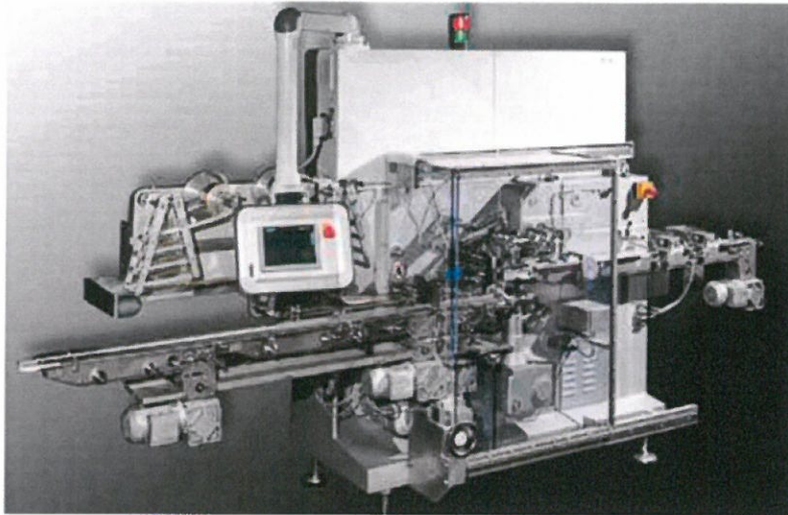


Die Verpackungsmaschine RKS 2 von Wilhelm Rasch



Die RKS 2 ist eine Verpackungsmaschine speziell für Produkte mit flachem Boden in Bodeneinschlag, die mit verschiedenen Zuführungen ausgestattet werden kann. The RKS is a wrapping machine designed for products with flat bottom, wrapping in bottom folding.

Der Durchmesser der Bobinen beträgt 250 mm, der der Hülsen zwischen 35 und 78 mm.

Neben den eigentlichen Hohlkörperverpackungsmaschinen und Wickelmaschinen für Süßwaren aller Art entwickelt das Kölner Unternehmen auch maßgeschneiderte Zuführ- und Abtransportsysteme. Auch für die Produktion hat Rasch einiges im Portfolio: Die Temperiermaschinen, Massepumpen und Schokoladenhähne sind gefragte Komponenten für die Herstellung hochwertiger Confiterieprodukte. Wie Tina Gerfer betont, zeichnen sich die Maschinen von Rasch nicht nur durch ihre Langlebigkeit aus, sondern auch durch ihre Anpassungsfähigkeit bei Sortimentsänderungen. So erweitert oder modifiziert das Unternehmen auf Wunsch die Verpackungsanlage. Für die Wartung stehen weltweit die Kundendienstmitarbeiter zur Verfügung.

www.rasch-maschinen.com

Auf der ProSweets Cologne hat die Wilhelm Rasch GmbH & Co. KG, ein weltweit tätiger Spezialmaschinenhersteller im Bereich kundenspezifischer Verpackungslösungen für die Süßwarenindustrie, ihre RKS 2 präsentiert. Das ist eine Verpackungsmaschine, die speziell für Produkte mit flachem Boden in Bodeneinschlag entwickelt wurde. Sie kann mit verschiedenen Zuführungen, z. B. der SV 4/RTX, ausgestattet werden, und verpackt bis zu 400 Stück pro Minute. Auch bei den zu verpackenden Produkten zeigt sich

die RKS 2 sehr flexibel: Sie verarbeitet Artikel mit einer Länge von 15 bis 40 mm, einer Breite von 15 bis 35 mm, einer Höhe von 5 bis 30 mm und einem Durchmesser von 20 bis 40 mm.

Wie Geschäftsführerin Tina Gerfer mitteilt, ist mit der RKS 2 Bodeneinschlag, Heißsiegelung und Faltkasten möglich. Als Packmittel können alle üblichen Materialien verwendet werden, wobei unterschiedliche Breiten möglich sind. Sie können zwischen 40 und 100 mm variieren, bei den Schnittlängen sind es zwischen 40 und 100 mm.

New wrapping machine RKS 2 from Wilhelm Rasch

At ProSweets Cologne Wilhelm Rasch GmbH & Co. KG, a manufacturer for customized wrapping machines and solutions for the candy industry, displayed its RKS 2. This is a wrapping machine designed for products with flat bottom, wrapping in bottom folding. It can be equipped with several feedings systems, e.g. SV4/RTX. The capacity is up to 400 pieces per minute.

Even with the products to be packaged, the RKS 2 is very flexible: It processes products with a length from 15 to 40 mm, a width from 15 to 35 mm, a

height from 5 to 30 mm and a diameter from 20 to 40 mm. With the RKS 2 different wrapping styles like bottom folding, heat sealing and folding box are possible. All common wrapping materials can be used. Following dimensions of the material are possible: width and cut length from 40 to 100 mm, reel diameter 250 mm and core diameter 35 to 78 mm.

Amongst wrappers for hollow figures and chocolate products of all kinds the company, based in Cologne, develops customized feeding and conveying systems as well. Also for the

process engineering, Rasch offers a portfolio of tempering units, pumps and chocolate valves.

As Tina Gerfer, Managing Director of Rasch, emphasizes, is one advantage of the company's machines their long service life. They stand for adaptability in case of necessary changes regarding product ranges. And if there is a change needed, Rasch expands or modifies the customers' packaging plants up to their special wishes. The skilled service engineers offer service worldwide and competent on a short term basis.