

## **Universal-Lösung: Der Vakuumfüller RVF 760**

Innovation & Perfektion setzen neue Maßstäbe: Die Baureihe RVF 700 ist wie die Serie RVF 400 auf die Anforderungen der fleischverarbeitenden Industrie sowie mittlerer und größerer, teilweise hochspezialisierter Betriebseinheiten ausgerichtet.



*Innovation & Perfektion setzen neue Maßstäbe: der Vakuumfüller RVF 760. © Beigestellt*

**Vakuumfüller RVF 760 ist eine Universal-**

# Lösung

Der **Vakuumfüller RVF 760** ist für den industriellen Einsatz ausgerichtet. Das glattflächige und hygienisch gestaltete Maschinengehäuse ist selbsttragend und komplett aus Edelstahl gefertigt und garantiert somit eine effiziente Reinigung. Der Wasserablauf im Förderwerk wurde so konzipiert, dass es bei der Reinigung selbstständig auslaufen kann. Das große Flügelzellenförderwerk garantiert in seiner verstärkten Ausführung exakteste Portioniergenauigkeit bei maximaler Laufzeit. Speziell auch bei größeren Bräteinlagen oder Fleischstücken gewährleistet dies einen schonenden Transport aller Füllmassen ohne jegliches Quetschen, Drücken oder Reißen. Die Förderwerke sind mit 14, 12 und acht Schiebern, die Variante mit 14 Schiebern, wahlweise aber auch mit sieben Blindschiebern erhältlich.

## 200 und 300 Liter

Die optionale Hebe-Kippvorrichtung ist für 200 und 300 Liter Normhubwagen lieferbar. Die Trichter können in zwei unterschiedlichen Größen, passend zur jeweiligen Betriebsgröße, gewählt werden.

Die Zuführschnecke im Trichter unterstützt einen optimalen Einzug aller dünn- und dickflüssigen Massen vom Trichter in das Förderwerk. Es stehen folgende Trichtergrößen zur Auswahl:

- 250-Liter-Trichter klappbar
- 350-Liter-Trichter klappbar

## Einfache Bedienung

Die serienmäßige Touchscreensteuerung garantiert dem Anwender einfachste Bedienung und ist für alle Anwendungen, auch für die Ansteuerung von diversen Clipmaschinen und Vorsatzgeräten geeignet. Optional kann auch das REX-Hängesystem angebunden werden.

## **Kunst- und Naturdarm**

Natürlich erlaubt es der RVF 760, eine rotierende oder starre Darmhaltevorrichtung anzubringen, um das Abdrehen von Kunst- bzw. Naturdärmen zu erleichtern. Dank des großen Maschinengehäuses kann in den RVF 760 jederzeit eine Antriebseinheit für den Füllwolf untergebracht werden.

Info zu RVF 760 & weiteren Füllern bei REX-Technologie GmbH & CoKG unter **[www. rex-technologie.com](http://www.rex-technologie.com)**

**Besuchen Sie uns auf: [fleischundco.at](http://fleischundco.at)**