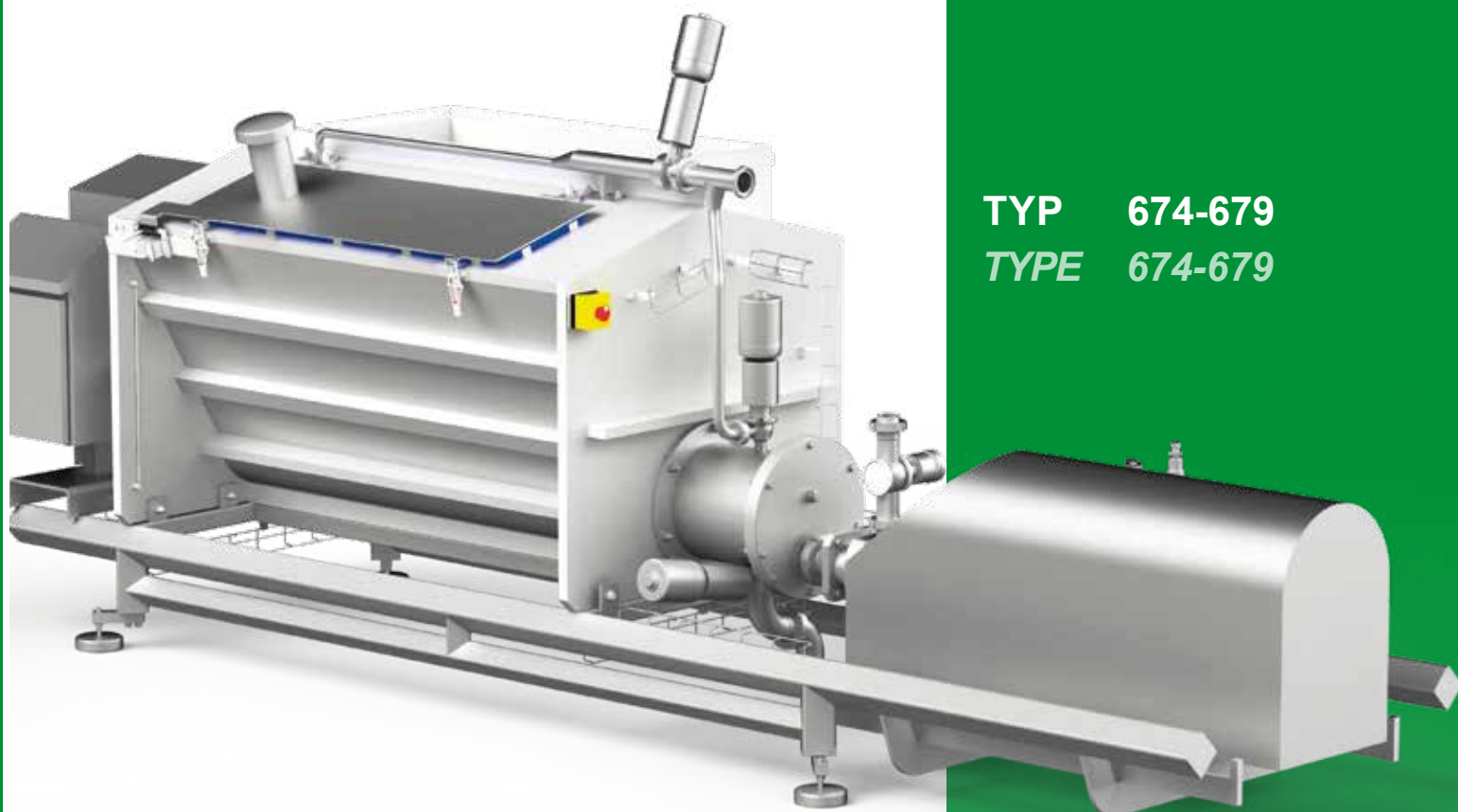


KS ZUFÜHRBEHÄLTER

KS FEED HOPPER



TYP 674-679
TYPE 674-679

QUALITÄT HAT EINEN NAMEN

Die **KS** Zuführbehälter werden zur Weiterförderung des Produktes in eine angeschlossene Maschine eingesetzt. Es gibt sie in Kunststoff- oder Edelstahlausführung mit und ohne Teflonbeschichtung. Behältergrößen sind von 100 l bis 5 000 l erhältlich und können somit flexibel auf die jeweiligen Anlagengrößen und die örtlichen Gegebenheiten angepasst werden.

Je nach Einsatzbereich werden **KS** Zuführbehälter an Drehkolbenpumpen, Exzentrerschnepumpen oder an einen **KS** Feinstzerkleinerer angeschlossen. **KS** Zuführbehälter zeichnen sich aus durch robuste Bauweise, einfache Wartung und Reinigung sowie exakte gleichmäßige Zuführung.

QUALITY HAS A NAME

KS Feed Hopper are used for holding and feeding product into an attached machine. They are available in plastic and stainless steel designs with or without Teflon coating. Container sizes range from 100 l to 5 000 l, making them adaptable to all sizes of processing lines and location conditions.

Depending on their application, KS Feed Hopper are connected to rotary pumps, eccentric screw pumps or KS Emulsifiers. Robust design, simple maintenance, easy cleaning, and the even supply of the product makes KS Feed Hopper an excellent choice.



KARL SCHNELL
PARTNER TO THE FOOD INDUSTRY



KS ZUFÜHRBEHÄLTER TYP 674-679

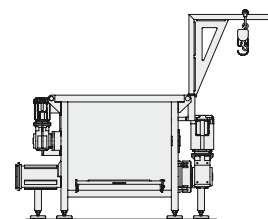
KS FEED HOPPER TYPE 674-679



Typ 674
Type 674

Zuführbehälter waagerechte Ausführung mit 1 Schnecke, Auslauf in eine angebaute Pumpe oder einen Feinstzerkleinerer

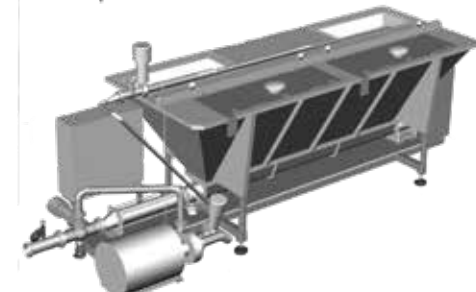
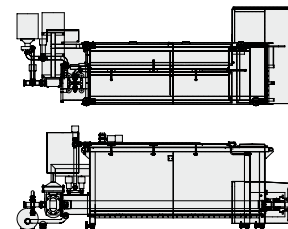
Horizontal design feed hopper with 1 screw, outlet in a connected pump or an emulsifier



Typ 675
Type 675

Zuführbehälter waagerechte Ausführung mit 2 Schnecken, Auslauf in eine angebaute Pumpe

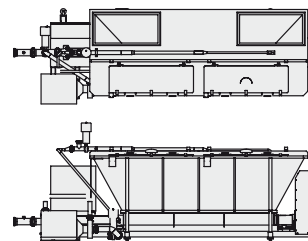
Horizontal design feed hopper with 2 screws, outlet in a connected pump



Typ 676
Type 676

Zuführbehälter waagerechte Ausführung. Kunststoffbehälter aufgebaut auf eine Exzentrerschneckenpumpe

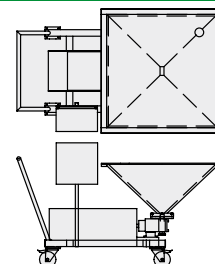
Horizontal design feed hopper in plastic Built onto an eccentric screw pump



Typ 677
Type 677

Zuführbehälter waagerechte Ausführung Kunststoffbehälter aufgebaut auf eine Drehkolbenpumpe, fahrbar

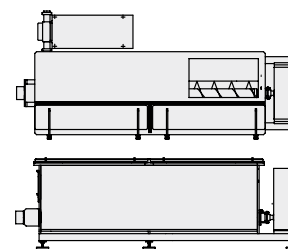
Horizontal design feed hopper in plastic Built onto a rotary pump, portable



Typ 678
Type 678

Zuführbehälter waagerechte Ausführung Kunststoffbehälter mit 1 Schnecke

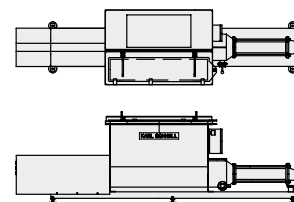
Horizontal design feed hopper in plastic With 1 screw



Typ 679
Type 679

Zuführbehälter waagerechte Ausführung aufgebaut auf eine Exzentrerschneckenpumpe (Rachentrichterpumpe)

Horizontal design feed hopper Built onto an eccentric screw pump (hopper feed pump)



Technische Änderungen, Weiterentwicklungen und geringfügige Abweichungen der Maße und Ausführungen behalten wir uns vor.

We reserve the right to make technical changes, improvements and slight deviations in dimensions and designs.

© 01/15.Zufuhr.deen

KARL SCHNELL GmbH & Co.KG
Muehlstrasse 30 • Germany
D-73650 Winterbach

Tele +49 (0) 7181 / 9 62 - 0
Fax +49 (0) 7181 / 9 62 - 100

www.karlschnell.de
ks@karlschnell.de

KARL SCHNELL 
PARTNER TO THE FOOD INDUSTRY