeführt wurden. Da alle Einrichtungen und Systeme unterschiedlich sind, können die Ergebnisse variieren.

Transformieren Sie Ihre Verpackungsabläufe mit dem ProPad® Mini

SCANNEN, UM MEHR ZU SEHEN



Sealed Air BRAND®

T: +49 6631 96680 | E: info-pack@sealedair.com
www.sealedair.com/de

Die Angaben in dieser Broschüre dienen der allgemeinen Information und es wird weder ausdrücklich noch stillschweigend eine Zusicherung oder Gewährleistung hinsichtlich ihrer Genauigkeit, Vollständigkeit oder Richtigkeit gegeben. Sie stellen keinen Teil eines rechtsverbindlichen Angebots oder Vertrags dar.

© Sealed Air Corporation 2026. Alle Rechte vorbehalten.

PPM-DE 04/26