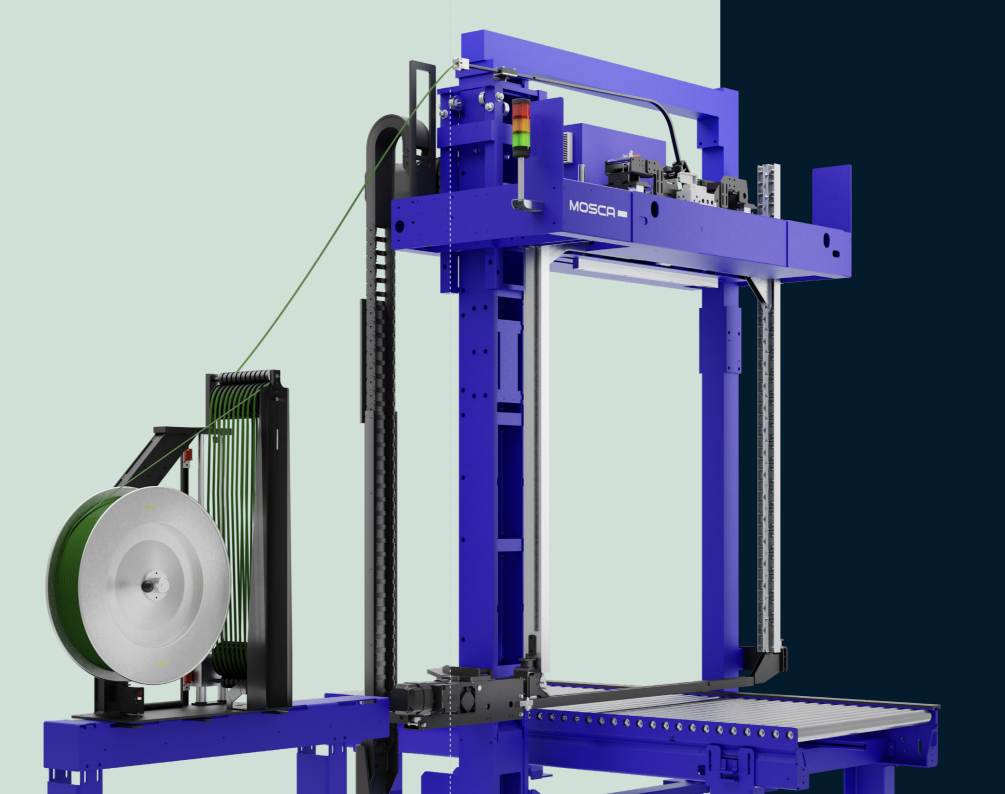
REVOLUTIONIZE YOUR END-OF-LINE [PACKAGING] PERFORMANCE



NONSTOP RESPONSIBLE NONSTOP RELIABLE NONSTOP INTELLIGENT NONSTOP PROGRESSIVE

Automatische Palettenumreifungsmaschine



Versandhandel & Logistik, Lebensmittel & Getränke, Wellpappe & Papier, Baustoffe & Behälter



SoniXs-Aggregat | Obenliegendes Umreifungsaggregat



Energieeffiziente elektrische Antriebe



Für PP- und PET-Bänder geeignet



Kantenschutz (Option)





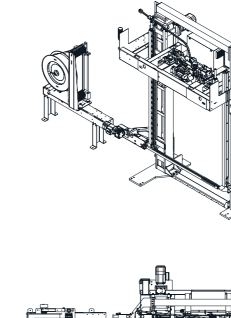
AUTOMATISCHE PALETTENUMREIFUNGSMASCHINE ZUM SICHERN VON TRANSPORTGÜTERN

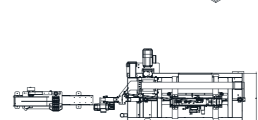
Als robuste und langlebige Umreifungsanlage ist die KZV-111 für palettierte Packstücke in allen Formaten und Formen geeignet, die nicht verdichtet werden müssen. Das obenliegende, gewichtsreduzierte SoniXs-Aggregat (32kg) ist durch Schnellverschlüsse gesichert und kann für Wartungszwecke werkzeuglos entnommen werden.

Optional kann die KZV-111 zusätzlich mit dem Bandanschweißgerät BSG 4 ausgestattet werden. Das BSG 4 verschweißt das Bandende mit einer neuen Rolle. Das reduziert Stillstandzeiten für den Wechsel des Verbrauchsmaterials und minimiert Materialreste. Empfindliche Produkte lassen sich zusätzlich mit dem optionalen Kantenschutz sichern: Schnell, exakt und von oben positioniert, verhindert der Schutz ein Einschneiden des Bands.

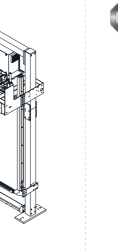
TECHNISCHE DATEN	MASCHINENBESCHREIBUNG
Leistung: Ca. 12 Sekunden (abhängig von der Durchlasshöhe und -breite)	Obenliegendes Umreifungsaggregat Modell SoniX
abiliaring vol. doi bulo massilono dila biolo,	Automatische Höhenerkennung der Aufsetzplatte an Packstückhöhe
Durchlassbreiten: 1.200 - 3.200 mm (in 200-mm-Schritten)	
	Optimale Zugänglichkeit
Förderhöhe: 0-650 mm (weitere auf Anfrage)	Elektrisch angetriebene Aufsetzplatte mit Getrie- be-Bremsmotor
Harmanife on male that all and	
Umreifungsbänder: Automatengängige PP- oder PET Bänder* PP-Bänder: Breite: 12 mm	Kunststoffbandabroller
Stärke: 0,54 - 0,66 mm PET-Bänder: Breite: 9,5 - 12,5 mm Stärke: 0,54 - 0,66 mm	Siemens System SPS mit Touch Panel
*Abweichungen mit HL-Aggregat möglich	2-Säulen Bauweise ab 2.200 mm Druchlassbreite
Bandspannung: 250 - 2.500 N stufenlos einstellbar	Ausführungen: [KZV-111] · Obenliegendes Umreifungsagregat
Bandspulenaufnahme:	1 Umreifungsaggregat SoniXs und 1 vertikale Bandführung
Kerndurchmesser: 406 mm	 Verfahrbare Bandführungszunge zum Umreifen plattierter Ware
Elektrik:	[KOV-111]
Netzspannung: 400 V, 50 Hz, 3L+N+PE (andere Netzwerkspannung auf Anfrage)	wie KZV-111, jedoch mit geschlossenem Bandfüh- rungsrahmen zur Umreifung nicht palettierter War
Leistungsaufnahme: ca. 5,6 kVA, je nach Ausstattung	[KVV-111]
Gewicht: (ohne Optionen) 1.200 kg	wie KZV-111, jedoch mit unterer Bandführung mit automatisch zuschaltender Bandführungszunge oder mit geschlossenem Bandführungsrahmen. Besonders geeignet zum Umreifen häufig wech-
	selnder Packstücktypen mit oder ohne Paletten
	[KZV-121 KOV-121 KVV-121] Wie Variante KZV-111, KOV-111 und KVV-111, jedoch mit zwei Bandführungen und zwei SoniXs- Aggregaten. Erhöhte Umreifungsleistung durch simultanes Parallelumreifen mit zwei Aggregaten

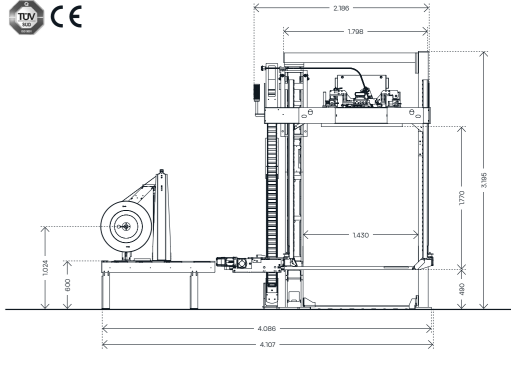
OPTIONEN Bandanschweißgerät BSG 4 -----Aufsetzleisten _____ Störmeldeleuchte, 3-teilia -----Klimagerät _____ High-Speed-Antrieb _ _ _ _ -----HL-Aggregat mit Bandspannungsausgleich (bis 5.000 / 7.000 N Bandspannung) -----Automatische Kantenschutzzuführung oben -----Bandspannungsausgleich -----Bandklappenöffner mit Packstückhöhenabfrage -----Automatische Kantholzzuführung (nur KOV)

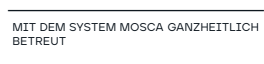




DIMENSIONEN / ARBEITSBREITE MASCHINE (inmm)







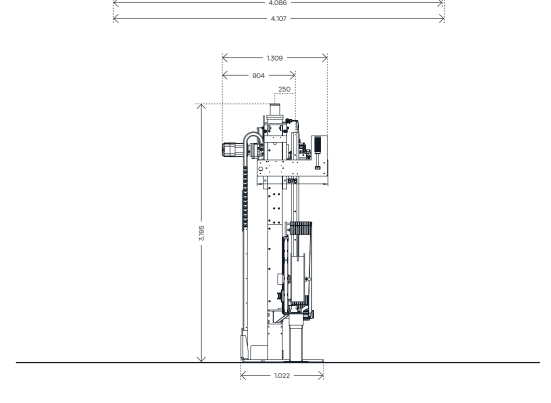
JETZT PERFORMANCE BERATUNG ANFRAGEN!

Passendes Verbrauchsmaterial erhältlich direkt von Mosca. Kombinierbar mit Mosca-Wartungsverträgen-alles aus einer Hand.

mosca.com

Mosca GmbH Gerd-Mosca-Straße 1 · 69429 Waldbrunn

info@mosca.com · +49 6274 / 932-0



mosca.com Technische Zeichnung entspricht KZV-111-14

08/22 Änderungen vorbehalter