

SUPERSEALER SB30

DURCHLAUFBANDVERSIEGELER

OK
oksealer.com



Die Supersealer SB30 sind Durchlaufbandversiegelungssysteme, die Beutel unterschiedlicher Materialien und Größen mit hohen Geschwindigkeiten effizient versiegeln. Der SB30 besteht aus Hochleistungsedelstahl, dazu kommen die bewährte Versiegelungstechnologie und bedienerfreundliche Steuerungen, die dauerhafte Leistung bei anspruchsvollen Einsätzen gewährleisten.



OKSEALER.COM



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN SUPERSEALER SB30:

Mögliche Beutelgrößen:	Alle Beutelgrößen
Materialstärke Beutel:	Heißversiegelbare Materialien von bis zu 40 Tausendstel
Geschwindigkeit:	Bis zu 100 f/min oder 30 m/min
Versiegelungsbreite:	11 mm oder 7/16"
Maschinenbedienung:	Von rechts nach links oder von links nach rechts
Elektrische Anforderungen:	110 VAC, 1 Phase, 60 Hz, 10 Amp oder 220 VAC, 1 Phase, 50 Hz, 7 Amp CE-Kennzeichnung
Pneumatik:	Erforderlich für optionale Strahlabsaugung

MERKMALE

VORTEILE

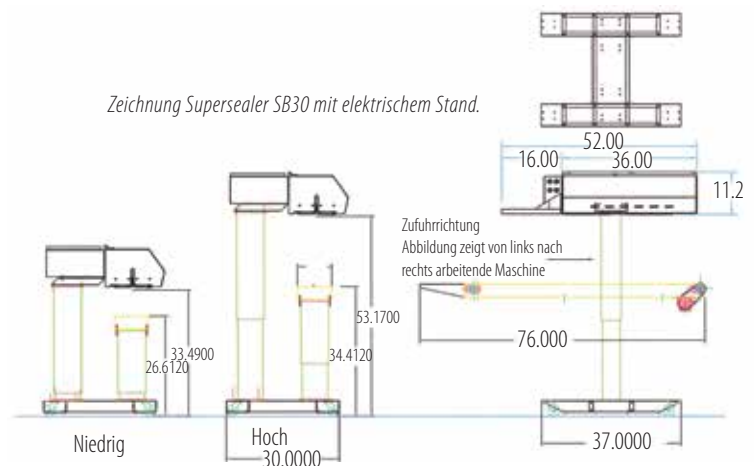
Edelstahloberfläche:	Sauber und stabil, unter anderem von der Lebensmittelindustrie bevorzugt.
Hochleistungstechnologie für die Durchlaufversiegelung:	Einzigartiges visuelles, automatisches Bandspannsystem.
Variable Geschwindigkeit:	Der Durchsatz kann mit der Drehung einer Schraube erhöht oder verringert werden.
Motorisierter Sockel mit mobiler Basis:	Der Versiegelungskopf wird über eine Schaltfläche für die verschiedenen Beutelgrößen gesenkt oder angehoben. Basis of Rollen für mehr Mobilität.
Leicht abzuhebende Frontabdeckung.	Zugang von oben zu allen Komponenten für schnellere Wartung.
Umrüstung ohne Werkzeug:	Leicht zu warten.
Variable Geschwindigkeit:	Leichte Anpassung der Bandgeschwindigkeiten und Flexibilität.
PID-Regler zur Temperaturregelung:	Präzise und konsistente Versiegelungstemperatur.

SUPERSEALER SB30 - OPTIONEN:

Kantenabschneider	Zwei Varianten: Rotierendes Messer oder festes Messer, für alle Anwendungen geeignet
Beschnittentferner:	76 mm (3") oder 127 mm (5") Venturi, saugt Beschnitt in einen Netzbeutel. Andere Beschnittlängen können angepasst werden
Automatische Zufuhr:	T PAK-Zufuhr zum Supersealer für Hochgeschwindigkeitsbänder
Beutelcodierer und Drucker:	Prägecodierer oder Tintenrollencodierer. Bis zu zwei Zeilen. Alle auf dem Markt erhältlichen Codierer können am Supersealer montiert und integriert werden
Förderbänder:	Die Förderbänder sind für alle Anwendungen geeignet
Beutelfüller und Beutellader:	OK International arbeitet mit Partnern zusammen, die Waagen, Schekken sowie Roboter- und automatische Beutellader herstellen für nahtlose Verpackungslinien herstellen
Nassversiegelung und Korrosionsversiegelung:	Nachrüstungen für alle Umgebungen und Anwendungen
Entstauber für schwierige, staubige Umgebungen:	Entfernt Staub, der Barrieren im Versiegelungsbereich bildet, sodass der Beutel versiegelt werden kann.



Zeichnung Supersealer SB30 mit elektrischem Stand.



OK International Europe Ltd.
 OK House
 Shepherds Grove Industrial Estate West
 Stanton, Suffolk, IP 31 2AR
 England
 44-1359-250705
 44-1359-250165
 sales@okiuk.com



OK International Corporation
 73 Bartlett Street
 Marlborough, MA 01752
 USA
 1-508-303-8286
 1-508-303-8207
 sales@oksealer.com