

Mahl- und Mischanlage KPM 75

Kompakt und leistungsstark

KESSENS
Technik mit System



- Agrartechnik
- Anlagenbau
- Engineering



Untenaufnahme



Filtereinheit



E- Steuerung

Die besonderen Vorteile:

- Sehr kompakte Bauweise
- Betriebsfertige Lieferung/ sofort einsetzbar/ keine Montage notwendig
- Hohe Leistung

Technische Änderungen vorbehalten.

Unnerweg 84
D- 49688 Lastrup
Tel.: +49 (0) 4472 940090
Fax.: +49 (0) 4472 940099
E-Mail: kessens@kessens-technik.de

www.kessens-technik.de

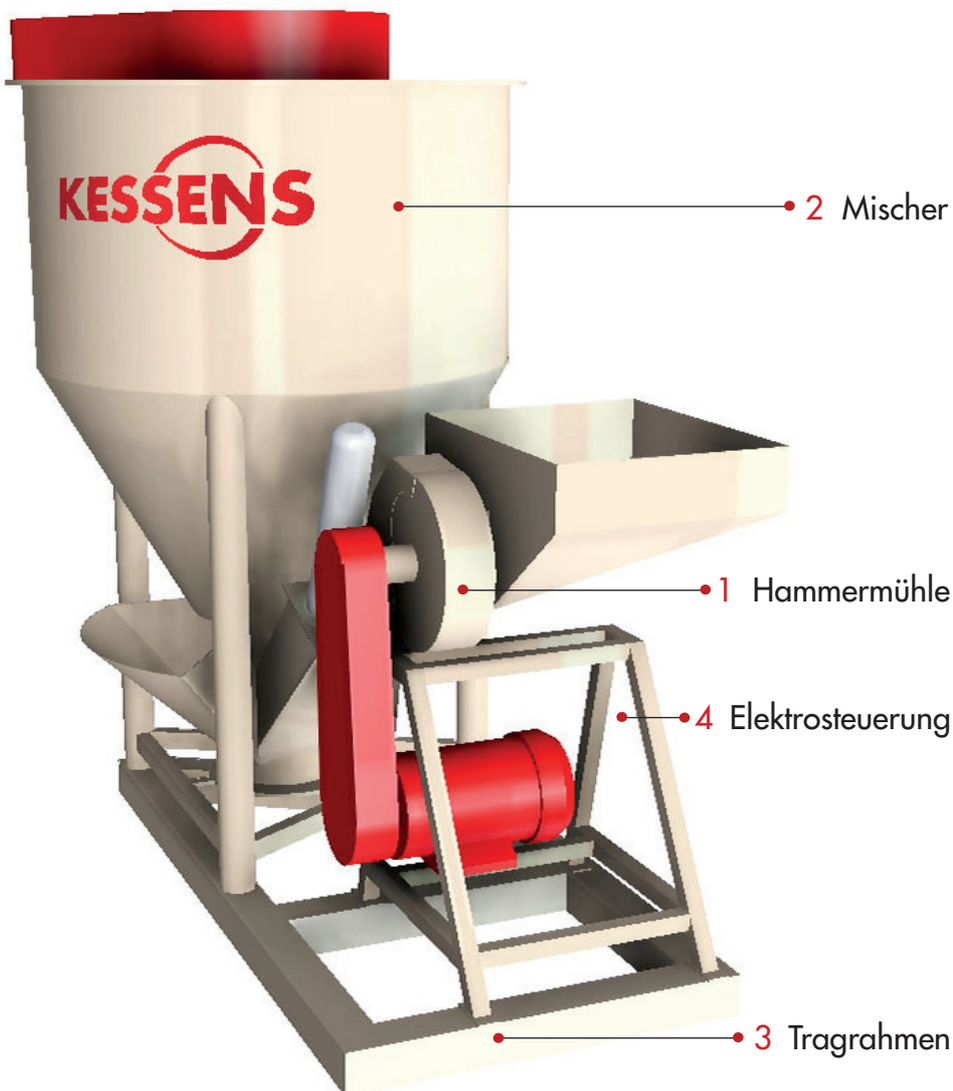
Funktionsbeschreibung

Die Mahl- und Mischanlage KMP 75 ist die optimale Lösung zur Herstellung von Tierfutter. Die Anlage ist mit einer leistungsstarken Hammermühle (1) ausgestattet. Die Aufnahme des Mahlguts erfolgt per Hand oder über Fördersysteme über einen Einlauftrichter. Die Zuführung zur Mühle ist stufenlos über einen Handschieber einstellbar.

Die vermahlenden Produkte werden ohne zusätzliches Fördersystem von der Mühle direkt in den Mischer (2) geleitet. Durch die sehr hohe Mischgenauigkeit entsteht eine hochwertige Mischung. Zusätzlich können weitere Produkte direkt in den Mischer über den Handzugabetrichter aufgegeben werden.

Nach Ablauf der gewünschten Mischzeit wird der Mischer über den Seitenschieber entleert.

Über die Elektrosteuerung (4) werden die Mühle und der Mischer gestartet. Über das eingebaute Amperemeter kann die Stromaufnahme der Mühle in Verbindung mit dem Handschieber geregelt werden. Der Tragrahmen (3) unterhalb der Anlage kann zur exakten Mengensteuerung mit einem Wiegesystem ausgestattet werden.



- Agrartechnik
- Anlagenbau
- Engineering

Technische Daten

	Antriebsleistung (kW)	Fassungsvolumen (l)	Leistung (kg/h)
Mühle	7,5 kW	-	500 - 1300 kg/h
Mischer	2,2 kW	900 l	-

Unnerweg 84
D- 49688 Lastrup
Tel.: +49 (0) 4472 940090
Fax.: +49 (0) 4472 940099
E-Mail: kessens@kessens-technik.de