



GEA Farm Technologies

## Eimermelktechnik

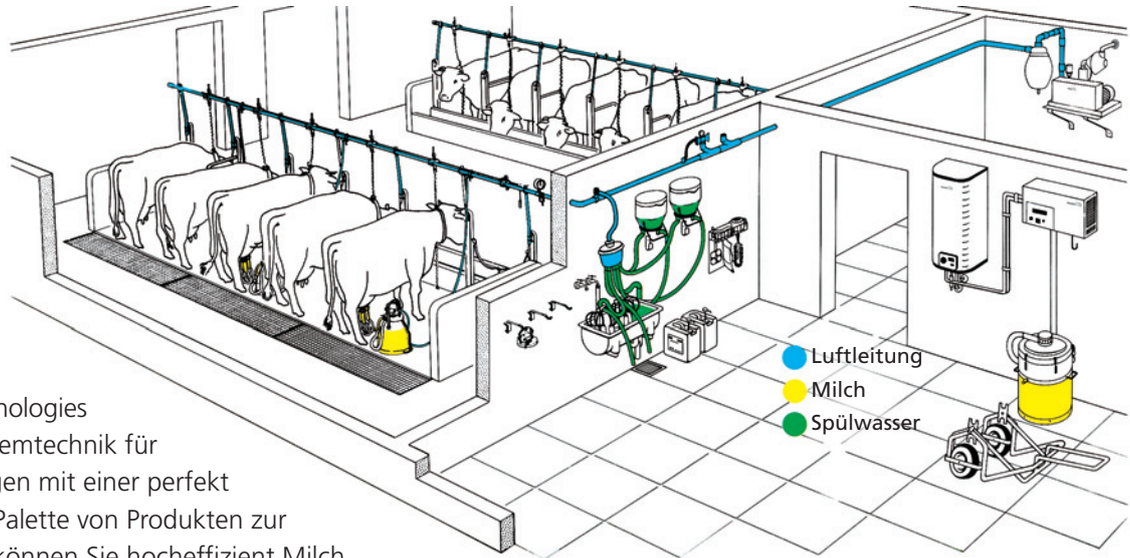
Perfekte Ausrüstung für kleine Herden



GEA Melken & Kühlen | [WestfaliaSurge](#)

GEA Farm Technologies – Immer meine Wahl.

# Auf die richtige Technik kommt es an.



GEA Farm Technologies stellt Ihnen Systemtechnik für Eimermelkanlagen mit einer perfekt abgestimmten Palette von Produkten zur Verfügung. So können Sie hocheffizient Milch produzieren. Sämtliche Komponenten sind bis ins Detail auf die Erfordernisse einer wirtschaftlichen und tiergerechten Milchproduktion abgestimmt und ermöglichen Systemlösungen, die sich ganz nach Bedarf erweitern und ergänzen lassen.

## RPS Vakuumpumpen

Die bewährten ölgeschmierten RPS-Vakuumpumpen zeichnen sich durch ihren hohen Wirkungsgrad und großen Leistungsreserven aus. Eben diese Reserven sorgen dafür, dass – sollte irgendwo Leckluft eintreten – nicht gleich der gesamte Melkvorgang zusammenbricht. Das Vacurex Regelventil sorgt dafür, dass die Vakuumhöhe auch bei wechselnden Belastungen konstant bleibt.



## Melkeimer

Die Melkeimer von GEA Farm Technologies werden aus nichtrostendem Stahl gefertigt. Sie sind leicht zu reinigen und dauerhaft resistent gegen die Einwirkung von aggressiven Stoffen. Form und Gewichtsverteilung machen den Transport besonders unkompliziert und komfortabel. Lieferbar sind die Größen 20 l, 27 l und 33 l.



## Classic Melkzeug

Das Classic Melkzeug garantiert nicht nur tiergerechtes Melken, sondern auch gesteigerte Durchflussleistung. Stabiles Melkvakuum und hohe Melkkraft sorgen für optimale Minutengemelke.

### Classic Melkzeug

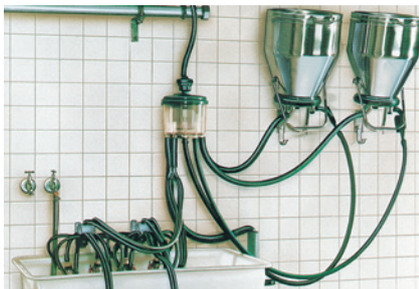
Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Besonders handlich
- Melkgerechtes Gewicht
- Schonender Milchtransport
- Verzögerungsfreie Vakuumabschaltung
- Milchsammelstück mit 300 cm<sup>3</sup> Fassungsvermögen
- Wirbelfreier Milchdurchfluss ohne Vakuumverlust



## Melkzeugspülgerät

Das Melkzeugspülgerät von GEA Farm Technologies kann bis zu 4 Melkzeuge gleichzeitig reinigen. Auch Melkeimer, Eimerdeckel und Verbindungsschläuche können mit Hilfe einer Zusatzausrüstung maschinell und damit einwandfrei und zuverlässig gereinigt werden.



## ClassicPro Sitzensilikone

Mit dem Knowhow aus 15 Jahren Marktführerschaft im Bereich der Silikon-Zitzengummis präsentiert GEA Farm Technologies das lupenreine Zitzensilikon ClassicPro. Es ist zitzenfreundlicher, stabiler in der Melkeigenschaft und hygienischer als alles, was Sie bisher verwendet haben.

### ClassicPro

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Weiche und flexible Lippe für abschnürungsfreies, tierschonendes Melken
- Beweglicher Kopf für stimulierendes, vollständiges Melken bei bester Zitzenkondition
- Integrierter Stoßdämpfer für schnelleren und komfortabeleren Wechsel des Zitzensilikons
- weicher Schaftbereich für eine gleichmäßige Massagewirkung
- Teil eines Gesamtsystems für Ihren Melkerfolg

## MobiMelk

Das leichtgängige Fahrgestell der mobilen Melkanlage ist besonders wendig und garantiert durch das abbremsbare Stützrad einen sicheren Stand. Für den Antrieb der leistungsstarken Vakuumpumpe kann wahlweise ein Elektromotor oder ein netzunabhängiger Benzinmotor montiert werden. Die Vakuumversorgung mit Sicherheitsabscheider und der Melkeimer (nach DIN ISO) garantieren hohe Funktionsicherheit und Langlebigkeit.

### MobiMelk:

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Ausgerüstet mit zwei Melkzeugen
- Exakte Führung der Milch und Luftschläuche über schwenkbare Halter
- Vakuumpumpe mit Luftdurchfluss von 200 aL/min. bei 50 kPa
- Großvolumiger Vakuumtank aus feuerverzinktem Stahl
- Melkeimer wahlweise aus Aluminium (40 l) oder nichtrostendem Stahl (33 l)

## Eimerdeckel

Über den tangentialen Einlaufstutzen des Eimerdeckels wird die Milch besonders schonend an der Eimerinnenwand heruntergeleitet. So wird gewährleistet, dass die Milch ihre vollständige Fettqualität behält. Das integrierte Sicherheitsventil verhindert ein Überlaufen der Milch. Schäden am Pulsator werden auf diese Weise zuverlässig vermieden.

## Pulsator VacuPuls Constant

Maschinelle Stimulation zur Einleitung des Melkvorgangs erhöht nicht nur den Milchertrag um bis zu zehn Prozent, sondern sorgt auch für eine verbesserte Milchqualität. Der VacuPuls Constant stimuliert die Zitzen gleichmäßig, wirksam und schonend.

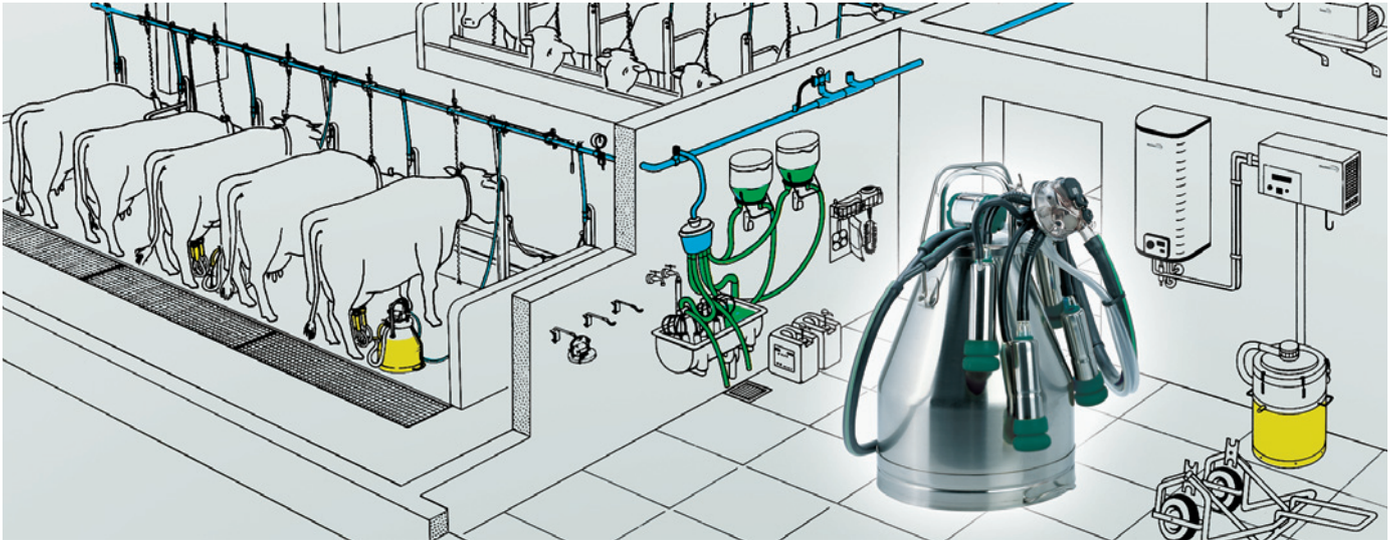
### VacuPuls Constant

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Erfordert keinerlei Schmierung
- Robuste und millionenfach bewährte Technik
- zuverlässige exakte Pulsationssteuerung



# GEA Farm Technologies Immer meine Wahl.



GEA Farm Technologies GmbH

Siemensstraße 25 - 27, D-59199 Bönen  
Tel. +49 (0) 23 83 93 7-0, Fax +49 (0) 23 83 93 8-0  
[www.gea-farmtechnologies.com](http://www.gea-farmtechnologies.com)