

**Feinstzerkleinerer F86**

Konzipiert speziell für die Verarbeitung kleinerer Produktmengen, wie sie z. B. in Handwerksbetrieben, in Supermärkten, in Großküchen oder in Laboratorien anfallen.

▼ **Schneidsystem**  
 Режущая система



**Эмульситапор F86**

Разработан специально для переработки небольшого количества продукта, например, для малых производств, супермаркетов, пищеблоков или лабораторий.

▼ **F86 Typ 012**  
 F86 Typ 012



◀ **Handradverstellung**  
 Регулировка маховика

**Feinstzerkleinerer F248, F320**

Die erste Wahl bei hohen Durchsatzmengen. Vom Vorzerkleinern bis zum Feinstzerkleinern. Ihre solide Konstruktion vereint hohe Dauerleistung, lange Lebensdauer und einfache Bedienung.

**Эмульситапор F248, F320**

Высокая производительность. Для предварительного измельчения и эмульгирования. Прочная конструкция для длительных нагрузок, долгий срок службы и простое обслуживание.

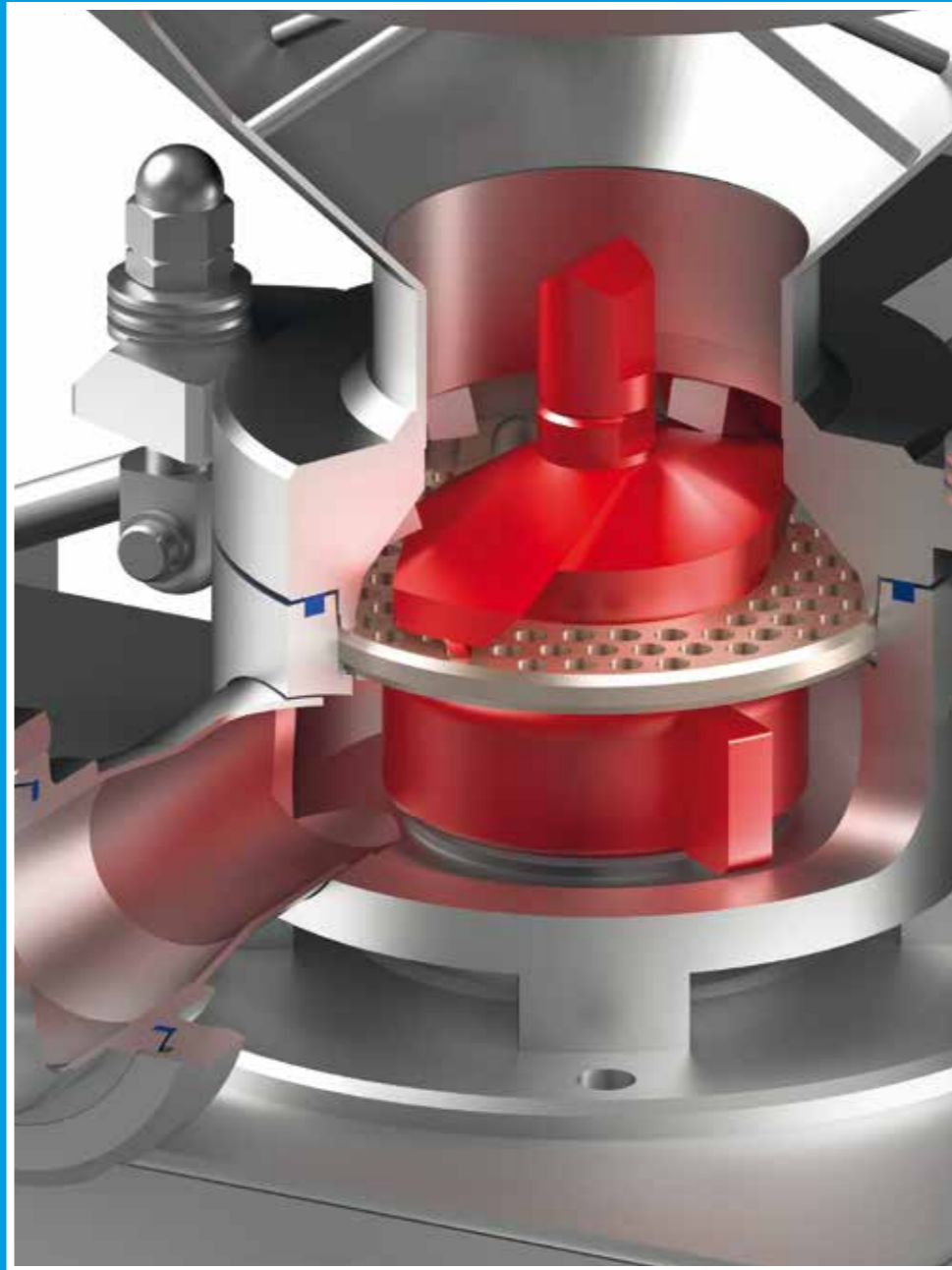


▲ **F248 Typ 071**  
 F248 Typ 071



▲ **F320 Typ 094**  
 F320 Typ 094

© 04/16 F-Serie.denu  
 Technische Änderungen, Weiterentwicklungen und geringfügige Abweichungen der Maße und Ausführungen behalten wir uns vor.  
 Мы оставляем за собой право на технические изменения, модернизацию и незначительные отклонения от размеров и конструкции.



**KS SCHNEIDSYSTEM**  
**F-SERIE**

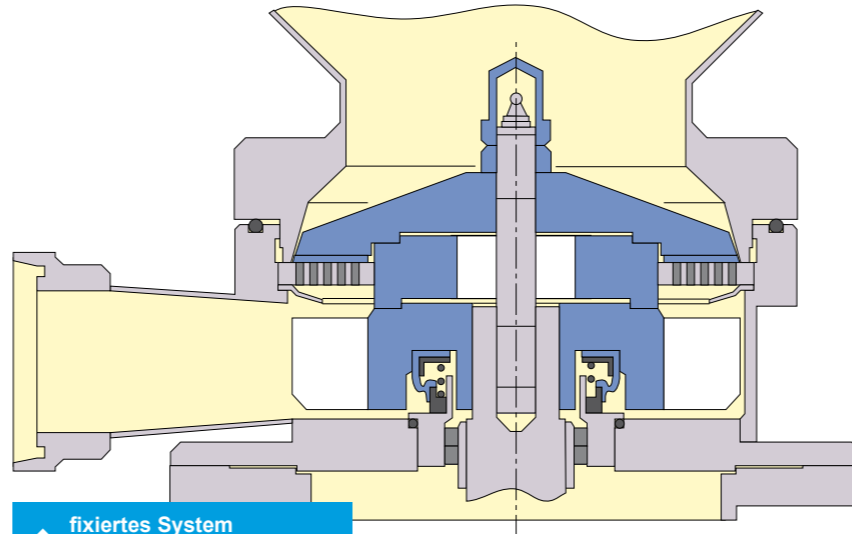
**KS РЕЖУЩАЯ СИСТЕМА**  
**СЕРИЯ F**

## QUALITÄT HAT EINEN NAMEN

Das F-Serie Schneidsystem ist die klassische Lösung für viele Produktanwendungen. Konstruiert nach dem Messer-Lochplatten-Prinzip bietet es eine Fülle von Vorteilen. Es zeichnet sich aus durch einen exakten Faserschnitt, minimalsten Abrieb und Temperatureintrag sowie hohen Standzeiten. Es ist flexibel kombinierbar bei gleichzeitig preiswertem Aufbau.

Das **KS** Schneidsystem besteht aus einem mit der Motorwelle rotierenden Messerkopf mit austauschbaren Messerklingen und einer im Schneidgehäuse fixierten, austauschbaren Lochplatte. Das **KS** Schneidsystem ist einfach und jederzeit reproduzierbar einzustellen.

Bei Maschinen mit Handrad kann eine Einstellung auch während des Zerkleinerungsvorgangs stattfinden. Durch die axiale Verstellmöglichkeit des Abstands zwischen Messerklingen und Lochplatte können Durchsatzmenge, Temperatur und Feinheitsgrad beeinflusst werden, wodurch ein konstantes Qualitätsniveau des Endprodukts erzielt wird.



▲ fixiertes System  
Фиксированная система

## У КАЧЕСТВА ЕСТЬ ИМЯ

Режущая система серии F – это классическое, но универсальное решение, применимое для множества продуктов. Сконструированная по принципу мясорубки, она обладает большим количеством неоспоримых преимуществ. Среди них точный срез волокон, минимальный износ, незначительное повышение температуры продукта вследствие обработки, длительный срок службы. Система отличается высоким уровнем совместимости с другим оборудованием и недорогим исполнением.

Режущая система **KS** состоит из вала двигателя, вращающихся ножовых головок со сменными ножами и сменной ножевой решетки, установленной в корпусе резания. Она проста – в любой момент возможно повторение регулировки.

На машинах с маховиком регулировка может осуществляться во время операции измельчения. Возможность осевой регулировки зазора между ножами и ножевой решеткой позволяет влиять на производительность, температуру, степень измельчения – это обеспечивает постоянный уровень качества конечного продукта.



### Feinstzerkleinerer F150, F200

Die klassische Maschine für den Metzger. Absolut homogene und reproduzierbare Feinstzerkleinerung bei geringen Investitions- und Unterhaltskosten.

### Эмульсатор F150, F200

Идеальный вариант для мясного производства. Абсолютно гомогенное и воспроизводимое измельчение при малых инвестициях и затратах на обслуживание.

### Feinstzerkleinerer M248, M320

Vielseitig, robust und zuverlässig!  
Zum Zerkleinern von Obst, Gemüse, Pflanzenteilen, organischen Abfällen usw. sowie Produkten der chemischen Industrie.

### Эмульсатор M248, M320

Универсальный, прочный и надежный!  
Для измельчения фруктов, овощей, частей растений, отходов и т.д., а также продуктов химической промышленности.



F200 L Typ 060  
F200 L Typ 060



▲ F150 Typ 049  
F150 Typ 049



▲ M320 Typ 220  
M320 Typ 220



▲ Trichter mit Schneidsystem  
Бункер с режущей системой



▲ Schneidsystem  
Режущая система



▲ Schneidsystem  
Режущая система