

Lachenmeier

Stretch Hood Power Flex T1 – small but powerful

Like all Lachenmeier hood stretch equipment, Power Flex T1 is characterised by an uncomplicated, maintenance-friendly film-feed system, a vacuum-based film opening system, hydraulic stretchers, and encoder-controlled wrapping. Compared with earlier models, Power Flex T1 is even simpler and more user-friendly to operate and saves yet more time, space and energy.

The equipment is easily accessible for maintenance (which consists of only a few operations, anyway). One very special feature of the T1 is that its top section can be lowered to floor level for easy replenishment of film, welding wire and cutters. Power Flex T1's motors and inverters are designed to help reduce power consumption. The new machine itself is designed for maximum throughput, operational reliability and compactness, hence saving valuable space in the packaging bay. The patented Lachenmeier stretch-film unwinding system cuts film consumption by up to 10% and prevents the occurrence of thin weak points at the hood's corners.

The Danish enterprise offers their brand-new "smartpack" packaging solution according to several different concepts: simple purchasing of the equipment, sourcing of both the machine and the film from Lachenmeier, or a full package deal covering the machine, the film, the maintenance and the financing. In tough times like these, it is good for brick makers without huge investment budgets to know that they're still able to acquire and finance a new, film-conserving hood stretch system.

Lachenmeier

Fynsgade 6-10 | 6400 Sonderborg | Denmark
T +45 0 73 42 22 00 | F +45 0 73 42 22 10
Info@lachenmeier.com | www.lachenmeier.com

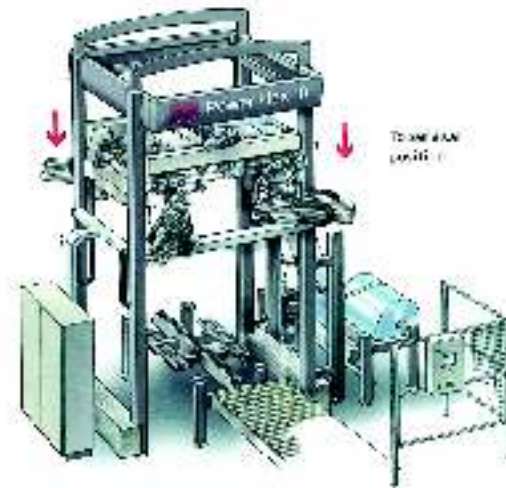
Lachenmeier

Haubenstretch Power Flex T1 – klein aber leistungsfähig

Wie alle Lachenmeier Haubenstretchanlagen zeichnet sich die Power Flex T1 durch ihr einfaches und wartungsfreundliches Folienvorschubsystem, ihr Vakuum-Folienöffnungssystem, die hydraulischen Stretcheinheiten sowie das encodergesteuerte Überziehen der Folie aus. Im Vergleich zu früheren Modellen ist die Power Flex T1 durch einen einfacheren und noch bedienungsfreundlicheren Betrieb sowie durch Zeit-, Platz- und Energieeinsparungen gekennzeichnet.

Die Anlage ist für Wartungsarbeiten, die sich auf wenige Aufgaben beschränke, leicht zugänglich. Das Besondere an der T1 ist die Möglichkeit, das Oberteil der Anlage auf Bodenniveau abzusenken, so dass Folie, Schweißdraht und Folienmesser leicht gewechselt werden können. Die Power Flex T1 ist mit Motoren und Umrichtern ausgestattet, die einen reduzierten Energieverbrauch bewirken. Die neue Anlage, für maximale Leistungen sowie Betriebssicherheit konstruiert, ist klein und spart so wertvollen Platz im Verpackungsbereich. Das patentierte Lachenmeier Stretchfolienabrollsystem spart bis zu 10 % Folie und verhindert dünne und schwache Folienstellen an den Ladungsecken.

Ein ganz neues Angebot bei Lachenmeier ist die „smartpack“ Verpackungslösung. Hier bietet das dänische Unternehmen verschiedene Konzepte für die Kunden an. Vom reinen Anlagenkauf über das Angebot Maschine und Folie von Lachenmeier zu beziehen bis hin zum Komplettangebot, das Maschine, Folien, Wartung und Finanzierung einschließt. Gerade in diesen wirtschaftlich schwierigen Zeiten hat der Ziegler so die Möglichkeit, oben großes Investitionsbudget eine neue Foliesparende Anlage zu erwerben und zu finanzieren.



- » The top section of Power Flex T1 can be lowered to floor level to facilitate replenishment of its film, welding wire and cutting knives
- » Das Oberteil der Power Flex T1 kann auf Bodenniveau abgesenkt werden, sodass Folie, Schweißdraht und Folienmesser leicht gewechselt werden können