

FOLIENVERPACKUNG



SKINMASCHINE SKA

Der auf dem Ladetisch liegende Skinkarton wird mit den zu verpackenden Produkten belegt und anschließend auf den Hubtisch geschoben. Der Skinkarton kann sowohl unbeschichtet als auch beschichtet sein. Zu Ihrer Verkaufsunterstützung empfiehlt es sich, den Karton ein- oder beidseitig mit Ihrer Werbung (z.B. Ihr Firmenlogo im Streudruck oder Produktbeschreibungen) zu versehen.

Auf Knopfdruck schließt sich automatisch die Plexiglas-Sicherheitstür und der Verpackungsprozess wird ausgelöst: der Heizschirm fährt pneumatisch gesteuert über die über den Arbeitstisch gespannte Skinfolie und erwärmt diese durch Hitzeeinwirkung, bis sie plastisch und skinfähig ist. Sobald die stufenlos einstellbare Heizzeit abgelaufen ist, fährt der Hubtisch hoch, der Heizschirm wieder zurück und die eingebaute Vakuumpumpe evakuiert die Luft, so dass sich die Skinfolie wie eine zweite Haut um Ihr Produkt legt. Um unterschiedlich hohe Packungen optimal verskinnen zu können, kann die Vakuumzeit stufenlos eingestellt werden.

Hiernach öffnet der Spannrahmen automatisch und die fertige Skinpackung kann entnommen werden. Mit dem Abzug der fertigen Skinpackung wird für den nächsten Zyklus automatisch die Skinfolie nachgezogen. Anschließend betätigt die Bedienperson den Starttaster erneut, um den Spannrahmen zu schließen.



SKINMASCHINE SKA

TECHNISCHE DATEN

SKA	Typ 1	Typ 2	Typ 3	Typ 4
Skinfläche (Skinbogenformat)	245 x 395 mm	345 x 495 mm	495 x 695 mm	495 x 1000 mm
max. Standardteilehöhe	ca. 120 mm	ca. 120 mm	ca. 120 mm	ca. 120 mm
optional	-	250 mm	250 mm	250 mm
Heizleistung ca.	2,4 kW	3,6 kW	5,6 kW	12 kW
Stellfläche	ca. 1,9 x 1,5 m ²	ca. 2,2 x 1,8 m ²	ca. 2,6 x 2,2 m ²	ca. 3 x 2,2 m ²
Maschinengewicht	ca. 450 kg	ca. 600 kg	ca. 800 kg	ca. 1.100 kg
Druckluft	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar
Luftverbrauch/Takt, 5 bar	ca. 40 NL	ca. 44 NL	ca. 80 NL	ca. 117 NL
Elektrischer Anschluss	400 Volt, 50 Hz	400 Volt, 50 Hz	400 Volt, 50 Hz	400 Volt, 50 Hz

OPTIONEN

- Eurolochstanze
- Rollenbahn anstatt Auflagetisch für schwere Produkte
- Durchlassvergrößerung
- Vakuumtank
- Automatischer Wareneinschub
- Schablonenaufleger
- Thermoform-Kit

VORTEILE

- Mobile Anlage, da auf feststellbaren Lenkrollen stehend
- Geräuscharme und (fast) wartungsfreie Hochleistungs-Vakuumpumpe
- Beladetisch mit integriertem Skinkarton-Magazin
- Angebaute Schlagschere zum Zuschneiden der fertigen Packungen
- Speicherprogrammierbarer Steuerung
- Elektronische Regelung der Heiztemperatur
- Energiesparende Heizung mit kurzer Aufheizzeit
- Elektronisches Bediendisplay mit Klartextanzeige zur Bedienerführung



Zu den weiteren Ausführungen und Zubehör berät Sie Ihr zuständiger Verkaufsberater gerne!

Schweiz
BVS Verpackungs-Systeme AG
In der Luberzen 3
CH-8902 Urdorf
Tel: +41 (0) 44 7555000
Fax: +41 (0) 44 7300475
Mail: info@bvsag.ch
www.bvsag.ch

Deutschland
BVS Verpackungs-Systeme GmbH
Beim Ziegelstadel 6
D-87766 Memmingerberg
Tel: +49 (0) 8331 49863-0
Fax: +49 (0) 8331 49863-69
Mail: info@bvs-verpacken.de
www.bvs-verpacken.de

Niederlassung Deutschland
BVS Verpackungs-Systeme GmbH
Fabrikstraße 15
D-79771 Klettgau/Erzingen
Tel: +49 (0) 7742 9169-500
Fax: +49 (0) 7742 9169-199
Mail: info@bvs-verpacken.de
www.bvs-verpacken.de