



Artikel-Nr.: MAS-BSE-00010

Kurzbeschreibung: elektrischer Schneidständer für hohe Ansprüche

Erscheinungsdatum: 2025-03-14

Elektrischer Schneidständer

9.468,83 €* (Netto 7.957,73 €)

[zzgl. Versandkosten](#)

Lieferzeit auf Anfrage

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer, zzgl. [Versandkosten](#) und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders beschrieben

Produktinformationen "Elektrischer Schneidständer"

Beschreibung

Motorisierter Schneidständer zum Abwickeln und präzisen Schneiden von Rollenmaterialien per Touchpanel.

Merkmale

- Motorisches Abwickeln und Schneiden für effiziente Arbeitsabläufe
- Touchpanel-Steuerung mit benutzerfreundlicher Bedienung
- Fünf speicherbare Programme und einstellbare Geschwindigkeit
- Schneller Klingenwechsel – auch für Perforation mit Spezialklingen
- Modularer Aufbau, Anpassungen nach Kundenwunsch möglich

Anwendung

Geeignet für Verpackungszentren und Versandabteilungen: Wellpappe, Verpackungspapier sowie verschiedene Folienarten (inkl. Luftpolster- und Schaumfolie). Optional kann eine Schweißeinheit Zuschnitte im selben Arbeitsschritt verschweißen.

Bedienung

Rolle einlegen, Materialabwickelbremse einstellen und im Touchpanel Programm, Länge und Geschwindigkeit wählen. Der Schneidständer wickelt automatisch ab und schneidet die Zuschnitte wiederholgenau; Klingen sind schnell austauschbar.

Technische Daten

Artikel-Nr.	MAS-ABR-00010
Arbeitsbreite	1250mm/1500mm/2000mm
Maschinenmaße (L×B×H)	2010×460×1290mm/2300×460×1290mm
Max. Rollendurchmesser	800mm
Max. Rollengewicht	100kg
Max. Rollenstärke	6mm
Schnittgenauigkeit	+/-3mm

Seite 1 von 2

Anschlusswert	0,6kW/0,7kW
Einspeisespannung	230V/50Hz
Lautstärke (Betrieb)	max.75dB
Gewicht	100kg/130kg

Optionen

- Optional mit Impulsschweißeinheit (Arbeitsbreite 1250mm)
- Spezialklingen zum verbesserten Schneiden oder Perforieren
- Rolltisch zum Verpacken von Rollen
- Modifikation für Längsschnitte möglich

Eine Frage zu "Elektrischer Schneidständer"

[- Stellen Sie hier Ihre Frage.](#)

Mehr Bilder zu "Elektrischer Schneidständer"

