

## presseMITTEILUNG

### **K Messe 2022 – motan präsentiert eine neue Trocknerreihe und Produkte der neuen Marke „swift“**

**Vom 29. bis zum 26. Oktober 2022 ist motan wieder auf der K Messe in Düsseldorf vertreten. Der Peripherielieferant tritt in Halle 10 am Stand D04 erstmals mit einem komplett neuen Unternehmensauftritt mit neuem Logo auf und stellt einige Produktneuheiten aus, darunter der kompakte und mobile Trockenlufttrockner LUXOR SG. Zudem führt motan bei der K Messe die Produkte der neuen Marke „swift“ in den europäischen Markt ein.**

#### **LUXOR SG – Kompakte und mobile Trockenlufttrockner mit modernster Steuerungstechnologie**

Die Trockner der Reihe LUXOR SG stellen die neueste Generation der kompakten und mobilen Trockenlufttrocknern dar. Sie zeichnen sich durch die Kombination der bekannten prozesssicheren Verfahrenstechnik und modernster Steuerungstechnologie aus und sorgen so für ein perfektes Trocknungsergebnis. Mit der standardmäßig verbauten ecoPROTECT-Funktion bieten sie einen energiesparenden Trocknungsprozess, der garantiert, dass das Material nicht über- oder untertrocknet wird.

#### **„swift“ – Neue kostengünstige Produkte in bewährter motan Qualität**

Darüber hinaus wird motan auf der K Messe einige Produkte der neuen Marke „swift“ erstmals in den europäischen Markt einführen. Diese wurden speziell als kostengünstige Einsteigermodelle entwickelt. Die standardisierten Produkte haben ein exzellentes Preis-Leistungsverhältnis und verfügen über die modernste Steuerungstechnik.

#### **sCOMPACT – Energieeffiziente 4-in-1 Trocknungstechnologie**

Die sCOMPACT Trockner mit integrierter Förderung sind vielseitig einsetzbar und flexibel. Die Trockner sind in drei Ausführungen erhältlich und jeweils mit einem Trocknungstrichter der Größe 80, 150 oder 250 Liter und bis zu zwei sCONVEY Fördergeräten für das Fördern zum Trocknungsbehälter und zwei Verarbeitungsmaschinen ausgestattet. Darüber hinaus kann der sCOMPACT ein sCOLOR V Additiv-Dosiergerät steuern. Der sCOMPACT Trockner wird standardmäßig mit erweiterten Funktionen wie Taupunktsteuerung und Trockenluft-Förder-Funktion mit Leersaugung angeboten. Die Bedienung erfolgt über das

# presseMITTEILUNG

integrierte 7"-Farb-Touch-Display. Der komplette Trocknungsbehälter ist vollständig isoliert, besteht aus Edelstahl und hat eine große Zugangstür. Das integrierte Fördersystem im sCOMPACT spart Platz und Geld, da kein zusätzliches Equipment erforderlich ist.

## **sCONVAC – Kompaktlösung für den Betrieb einfacher Zentralförderanwendungen**

Die flexible Förderstation sCONVAC ermöglicht ein kosteneffizientes Betreiben kleiner Förderanlagen. Die Förderstation ist mit einer großen Auswahl an Gebläsegrößen für verschiedenste Zentralförderanwendungen einsetzbar. Das Drehstromgebläse ist geräuscharm und wartungsfrei. Mit der integrierten Steuerung sCONVAC control kann die Förderstation mit bis zu acht Fördergeräten sCONVEY HOS und bis zu acht Leersaugventilen kombiniert werden. Die Steuerung ist mit einem 7 Zoll Farb-Touch-Display ausgestattet.

## **sCOLOR V – Konsistente und genaue Masterbatch-Dosierung**

Das volumetrische Additiv-Dosiergerät sCOLOR V bietet eine hervorragende Mischqualität und eine zuverlässige, genaue und konstante Dosierung von Additiven. Das Gerät ist kompakt und so konzipiert, dass es direkt auf der Einzugsöffnung der Verarbeitungsmaschine montiert werden kann. Durch die Synchrondosierung wird eine hervorragende Rezeptgenauigkeit erreicht. Hierdurch entsteht eine höhere Transparenz sowie Nachvollziehbarkeit für die Qualitätssicherung der Endprodukte. Die Steuerung erfolgt wie bei swift-Produkten üblich über ein 7 Zoll-Farb-Touch-Display.

# presseMITTEILUNG



**Photo/Fig. 1:** LUXOR SG - Trockenlufttrockner für Kunststoffgranulat (motan group)

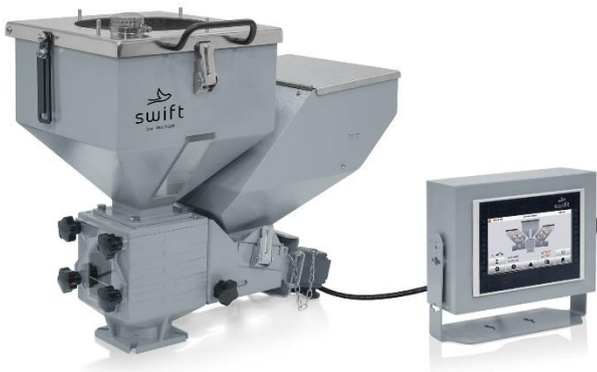


**Photo/Fig. 2:** sCOMPACT – Energieeffiziente 4-in-1 Trocknungstechnologie (motan group)

# presseMITTEILUNG



**Photo/Fig.3:** sCONVAC – Kompaktlösung für den Betrieb einfacher Zentralförderanlagen (motan group)



**Photo/Fig. 4:** sCOLOR V - Konsistente und genaue Masterbatch-Dosierung (motan group)

# presseMITTEILUNG

## **Die motan Gruppe**

Die motan Gruppe mit Sitz in Konstanz am Bodensee wurde 1947 gegründet. Als führender Anbieter für das nachhaltige Rohstoffhandling ist sie in den Bereichen Spritzguss, Blasformen, Extrusion und Compounding tätig. Zum applikationsorientierten Produktspektrum gehören innovative, modulare Systemlösungen für die Lagerung, Trocknung sowie zum Fördern, Dosieren und Mischen von Rohstoffen für die Kunststoff herstellenden und verarbeitenden Industrien. Die Fertigung erfolgt an verschiedenen Produktionsstandorten in Deutschland, Indien und China. motan vertreibt ihre Produkte, Systemlösungen und Services über ihre motan Verkaufs-Regionen-Zentren. Mit derzeit rund 600 Mitarbeitenden wird ein Jahresumsatz von etwa 116 Millionen Euro erzielt. Dank ihres Netzwerks und ihrer langjährigen Erfahrung bietet motan ihren Kunden das, was diese wirklich brauchen: maßgeschneiderte Lösungen mit einem echten Mehrwert.

## **Kontakt:**

motan holding gmbh  
Carl Litherland  
Stromeyersdorfstr. 12  
78467 Konstanz / Germany

Tel. +49 7531 8178 15  
[carl.litherland@motan.com](mailto:carl.litherland@motan.com)  
[www.motan-colortronic.com](http://www.motan-colortronic.com)