

L.B. Bohle auf der ACHEMA

Die **L.B. Bohle Maschinen und Verfahren GmbH** lädt Sie herzlich zu einem Besuch auf unserem Messestand ein - **Halle 3.0 Stand A49 / A71**.

Auch in diesem Jahr stellen wir dem Fachpublikum **drei Weltpremieren** vor:

Mit dem **BFC 5** präsentieren wir einen neuen **Laborcoater** - technisch optimiert und in wegweisendem Design. Der BFC 5 kann mit insgesamt drei Trommelgrößen betrieben werden und ermöglicht so Chargen von 2 - 6 Litern bzw. 6 - 13 Litern. Mit einer Trennscheibe können mit der kleineren Trommel Chargen von 0,5 - 3 Liter realisiert werden. Noch mehr Flexibilität bietet ab sofort eine neue geschlitzte Minitrommel für Test- und Kleinstchargen von 150 - 350 g. Gerade in der Produktentwicklung und bei kostenintensiven Wirkstoffen oder Formulierungen ist die kleine Trommel eine effektive und rentable Ergänzung.



Der **Trockengranulator BRC 25** besticht durch sein "Hygienic Design", den elektromechanischen Antrieb und seine Bedienerfreundlichkeit. So erfolgt die De-/Montage in weniger als zehn Minuten, für den Walzenwechsel ist kein Handlinggerät erforderlich.

Die **Siebanlage BTS 200** vereint drei Anwendungen in einer Anlage - Sieben, Klumpenbrechen und Kontrollsieben. Sie zeichnet sich durch hohe Durchsatzleistungen aus.

Darüber hinaus präsentiert L.B. Bohle mit dem Trockengranulator BRC 100 und QbCon 1 zwei mit dem German Design Award ausgezeichnete Anlagen, die 2023 Weltpremiere feierten.

QbCon 1 ist die einzige Anlage für Forschung und Entwicklung, die einen echt kontinuierlichen Feuchtgranulations- und Trocknungsprozess realisiert - es werden keine Teilchargen gebildet. Erstklassige, verwertbare und skalierbare Ergebnisse werden in kürzester Zeit erzielt.

News



In einem separaten Laborbereich" zeigt L.B. Bohle zudem seinen Labormischer LM 40, der nicht nur skalierbare Ergebnisse liefert, sondern vor allem durch den Einsatz verschiedener Container und Behälter besonders flexibel ist.

Schauen Sie vorbei - Wir freuen uns auf Ihren Besuch.