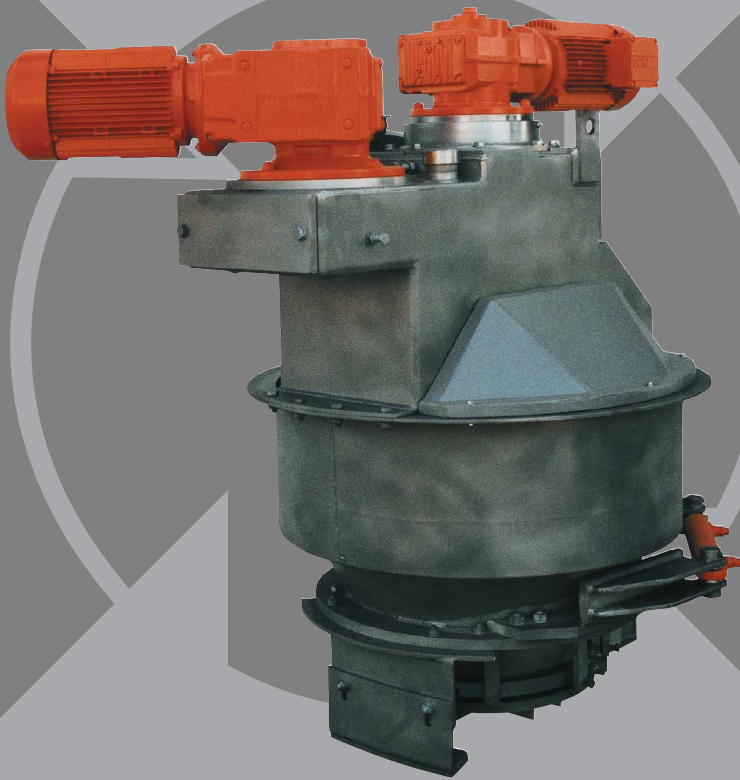


der **Konusmischer** mit 2 Rührwerken

**World-wide novelty**  
the **Cone Mixer** with 2 stirrers



# Weltneuheit

## Mischen und Aufschäumen

KNIELE ist einen ganz neuen Weg gegangen und hat einen Konusmischer entwickelt und patentiert, der es in sich hat. Durch eine völlig neue Technologie wird eine bisher noch nie da gewesene Leistung erreicht. Falls wir Interesse bei Ihnen geweckt haben, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.

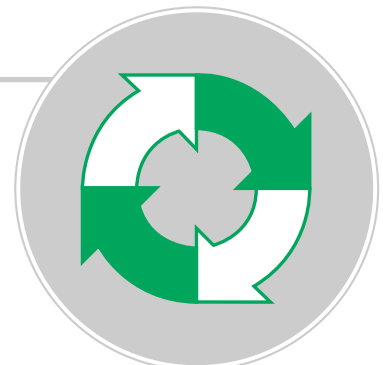
## Mixing and foaming

*KNIELE went a new way and developed and patented a Cone Mixer - and there is a lot to be said for it! Thanks to a completely new technology an incredibly high performance can be reached. If we have aroused your interest, please contact us.*

# KNIELE

Baumaschinen GmbH

# MISCHTECHNIK

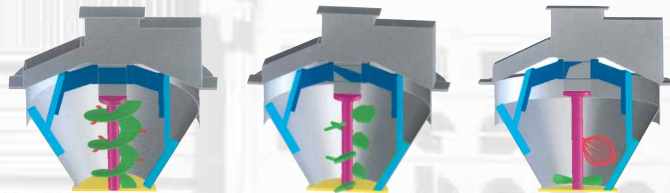
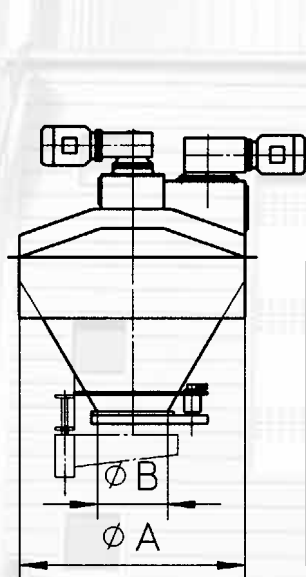
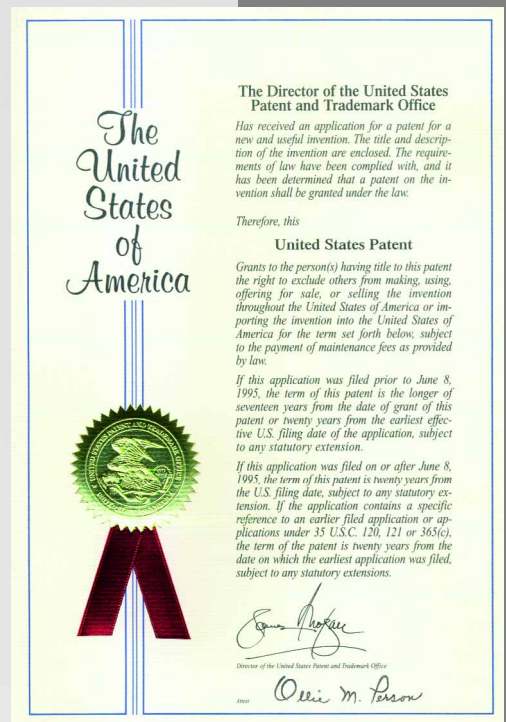


### Der KKM-Mischer und seine Eigenschaften:

- Optimaler Mischeffekt durch das neue Mischprinzip
- Kein Verlust an Mischqualität beim Mischen von Kleinmengen!
- Restlose Entleerung in kürzester Zeit!
- Trichterförmige, platzsparende Bauform
- Geringer Verschmutzungsgrad und einfache, schnelle Reinigung von Hand oder **automatisch!**
- Absolut geräuscharm
- Strichfreies Einmischen z. B. von Farben
- Stufenlos regelbare Rührwerke
- Hohe Betriebssicherheit und Wirtschaftlichkeit
- Ausführung des **Mischers als Waage!**
- **Aufschäumen** von Flüssigkeiten! (gegebenenfalls mit einem zusätzlichen Rührwerk)
- **Labormischer**
- Sehr **vielseitige Einsatzmöglichkeiten** z. B. in Mineralstoffwerken, Chemie- und Lebensmittel- sowie Futtermittelindustrie, sämtliche Trockenmischgüter und Flüssigkeiten, Umwelttechnik, Bodenaufbereitung und Betonwaren!

### The Cone Mixer and its properties:

- Optimal mixing effect thanks to the new mixing principle
- No loss of quality when small quantities are mixed
- Entire discharge within the shortest time
- Conical, space-saving design
- Low pollution degree – easy, quick manual or **automatic** cleaning!
- Absolutely low noise
- Bar-free addition of e. g. colours
- Infinitely adjustable stirrers
- Safe working and economic efficiency
- Design of the **mixer as a weigher!**
- **Foaming of liquids!** (if required with an additional stirrer)
- **Laboratory mixer**
- **Versatile opportunities**, e. g. mineral plants, chemical/food/animal feed industry, all kind of dry-mix materials and liquids, environmental engineering, soil processing and concrete goods!



*	100/ 150	250/ 375	375/ 550	500/ 750	750/1125	1000/1500
A	820	1420	1420	1800	1800	2100
B	360	560	560	560	560	660
*	1250/1875	1500/2250	2000/3000	2500/3750	3000/4500	4000/6000
A	2100	2400	2400	2700	2700	3000
B	660	660	660	660	660	760

Maßänderungen vorbehalten  
change of dimensions reserved



## Kniele Baumaschinen GmbH

Gemeindebeunden 6 · D-88422 Bad Buchau  
Tel.: +49 (0) 75 82 / 93 03-0 · Fax: +49 (0) 75 82 / 93 03-30  
E-Mail: info@kniele.de · Internet: www.kniele.de