

PRESSEINFORMATION

Status: 08.08.2016
Rev.0
Seite1/3

NEUESTE BLASFORMANLAGE VON MOULD & MATIC

Präsentation des *Blowliner Medium* auf der K-Messe

Mit einer Produkt-Innovation am Spritz-Streck-Blassektor präsentiert sich Mould & Matic auf der K 2016 in Düsseldorf. Das neue Anlagenkonzept für 1-Stufen Blasprodukte überzeugt durch Produktionsqualität und individuelle Baugrößen.

Höchste Produktivität in Kombination mit großer Flexibilität - mit diesen Merkmalen punktet die *Blowliner Medium* Anlage von Mould & Matic. Die neue Tochterfirma von Kiefel präsentiert sich mit einem zweireihigen Serienwerkzeug für Blasprodukte im Oktober auf der K-Messe in Düsseldorf.

Den entscheidenden Wettbewerbsvorteil im Einstufen-Spritz-Streck-Blasverfahren erreicht Mould & Matic mit stabiler Produktionsqualität. Alle Bewegungsabläufe in der Streckblasstation werden Servo-elektrisch gesteuert und ermöglichen somit höchste Prozesskontrolle. Die Kooperation mit einem renommierten Partner garantiert die beste Spritzgusstechnologie der gesamten Branche und ermöglicht hohe Produktivität gepaart mit hoher Prozess- und Produktstabilität. Durch diese Anlagenkombination wird eine äußerst energiesparende Produktion gewährleistet.

Die Leistung des *Blowliner Medium* liegt bei Marktmengen von rund 10 bis 30 Millionen Stück pro Jahr bemessen auf 0,5L Behältnisse. Mithilfe der integrierten Abnahmestation werden die geblasenen Flaschen exakt auf ein Förderband positioniert und dem Stapelsystem zugeführt.

Individuelle Baugrößen

Von der Produktentwicklung bis zur vollautomatisierten Serienproduktion von Kunststoffverpackungen bietet Mould & Matic alles aus einer Hand. Der führende Systemanbieter für die Produktion in Tiefzieh-, Spritzguss- und Blastechnologie wird in Zukunft unterschiedliche Baugrößen des *Blowliners*

Status: 08.08.2016
Rev.0
Seite2/3

anbieten. Daraus entstehen eigene Produktivitätsvorteile für den jeweiligen Kunden. Die *Blowliner Medium Anlage* wird auf der K 2016 im Oktober in Düsseldorf präsentiert.



Bild: Blowliner - Die Innovation in der Spritz-Streck-Blasentechnologie

K 2016 - Messe für Kunststoff und Kautschukindustrie:

19. – 26. Oktober 2016, Düsseldorf
Mould & Matic Solutions GmbH: Halle 1 / C 40
www.k-online.de

Status: 08.08.2016
Rev.0
Seite3/3

(Factbox)

Mould & Matic Solutions mit Firmensitz in Micheldorf, Österreich ist ein renommierter Lieferant für Werkzeuge und Automatisierungslösungen für die Verpackungsindustrie und bietet maßgeschneiderte Lösungen für den kompletten Fertigungsprozess.

Viele Jahre Erfahrung in komplexen Projekten haben die Kompetenzen des Unternehmens stetig wachsen lassen und zu einem der führenden Systemanbieter für Turn Key Produkte in Tiefzieh-, Spritzguss- & Blasformtechnologien gemacht.

Die Mould & Matic Solutions GmbH gehört zum deutschen Unternehmen Kiefel GmbH mit Sitz in Freilassing.

(Factbox)

Die Kiefel GmbH entwickelt und produziert hochwertige Maschinen für die Verarbeitung von Kunststofffolien. Zu den Kunden zählen namhafte Hersteller aus der Automobil-, Medizintechnik-, Kühlschrank- und Verpackungsindustrie.

Zu Kiefel gehören der Automobilspezialist SWA mit Sitz in Tschechien, der niederländische Thermoform-Werkzeugbauer Bosch Sprang sowie die österreichische Mould & Matic Solutions, Lieferant für Werkzeuge und Automatisierungslösungen.

Die Kiefel GmbH ist Mitglied der Brückner-Gruppe, Siegsdorf, einem weltweit tätigen Unternehmen des Maschinen- und Anlagenbaus für die Kunststoff- und Verpackungsindustrie mit rund 2.300 Mitarbeitern. Weitere Unternehmensbereiche: Brückner Maschinenbau ist Weltmarktführer in der Folien-Strecktechnologie, Brückner Servtec bietet ein breites Service-Angebot für Folien-Streckenanlagen, PackSys Global liefert Spezialmaschinen für die Verpackungsindustrie.

Pressekontakt Mould & Matic Solutions GmbH:**Reinhold Plot**

KIEFEL GmbH
Sudetenstraße 3
83395 Freilassing
Deutschland

T +49 8654 78-182
r.plot@kiefel.de
www.mouldandmatic.com