



SiCompact 2020 SiCompact 2020 XL

Kompakte Rücknahmesysteme



SiCompact 2020

Platzsparende Lösung für kleinere Märkte

Fakten

Die SiCompact 2020 bietet trotz kompakter Maße eine große Sammelkapazität und ist freistehend oder zum Wandeinbau konzipiert.

Die SiCompact 2020 ist das ideale Gerät für kleine bis mittlere Volumen an Einweggebinden bei geringen Platzverhältnissen. Einfaches Handling, große Sammelkapazität und eine hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit zeichnen die SiCompact 2020 aus. Die rotationslose Annahme reduziert das Auslaufen von Restflüssigkeiten. Dadurch werden Verschmutzungen vermieden.

Die 360°-Erkennung der SiCompact 2020 sorgt für die Entlastung Ihres Personals, Sauberkeit am Standort und eine hohe Kundenzufriedenheit.

Gestaltungsvielfalt

Verschiedene Frontbrandings auf Folie – individuell nach Kundenwunsch – können angebracht werden.

Allgemein

- Rücknahme von PET-Flaschen, Dosen und Glasflaschen
- 2 Kompaktoren sorgen für hohen Mengendurchsatz und optimale Verdichtung: Bis zu 60 Gebinde pro Minute
- Gewichts-, Barcode-, Formerkennung sowie Vollguterkennung über Präzisionswaage
- Einfache Reinigung



Beispiel: SiCompact 2020 mit Standardbranding

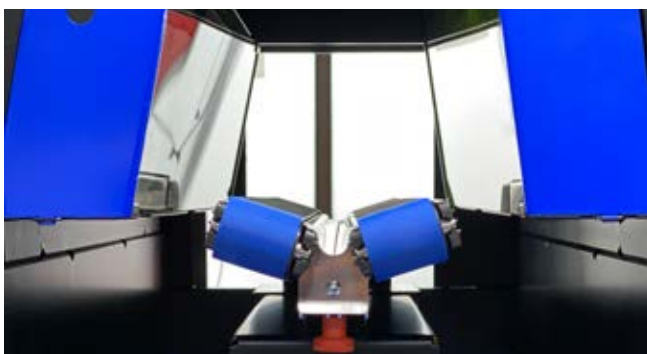


SiCompact 2020

Technische Daten

Türfarbe	<ul style="list-style-type: none">▪ RAL 9005 seidenmatt Tiefschwarz▪ RAL 9006 seidenmatt Weißaluminium▪ RAL 9007 seidenmatt Graualuminium▪ Weitere Farben auf Anfrage	Gebinde-erkennung	<ul style="list-style-type: none">▪ 360°-Gebindeerkennung▪ Kamerabasierte Bildverarbeitung (Erkennung in Echtzeit)▪ Präzise Waagen im Flaschen- und Kistennahbereich▪ Umfangreiche Leergut-Datenbank▪ Gebinde mit einem Durchmesser bis zu 120 mm und einer Länge zwischen 75 mm und 380 mm
Gehäusefarbe	<ul style="list-style-type: none">▪ RAL 9005 seidenmatt Tiefschwarz▪ RAL 7024 seidenmatt Graphitgrau	Ausgabe	<ul style="list-style-type: none">▪ Thermodrucker mit Schneidwerk und Presenterfunktion: Ausgabe des Bonbelegs an der Frontseite▪ Bondaten können auch per QR-Code auf eine Handy-App geladen werden
Größe	<ul style="list-style-type: none">▪ 1.880 x 1.350 x 1.130 mm (Höhe x Breite x Tiefe)*	Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none">▪ Standard-XML-Datenschnittstelle▪ LAN (Ethernet)
Gewicht	<ul style="list-style-type: none">▪ Ca. 420 kg (ohne Container)	Menüführung	<ul style="list-style-type: none">▪ Intuitive Benutzerführung▪ Menügeführte Reinigung mit Animation▪ Fehlerbehebungsassistent
Anschlusswerte	<ul style="list-style-type: none">▪ 3L/N/PE, 400 V, 50 Hz	Betriebs-temperatur	<ul style="list-style-type: none">▪ +10 °C bis zu +40 °C nicht kondensierend
Leistung	<ul style="list-style-type: none">▪ Max. 2.630 W▪ Standby max. 70 W		
Konformität	<ul style="list-style-type: none">▪ CE, DPG-zertifiziert		
Sicherheits-konzept	<ul style="list-style-type: none">▪ Softwaregestützte und mechanische Sicherung gegen Manipulation – DPG Sicherheitspaket		
Annahme-geschwindigkeit	<ul style="list-style-type: none">▪ Bis zu 60 Gebinde pro Minute		
Display	<ul style="list-style-type: none">▪ Hochauflösendes 10"-Display mit großem Blickwinkel		

* Abweichungen der Gehäuseabmessungen sind aufgrund von Anbauteilen und Zubehör möglich



Flaschenerkennungseinheit



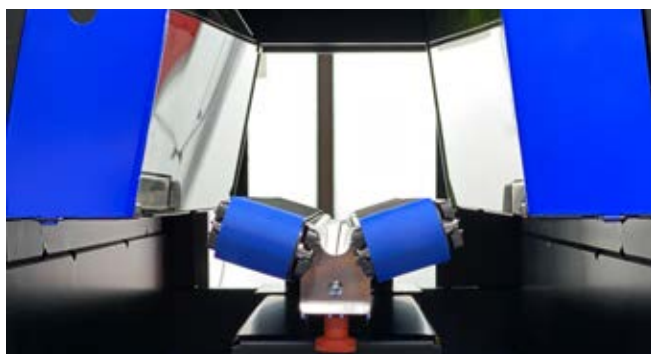
SiCompact mit zwei Halbpaletten

SiCompact 2020 XL

Technische Daten

Türfarbe	<ul style="list-style-type: none">▪ RAL 9005 seidengmatt Tiefschwarz▪ RAL 9006 seidengmatt Weißaluminium▪ RAL 9007 seidengmatt Graualuminium▪ Weitere Farben auf Anfrage	Gebinde-erkennung	<ul style="list-style-type: none">▪ 360°-Gebindeerkennung▪ Kamerabasierte Bildverarbeitung (Erkennung in Echtzeit)▪ Präzise Waagen im Flaschen- und Kistennahbereich▪ Umfangreiche Leergut-Datenbank▪ Gebinde mit einem Durchmesser bis zu 120 mm und einer Länge zwischen 75 mm und 380 mm
Gehäusefarbe	<ul style="list-style-type: none">▪ RAL 9005 seidengmatt Tiefschwarz▪ RAL 7024 seidengmatt Graphitgrau	Ausgabe	<ul style="list-style-type: none">▪ Thermodrucker mit Schneidwerk und Presenterfunktion: Ausgabe des Bonbelegs an der Frontseite▪ Bondaten können auch per QR-Code auf eine Handy-App geladen werden
Größe	<ul style="list-style-type: none">▪ 1.880 x 1.880 x 1.480 mm (Höhe x Breite x Tiefe)*	Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none">▪ Standard-XML-Datenschnittstelle▪ LAN (Ethernet)
Gewicht	<ul style="list-style-type: none">▪ Ca. 650 kg (ohne Container)	Menüführung	<ul style="list-style-type: none">▪ Intuitive Benutzerführung▪ Menügeführte Reinigung mit Animation▪ Fehlerbehebungsassistent
Anschlusswerte	<ul style="list-style-type: none">▪ 3L/N/PE, 400 V, 50 Hz	Umgebungsbedingungen	<ul style="list-style-type: none">▪ +10 °C bis zu +40 °C nicht kondensierend
Leistung	<ul style="list-style-type: none">▪ Max. 4.000 W▪ Standby max. 70 W		
Konformität	<ul style="list-style-type: none">▪ CE, DPG-zertifiziert		
Sicherheitskonzept	<ul style="list-style-type: none">▪ Softwaregestützte und mechanische Sicherung gegen Manipulation – DPG Sicherheitspaket		
Annahmegerwindigkeit	<ul style="list-style-type: none">▪ Bis zu 60 Gebinde pro Minute		
Display	<ul style="list-style-type: none">▪ Hochauflösendes 10"-Display mit großem Blickwinkel		

* Abweichungen der Gehäuseabmessungen sind aufgrund von Anbauteilen und Zubehör möglich



Flaschenerkennungseinheit



SiCompact XL mit zwei Europaletten



Sielaff GmbH & Co. KG
Automatenbau Herrieden
Münchener Str. 20
91567 Herrieden
Deutschland

Telefon: +49 9825 18-0
Telefax: +49 9825 18-311155
info@sielaff.de
www.sielaff.de

■ MADE
■ IN
■ GERMANY

