



## Mitsubishi Gabelstapler

Zweigniederlassung Deutschland  
Keniastraße 12  
D-47269 Duisburg  
Tel. +49 (0)203 456681-0  
Fax +49 (0)203 456681-20  
Internet [www.mitsubishi-gabelstapler.de](http://www.mitsubishi-gabelstapler.de)

### Unternehmensprofil

Mitsubishi Gabelstapler sind waschechte Europäer; sie werden in Holland und in Finnland gefertigt. Wer sich für Mitsubishi Gabelstapler entscheidet, entscheidet sich gleichzeitig für einen der größten Konzerne dieser Welt: Mitsubishi Heavy Industries baut Raumfahrzeuge, Düsenjets, Kraftwerke, Gabelstapler, Autos, Rennwagen sowie wissenschaftliches und medizinisches Equipment. Technologien, in denen Leistung, Qualität und Zuverlässigkeit den Unterschied zwischen Erfolg oder Misserfolg ausmachen. Mitsubishi Heavy Industries steht in den Bereichen Technologie und Technik an der Weltspitze.

Dieser Vorsprung spiegelt sich auch in den GRENDIA-Diesel- und Gasstaplern wider. Ganz neu sind die EDIA EM Elektrostapler von 1,3 bis 2,0 Tonnen – innovative Maschinen für die Zukunft. Mit allen zur Verfügung stehenden innovativen Technologien entwickelt und baut Mitsubishi Flurförderzeuge und bietet eine große Auswahl an hochwertigen Maschinen. Qualität, Zuverlässigkeit und Servicefreundlichkeit sind dabei die treibenden Ziele.

Rocla gehört ebenfalls zu Mitsubishi Gabelstapler und ist eines der führenden Unternehmen im Bereich der fahrerlosen Transportsystemen (AGV). Die Mitsubishi Lagertechnik wird in Finnland produziert. Auch hier werden 2012 neue Entwicklungen zu sehen sein.

### Company profile

Mitsubishi forklifts are manufactured in the Netherlands and in Finland. If you choose Mitsubishi, you benefit from the tremendous engineering heritage, the global perspective and the innovative technology of one of the world's largest corporations – Mitsubishi Heavy Industries. MHI builds spacecrafts, jet planes, power plants, cars and rally vehicles, scientific and medical equipment. Technologies in which performance, quality and dependability mean the difference between success or failure. And if MHI can lead the world in technology, just think what it can do for your materials handling equipment.

By applying the same technological excellence to materials handling, Mitsubishi Forklift Trucks has developed for 2010 the GRENDIA (IC) and for 2012 the EDIA EM – the company's latest 3 and 4 wheel, 48 volt, 1.3 to 2.0 to electric counterbalance series. All material handling machines from Mitsubishi Forklift Trucks deliver outstanding performance, quality, reliability and value for money.

Finnish Rocla, part of MCFE, is one of the leading providers of complete Automated Guided Vehicles (AGV) systems and produces the Mitsubishi warehouse trucks. Rocla improves customers' material handling efficiency by reducing costs and increasing profitability with measurable performance boost. New technological development will be presented 2012.

### Kontakt auf der/Contact at LogiMAT:

Arthur Hoffmann, Tel. +49 (0)151 22324727

**Halle 9, Stand 415**