

Papier-Füllsystem Fillpak Trident™ Mini

Effiziente und ressourcenschonende
Verpackungslösung für den Einsatz
an Tisch oder Förderband



BESCHREIBUNG

Die neue Trident™ Mini, aus der bewährten FillPak-Serie, bietet mit seiner einzigartigen, patentierten Triangel-Polsterform hervorragenden Schutz bei geringem Papiereinsatz. Der Materialverbrauch – verwendet wird auch recyceltes Papier – wird im Vergleich zu anderen papierbasierten Maschinen um mindestens 15 Prozent reduziert. Auf den Einsatz von kunststoffbasierten Produkten zur Hohlraumfüllung, wie z. B. Luftbeutel, kann heutzutage verzichtet werden.

Die Trident™ Mini ist eine hocheffiziente Verpackungslösung für mittlere und große Versandvolumen und zudem mit ihren 36 Kilogramm ein „Leichtgewicht“ unter den Papier-Füllsystemen. Sowohl als Stand-alone als auch als Tisch-Variante kann sie flexibel in den Verpackungsprozess integriert werden.

Die Bedienung mithilfe eines Soft-Touch-Panel und verschiedenen Betriebsmodi machen die Trident™ Mini zu einem absolut benutzerfreundlichen System. Angeboten werden mehrere Papiersorten, die vielseitige Leistungen ermöglichen.

IHRE MEHRWERTE



KOSTENEFFIZIENT – FillPak Trident™ Mini ermöglicht eine Einsparung des Papierverbrauchs von mindestens 15 Prozent im Vergleich zu anderen papierbasierten Maschinen.



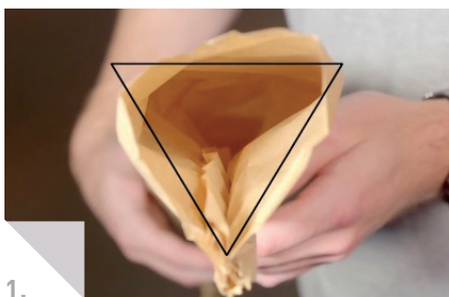
SICHER – Mit seiner einzigartigen, patentierten, dreieckigen Polsterform bietet FillPak Trident™ Mini hervorragenden Schutz bei geringem Papiereinsatz.



VIELSEITIG – Mit den zahlreichen Anwendungsmöglichkeiten im Bereich der Hohlraumfüllung und Fixierung ist FillPak Trident™ Mini ein flexibles und vielseitiges System.



UMWELTFREUNDLICH – Da es sich um eine reine Papierlösung handelt, kann das Füllmaterial einfach zusammen mit den Kartonagen entsorgt werden – schnell und unkompliziert.



1.

Reduzierung des Materialverbrauchs um mindestens 15 Prozent durch die patentierte Triangle-Polsterform.



2.

Mit dem Papier-Füllsystem FillPak Trident™ Mini können Sie auf ökologische Art Ihre Produkte während des Transports sichern.



3.

Mithilfe der Trident™-Papierstränge werden Ihre Produkte unterschiedlicher Größe und Form zuverlässig geschützt.

TECHNISCHE DATEN

LÄNGE x BREITE x HÖHE	92 x 92 x 200 cm
GEWICHT	36 kg
LEISTUNG	110-230 VAC
GESCHWINDIGKEIT	Up to 1.4 m/s
SCHNEIDEMETHODE	Unterstützter Riss

ART.-NR.	MATERIAL	MATERIALTYP	LÄNGE	BREITE	VE / PAL	PAL.-GEWICHT	ROLL.-GEWICHT	QUALITÄT
20207-520	70P E15 360	Recycling	360 lfm	381 mm	48	486 kg	9,6 kg	70 g
10305-63	70P K15 360	Kraftpapier	360 lfm	381 mm	48	486 kg	9,6 kg	70 g
20207-391	70P K15 360 w	Kraftpapier	360 lfm	381 mm	48	486 kg	9,6 kg	70 g
20207-171	70P R15 360	Recycling	360 lfm	381 mm	48	486 kg	9,6 kg	70 g
20207-549	70P EG15 360 w	Gras	360 lfm	381 mm	48	486 kg	9,6 kg	70 g
20207-551	70P EG15 360	Gras	360 lfm	381 mm	48	486 kg	9,6 kg	70 g
20207-476	90G K15 300	Kraftpapier	300 lfm	381 mm	24	272 kg	10,3 kg	90 g
20207-477	90G R15 300	Recycling	300 lfm	381 mm	24	272 kg	10,3 kg	90 g

Sie möchten mehr über das Papier-Füllsystem Fillpak Trident™ Mini erfahren? Fragen Sie uns danach – wir helfen Ihnen gerne weiter!

Christian Albert

Produktmanager Füllen und Polstern



Unsere Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Erklärung unserer Lieferanten bzw. der mit unseren eigenen Mitteln gewonnenen Erfahrungen und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar.

