

---

## Mehr als nur einfache Gabelzinken

25.03.2015, 19:01 | Logistik & Transport

Pressemitteilung von: *stabau Schulte-Henke GmbH*

---



Gabeln mit Fasen an der Innenseite zum Transport von Kabeltrommeln oder anderen runden Gütern

Auch für die Schulte-Henke GmbH aus Meschede, die ihre Anbaugeräte seit über 40 Jahren unter dem Namen stabau vertreibt, ist die Produktgruppe der Gabelzinken ein unübersehbarer Teil des gesamten Verkaufsprogramms. Stephan Pantelmann, Vertriebsleiter Deutschland erklärt: "ISO-Standardgabelzinken, welche zu der Standardausrüstung eines jeden Gabelstaplers gehören, verkaufen wir recht selten. Dieser Bereich ist fest in der Hand der Gabelzinkenhersteller und Staplerhändler, wo wir diesen auch zugehörig sehen. Wenn wir von Gabelzinken sprechen, dann denken wir in erster Linie an einen Mehrwert bzw. weitere Funktionen, die sich um das Produkt herum ergeben. "

Zu den Mehrwert-Produkten zählen:

- manuelle Gabelverlängerungen und Verlängerungsgabeln
- Klappgabelzinken
- Teleskopgabelzinken mit oder ohne Kamerasysteme
- hydraulische Hubgabelzinken
- Sondergabelzinken mit speziellen Beschichtungen, Aufhängungssysteme oder Geometrien

Seit rund 15 Jahren werden im Sauerland Teleskopgabelzinken auf eigenen Anlagen gefertigt. Diese ermöglichen es mittels hydraulischer Betätigung die Gabelschuhe auszufahren, um tiefstehende Lasten zu erreichen oder entsprechend tief abzustellen. Die Teleskopgabelzinken können auch als Verlängerungsgabeln genutzt werden, falls lange Lasten sicher zu transportieren sind. Die Auflagefläche der Gabelzinke wird so bei Bedarf hydraulisch verlängert, um die entsprechende Stabilität für die aufzunehmende Last zu erzielen. Die stabau-Teleskopgabelzinken können auch mit einem Kamerasystem bestellt werden, um bei dem Einsatz in großen Hubhöhen und schlecht einsehbaren Positionen für mehr Sicherheit zu sorgen (man kooperiert mit Motec, Hadamar).

Mit einem ähnlichen Design sind die manuellen Verlängerungsgabeln im Gesamtprogramm zu finden. Hier wird die Verlängerung manuell erreicht, indem der Gabelschuh von Hand nach vorne gezogen und arretiert wird. Auf Wunsch erlauben verschiedene Arretierungspunkte die Gesamtlänge der Gabel zu verändern.

Neben den manuellen und altbekannten Klappgabelzinken gibt es auch eine hydraulische Bauweise im

Produktprogramm. Bei diesen Gabelzinken wird mittels Hydraulikzylinder der Tragschenkel nach oben oder unten bewegt, um das manuelle und teilweise aufgrund großer Gabelquerschnitte und -längen körperlich anstrengende Klappen zu ersetzen.

Gabelzinken mit einer Hubvorrichtung gehören schon seit Jahren zu dem Katalogstandard von stabau. Falls bei einem Gabelstapler der Hubmast nicht die erforderliche Hubhöhe erreicht, kann der Einsatz von einem Paar Hubgabeln mit entsprechendem Höhenhub einen teuren und aufwendigen Tausch oder Anschaffung eines anderen Staplermastes unnötig machen. Hierbei erzielt das Gabelpaar je nach Erfordernis noch einen zusätzlichen Höhenhub vor dem Gabelträger, um den gewünschten Punkt zu erreichen.

## **Portrait**

Die Schulte-Henke GmbH fertigt und vertreibt seit den 70er Jahren Anbaugeräte für Gabelstapler unter dem Produktnamen stabau. Seit Jahrzehnten steht der Name stabau für Langlebigkeit, erstklassige Qualität und Innovation. Weltweit sind die Geräte zuverlässig im Einsatz. Hersteller von Gabelstaplern und Baumaschinen sowie deren Händler schätzen das große Fertigungsprogramm und die Variantenvielfalt. Die Tragfähigkeiten der Anbaugeräte reichen bis zu 80.000 kg. Der Sitz des Unternehmens ist in Meschede, welcher auch gleichzeitig alleiniger Produktionsstandort ist.

Ein Team von rund 170 qualifizierten und kundenorientierten Mitarbeitern fertigt auf modernsten Anlagen Anbaugeräte, stationäre Anlagen, Teleskopgabelzinken und Sonderkonstruktionen. Der hohe Grad an Eigenfertigung ermöglicht ein unabhängiges Agieren und kurze Reaktionszeiten. Alle Prozesse unterliegen der kontinuierlichen Prozeß- und Qualitätsüberwachung nach DIN EN ISO 9001:2008 und dem schweißtechnischen Eignungsnachweis nach DIN EN ISO 3834-2. Regelmäßig werden Standardanbaugeräte konstruktiv überarbeitet und im Rahmen der permanenten Produktverbesserung neue Serien entwickelt. Aufgrund der langjährigen Erfahrung der Ingenieure hat sich stabau über die Zeit auch zu der ersten Adresse für Sonderkonstruktionen in der Staplerbranche entwickelt.

---

News-ID: 846136 • Views: 248 (Stand: 06.07.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/846136/Mehr-als-nur-einfache-Gabelzinken.html>