

Medienmitteilung

Rieter AG
Klosterstrasse 20
Postfach
CH-8406 Winterthur
T +41 52 208 71 71
www.rieter.com

Winterthur – 17. Oktober 2024

Rieter-Ringspinnsystem treibt die vollständig rückverfolgbare Lieferkette von Beste an

Das innovative italienische Textilunternehmen Beste Spa hat Rieter mit der Lieferung eines kompletten Ringspinnsystems beauftragt. Zusammen mit Digitalisierungs- und Automationslösungen wird diese jüngste Rieter-Technologie das italienische Unternehmen bei der Einrichtung seiner vollständig lokalen Textilproduktion in Italien unterstützen, wo Beste hochwertigste Produkte für Luxusmarken herstellen will. Diese Investition ist ein wichtiger Baustein des ITACO-Projekts, das die Einrichtung einer komplett nachverfolgbaren Lieferkette für 100% italienische Bio-Baumwolle anstrebt.

Beste und Rieter haben einen Vertrag über die exklusive Ausstattung der im italienischen Bergamo neu entstehenden Spinnerei FILUM S.R.L. mit der neuesten Technologie von Rieter geschlossen. Zum Lieferumfang gehört auch ein komplettes Ringspinnsystem. Dies ist ein wichtiger Meilenstein für das ITACO-Projekt, das jeden Schritt der Baumwollproduktion umfasst – vom Anbau der Bio-Baumwolle in Süditalien über die Spinnerei in Bergamo bis zur Herstellung der Kleidungsstücke in der Region Prato. Sämtliche Produktionsschritte finden im Umkreis von wenigen Hundert Kilometern statt, was ein unschätzbare Vorteil für die Qualitäts- und Nachhaltigkeitskontrollen ist und der Lieferkette von Beste absolute Transparenz verleiht.

Von der Faservorbereitung bis zur Spulung wird die neue Spinnerei exklusiv mit der jüngsten Rieter-Technologie ausgestattet. Beste produziert auf der vollelektronischen, mit der Kompaktiereinheit COMPACTapron ausgestatteten Ringspinnmaschine G 38 gekämmtes, kompaktiertes Ringgarn, das den höchsten Ansprüchen der ITACO-Kollektion gerecht wird.

Das digitale Spinnereimanagementsystem ESSENTIAL vernetzt alle Daten der gesamten neuen Spinnerei, wodurch Beste einen umfassenden Überblick über alle relevanten Leistungsindikatoren erhält, vom Ballen bis zur Spule. Der vollautomatische Anspinnroboter ROBOspin sichert eine konstante Leistung der Ringspinnmaschinen und reduziert den Personalbedarf. Das vollautomatische Vorgarnspulen-Transportsystem SERVOrail Direct verringert den Personalbedarf zusätzlich, da der manuelle Spulentransport entfällt.

Giovanni Santi, CEO von Beste, sagt: «Wir arbeiten mit Partnern zusammen, die unsere Philosophie und unsere Standards teilen. Die Maschinen von Rieter erfüllen unsere höchsten Qualitätsansprüche. Sie ermöglichen es uns, Garne für unsere Kleidungsstücke zu produzieren, die hinsichtlich Design und Qualität die Ansprüche von ITACO verkörpern, unserer einzigartigen Initiative für 100% nachverfolgbare italienische Baumwolle.»

Roger Albrecht, Leiter des Rieter-Geschäftsbereichs Machines & Systems, ergänzt: «Wir sind stolz, dass Beste unsere Technologie gewählt hat, um noch schneller wachsen zu können. Unser Ringspinnsystem fügt sich perfekt in diese neue italienische Produktionskette ein, ganz im Sinne der ITACO-Vision von qualitativ hochwertiger, nachhaltiger Bekleidung.»

Bilder

Download-Link: <https://rieter.picturepark.com/Go/8GuPbCpt/D>

Läuft ab am: 30. November 2024



Abb. 1: Mit der vollelektronischen Ringspinnmaschine G 38 mit Anspinnroboter ROBOspin produziert Beste Spa qualitativ hochwertige Garne.

PP-ID: 98087

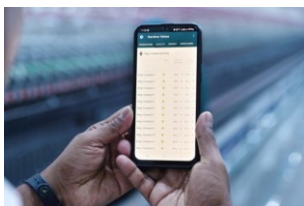


Abb. 2: In der neuen Spinnerei von Beste Spa sind alle Daten über die Rieter Digital Spinning Suite ESSENTIAL vernetzt.

PP-ID: 98559

Für weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an:

Rieter AG
Relindis Wieser
Head Group Communication & Marketing
T +41 52 208 70 45
media@rieter.com
www.rieter.com

Über Rieter

Rieter ist der weltweit führende Anbieter von Systemen für die Herstellung von Garn aus Stapelfasern in Spinnereien. Das Unternehmen mit Sitz in Winterthur (Schweiz) entwickelt und fertigt Maschinen, Systeme und Komponenten für die besonders kostengünstige Verarbeitung von Naturfasern und synthetischen Fasern sowie deren Mischungen zu Garnen. Die führende Spinnereitechnologie von Rieter leistet durch minimierten Ressourceneinsatz einen Beitrag zur Nachhaltigkeit in der textilen Wertschöpfungskette. Rieter besteht seit über 225 Jahren, ist mit 18 Produktionsstandorten in zehn Ländern vertreten und beschäftigt weltweit rund 4 800 Mitarbeitende, davon etwa 16% in der Schweiz. Rieter ist an der SIX Swiss Exchange unter dem Tickersymbol RIEN kotiert. www.rieter.com.