

Zerkleinern oder Emulgieren auf hohem Niveau.

Hempe GmbH bietet mit seinen Innovationen genau die Lösungen, die Sie für eine hoch wirtschaftliche und qualitativ erstklassige Produktion brauchen.

Den vertikalen Feinzerkleiner gibt es auch in horizontaler Bauweise. Ohne Steuerung. Dadurch ist es möglich die Anlage direkt in den gewünschten Produktionsprozess einzugliedern.

Durch die unterschiedlichen U/min von 0 - 4500 und der Spaltmaße von 0,1 - 3 mm, ist der Anwendungsbereich in flüssigen und viskosen Massen breit gefächert.

Prozesse

- Zerkleinern
- Mischen
- Emulgieren
- Homogenisieren
- Dispergieren
- Kombinierte Prozesse

Produktbeispiele

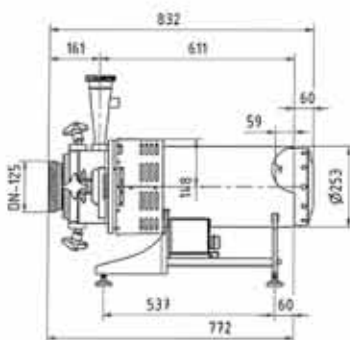
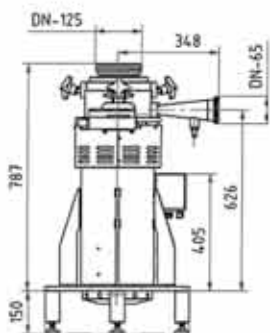
- Keksbruchzerkleinerung
- Nüsse
- Marinaden
- Baby Food
- Restbrotzerkleinerung



FZK-HPC-H/V-EM-SO vertikal und horizontal

vertikal

horizontal



Technische Daten	FZK-HPC-V-EM-SO Einbaumodul vertikal (ohne Steuerung)	FZK-HPC-H-EM-SO Einbaumodul horizontal (ohne Steuerung)
Motor	Asynchron	Asynchron
Leistung	9 KW	9 KW
Drehmoment (Nm)	19,1 Nm	19,1 Nm
Strom (Hauptmotor) A	17,2 A	17,2 A
Drehzahl in U./min.	0 - 4500 U./min	0 - 4500 U./min
Anschluss	32 A/ 400 V	32 A/ 400 V
Spritzwasserschutz	IP 65	IP 65
Stundenleistung (Produkt-/ Prozessabhängig)	500 - 2500 kg/h	500 - 2500 kg/h
Maße in mm	B 895 x H 937 x L 500	B 560 x H 463 x L 832
Gewicht (ohne Trichter)	148 kg	152 kg
Preis	Auf Anfrage	Auf Anfrage

Irrtümer und Änderungen vorbehalten

