

## Neuheiten von Mohn auf der Anuga FoodTec 2024

Artikel vom **20. Februar 2024**

Reinigungsmaschinen, -geräte und -mittel

Die [Mohn GmbH](#) zeigt auf der [Anuga FoodTec 2024](#) in Halle 9.1, Stand C038, ihre breite Palette an aktuellen Lösungen in der Reinigungs- und Hygienetechnik für die Lebensmittelindustrie.



Die Kistenwaschanlage ist jetzt mit integrierter Abblasung erhältlich (Bild: Mohn).

Unter den Messe-Highlights von Mohn finden Besucherinnen und Besucher der Anuga FoodTec eine vielseitige Auswahl an modernen Industrie-Waschsystemen für verschiedene Lebensmittelproduktionsprozesse. Zudem präsentiert das Unternehmen auch seine Lösungen und Weiterentwicklungen aus den Bereichen Personalhygiene und

Prozesstechnik. Dazu zählen z. B. eine leistungsfähige und energieeffiziente Chargenwaschanlage für Hub- und Beschickungswagen oder die wirtschaftliche und robuste Kistenwaschanlage aus der »Ecoline«-Serie, die jetzt neu mit integrierter Abblasung für bestmögliche Ergebnisse bei kleinen Tagesmengen erhältlich ist.

## Industrie-Haubenwaschanlage

Mit der Industrie-Haubenwaschanlage zeigt Mohn eine universell einsetzbare Lösung für Kisten oder schweres Produktionsgeschirr, die jetzt neu mit mit Wechselkorb zur Reinigung von Messerkörben lieferbar ist. Die überarbeitete Chargenwaschanlage für Rauch-/Koch-/ oder Gestellwagen ist frei auf dem Fußboden ohne Bodengrube installierbar und bietet eine hohe Wassermwälzung mit starkem Waschdruck und sprüh Schattenfreier Reinigung.



Industrie-Haubenwaschanlage (Bild: Mohn).

Die weispurige Kisten- und Palettenwaschanlage verfügt über eine leistungsstarke Abblaszzone und ein energieeffizientes, doppelwandiges Tunnelgehäuse. Verschiedene Hygienekonzepte von Vollschieusen bis zur doppelspurigen Eingangsschleuse im Hygienesign sind mit Siemens-Logo-Steuerung netzwerk- und Win-CC-fähig.



Der neue Swing-Loader (Bild: Mohn).

Der neue, akkubetriebene Swing-Loader für Norm-Beschickungswagen und Großbehälter ist vollkommen in Edelstahl-Bauweise ausgeführt und bietet hohe Flexibilität im Produktionsbetrieb. Die [Anuga FoodTec](#) findet vom **19. bis 22. März 2024** in Köln statt.

---

**Hersteller aus dieser Kategorie**

---