

Zuverlässigkeit hat Zukunft.

OM offensiv mit Leasing- "Konjunktur-Paket" !

OM Pimespo, Weinsberg, ist die Zentrale für das deutschlandweite, dichte Händler- und Servicenetz des italienischen Staplermarktführers OM Carelli Elevatori S.p.A., Lainate/Mailand. Als Hersteller und Vollstomenter mit über 90-jähriger Tradition bietet OM Lagertechnikgeräte von 0,5 bis 3 t Tragfähigkeit, XE Elektrostapler 0,8 bis 8 t Tragfähigkeit, u. a. mit wartungsfreier AC-Antriebstechnik sowie XD Dieselstapler mit 1,5 bis 10 t Tragfähigkeit und XG Treibgasstapler mit 1,5 bis 3 t Tragfähigkeit. Die zuverlässigen Staplerbaureihen werden anlässlich der LogiMAT vom 03. bis 05. März 2009 in Stuttgart präsentiert. Unter "www.starkersueden.de" informiert OM über seine Messe-News im Internet.

OM Highlights sind in Stuttgart :

- Die neuen XE 13-20ac Elektrostapler in 3- und 4-Rad-Versionen mit 1,3; 1,5; 1,6; 1,8 und 2 t Tragfähigkeit.
- Die neuen flexiblen XRSac Schubmaststapler mit Superelastik-Bereifung der Lasträder sowie 1,4; 1,6 und 2 t Tragfähigkeit sind für Einsätze in Innen- und Aussenbereichen bestens ausgestattet. Die Hydraulik des XRSac wird von einem 14 kW Motor in AC-Technik versorgt.
- Der IDEA Elektrostapler besticht durch eine bequeme Fahrer-Standkabine und 1 t Tragfähigkeit bis zu einer Hubhöhe von 4,90 m.
- Die Elektro-Hochhubwagen der neuen Baureihe CL 10,5 - 12ac mit 1,05 und 1,2 t Tragfähigkeit für Palettenbewegungen unter beengten Raumverhältnissen. Die



Neue XE13-20ac Elektro-Stapler im OM Leasing-Programm zu günstigen Konditionen.



Die XRS Schubmaststapler für zuverlässige Einsätze in Innen- und Aussenbereichen.

wartungsarme AC-Technologie des CLac mit 1kW bringt hohe Leistungswerte bezüglich Beschleunigung und Drehmoment. Die Elektro-Niederhubwagen-Baureihe TLac wurde um die neuen "14er" mit 1,4 t Tragfähigkeit

erweitert. Wie intralogistische Anwender ihre Produktivität nachhaltig steigern können, will OM durch Einzel- und Flotten-Lösungen in Halle 7, Stand 265, vermitteln.
www.om-mh.com

OM. Zuverlässig. Immer.



DESIGNED TO WORK

Willkommen!
Halle 7, Stand 265,
3. - 5. März 2009,
auf der LogiMAT,
Neue Messe
Stuttgart



ARTOS Fördertechnik GmbH

Obere Mäurichstr. 11 • 74196 Neuenstadt • info@artos-gmbh.com
Tel. 0 62 64 / 9 27 84-0 • Fax 0 62 64 / 9 27 84-1 • www.artos-gmbh.com



EVAUGE Fördertechnik GmbH

Klingelbachweg 10 • 35394 Gießen • info@evauge.de
Tel. 06 41 - 8 08 98 - 0 • Fax 06 41 - 8 08 98 - 50 • www.evauge.de



HUCK Fördertechnik GmbH

In den Lissen 8 • 76547 Sinzheim • info@huck-foerdertechnik.de
Tel. 0 72 21 - 98 26 - 0 • Fax 0 72 21 - 98 26 - 50 • www.huck-foerdertechnik.de



Josef Siegl GmbH

Hertzstraße 9 • 85757 Karlsfeld • info@siegl-gmbh.de
Tel. 0 81 31 / 59 63-0 • Fax 0 81 31 / 59 63-39 • www.siegl-gmbh.de



SSC Stapler Center GmbH

Lenkersheimer Str. 16 a • 90431 Nürnberg • info@ssc-nuernberg.de
Tel. 09 11 / 93 90 39-20 • Fax 09 11 / 93 90 39-30 • www.ssc-nuernberg.de



STT - Vermietung & Service GmbH

Zum Bilsknop 2 a • 66780 Rehlingen-Fremersdorf • kontakt@stt-gmbh.de
Tel. 0 68 61 / 93 98 80 • Fax 0 68 61 / 93 98 81 • www.stt-gmbh.de



TRAFAGmbH

Werkstraße 30 • 71384 Weinstadt-Endersbach • info@trafa.de
Tel. 0 71 51 / 60 45 50 • Fax 0 71 51 / 60 45 540 • www.trafa.de