

Wir sind in der Branche für
Hebetechnik
die Experten für Experten.

SKYJACK'S **NEUE** SJ 66T TELESKOPBÜHNE

Mit der Einführung der neuen SJ 66T bringt SKYJACK eine weitere Teleskopbühne auf den Markt und setzt hiermit die konsequente Erweiterung der Produktpalette fort. Aufbauend auf der SJ 45T Teleskopbühne, vertraut SKYJACK auch mit diesem Modell auf SKYJACK typische Eigenschaften, wie widerstandsfähiges und zuverlässiges Design, sowie einfache Wartung und Instandhaltung.

- Allradantrieb
- Fahr- und Lenksteuerung mit Richtungstaster
- Bewährtes widerstandsfähiges und zuverlässiges Design
- Ausgezeichnete Geländegängigkeit
- Branchenbester Wendekreis
- Branchenführende 50% Steigfähigkeit



Für mehr Informationen Tel: +49 1609 0185043
www.skyjack.com

ANSI model shown.

SKYJACK™

Der Nullpunkt?

Kaumein Markt gilt derzeit so „tot“ wie der Markt der Schererarbeitsbühnen. Doch erstens leben Totgesagte länger, und zweitens locken knisternde Neuheiten. Alexander Ochs hat ein Auge darauf geworfen.

Ich habe zwei Nachrichten, eine gute und eine schlechte. Zuerst die schlechte: Der Markt für Scherenbühnen ist tot. Jetzt die gute: Es kann nur bergauf gehen!“ So ließe sich die Stimmung derzeit auf Punkt bringen. Ähnlich sieht dies Ari Kiiski, Geschäftsführer der finnischen Leguan Lifts Oy. Das Debüt seines Modell 80SX, eine 8-Meter-Scherenarbeitsbühne mit Stützen und ausziehbarer Plattform, hatte ihn zunächst optimistisch gestimmt, zunächst. „Wir haben ganz gut mit diesem Modell angefangen, aber jetzt gibt es einen Stopp. Full Stop“, präzisiert Kiiski.

„Die 10-Meter-Schere ist out,“ ergänzt Ingo Regenbrecht, Geschäftsführer der deutschen Skyjack. „Das Tagesgeschäft läuft noch, aber es fehlen die größeren Abnahmen seitens der Großvermieter.“ Immerhin bietet der kanadische Hersteller seit Jahresbeginn auch auf dem deutschen Markt Finanzierungen



Die B-195DL25 von Holland Lift bietet jetzt noch mehr Tragkraft



UpRights Scheren-Palette auf der Intermat

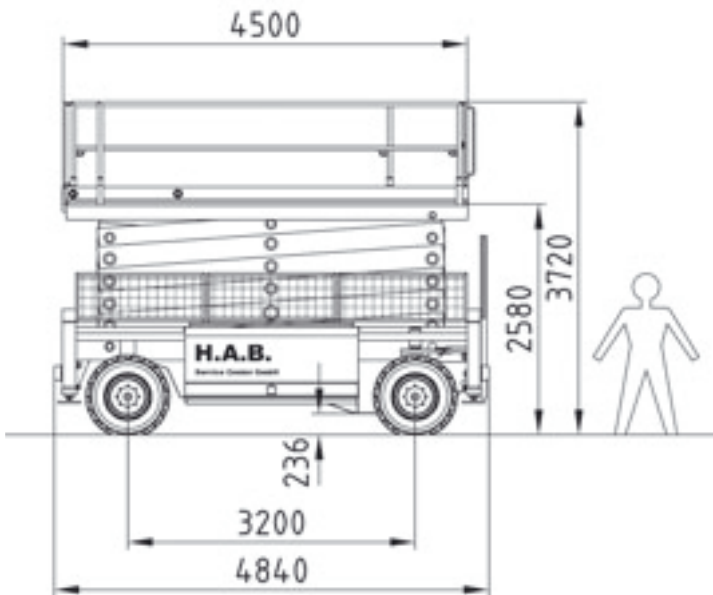


Weiss freut sich über einen Höhenflug dank Aufträgen aus der Luftfahrt

an. An Neuheiten im Scherenbereich hat Skyjack zuletzt seine geländegängige Dieselschere SJ 9241 ins Programm aufgenommen.

Der Markt hat sich zusammengezogen wie ein Stück Kaugummi, ohne dass eine Blase geplatzt ist. So gibt sich das Geschäft mit den Scherenbühnen doppelgesichtig. Der Markt wird enger – und gleichzeitig breiter, zumindest angebotsseitig. Denn das Sortiment an Scherenarbeitsbühnen wächst unterdessen unverdrossen weiter, um so dem ein oder anderen Vermieter oder sonstigen potenziellen Käufer ein wenig Appetit auf etwas Neues zu machen. So geht ein Großteil der Neuvorstellungen der letzten Monate ganz klar aufs Konto der Nischenprodukte. Beobachtern drängt sich der Eindruck auf, dass die Nischen – genau so paradox – ständig kleiner werden, weil sie ständig wachsen. Soll heißen: Je mehr Scherenhersteller eine Nischenpolitik betreiben, desto voller werden diese Nischen.

an. An Neuheiten im Scherenbereich hat Skyjack zuletzt seine geländegängige Dieselschere SJ 9241 ins Programm aufgenommen.



H.A.B. hat bislang vorläufige Daten seines neuen Scherentrios

« Haulotte beispielsweise hat auf der Intermat gleich vier neue Nischenprodukte vorgestellt, darunter auch eine Scherenbühne. Die Compact 14 ist die Weiterentwicklung der 12-Meter-Schere Compact 12. Das neue Modell, eine Elektroschere mit 350 Kilogramm Tragkraft, bietet ein zusätzliches Scherenpaket, was zwei Meter mehr Arbeitshöhe einbringt, ist eingefahren nur 2,50 Meter hoch und nur 1,20 Meter breit. Im Gegensatz zur Compact 12 lässt sich die 14-Meter-Bühne auch in voller Höhe verfahren. Ebenso bietet sie einen kleinen Wenderradius. Sie ist ebenfalls mit einem Neigungsmesser, einer Überlastüberwachung und einem manuellen Notablass ausgestattet. Ab Herbst soll die Bühne verfügbar sein.

Neu ist auch, dass Haulotte den Vertrieb für die großen Scherenbühnen von Holland Lift übernimmt. Dies gilt für die Länder Frankreich, Italien, Serbien, Kroatien, Bosnien-Herzegovina, Montenegro, Slowenien und dem Kosovo. Stefano Di Santo, Haulotte-Geschäftsführer für Südeuropa, meint: „Die Vereinbarung, die wir getroffen haben, ist die Erweiterung seit langem bestehender Geschäftsbeziehungen. Mit dieser Wahl können wir



Jim Tolle führt die 3084ES Speed Level vor

unsere Scherenscherenbühnen-Palette ergänzen, insbesondere bei den Großscheren.“

Trend: Nischenprodukte und Sondermaschinen

Auf Nischengeräte setzt auch der deutsche Hersteller H.A.B. Gleich drei neue Scherenbühnen kann das Unternehmen aus dem badischen Kronau vorweisen. Sie repräsentieren eine ganz neue Baureihe bei H.A.B. Die drei Modelle S 163-24, S 195-24 und S 225-24 (jeweils mit dem Zusatz: D4WDS) sind 2,40 Meter breit und weisen Arbeitshöhen auf von 16,30 Meter, 19,50 Meter und 22,50 Meter. Alle Maschinen werden mit einem 29kW-Dieselmotor von Deutz angetrieben. Wie gewohnt kommen die Sche-

renbühnen von Andreas Becker mit hydraulischer Abstützung sowie mit automatischer Niveauregulierung daher. Ebenso ist Allradantrieb serienmäßig. Die Nennlast für alle drei Maschinen beträgt 750 Kilogramm auf der gesamten Plattform. Die Besonderheit dieser Baureihe ist die sehr große Plattform. Sie ist 4,50 Meter lang und hat einen Ausschub von 2,70 Meter, sodass die gesamte Plattform dann ausgeschoben 7,20 Meter lang und 2,40 Meter breit ist. Diese stattlichen Ausmaße bezeichnet der Hersteller als „Superdeck“. Mit diesen neuen Arbeitsbühnen hat H.A.B. eigenen Angaben zufolge wieder auf Kundenwünsche reagiert.

Bei der Firma Weiss Arbeitsbühnen konzentriert man sich im „Krisenjahr“ auch auf Nischenanwendungen, ja, fast mehr noch als (serienmäßige) Nischenprodukte sind es in diesem Fall Sondermaschinen. Trotz Wirtschaftslaute im Maschinenbau konnte Weiss unter anderem im Sondermaschinenbau für die Luftfahrt und für die Glasindustrie im ersten Halbjahr laut eigener Aussage „einige Projekte an Land ziehen“. Hier kommen Geräte mit Mecanum-Antrieb zum Einsatz sowie Geräte mit Ultraschall-Einrichtung (Distance Control). So sei man mit guter Auftragslage ins Jahr 2009 gestartet, bekräftigt das Unternehmen. Für die ▶▶



MECs Scherenspektrum

Internet-Ferndiagnose für JLG, iteco, Ruthmann, WUMAG.

Fernwartung durch Telediagnose mit Systemen von Rösler.

MINIDAT.DE





"ACCESS TODAY THE OMME WAY"



Omme Lift GmbH · Bayernstraße 35 · 30855 Langenhagen



- ➔ Anhängerarbeitsbühnen
Arbeitshöhe von 10,5 m bis 29 m
- ➔ Raupenarbeitsbühnen
Arbeitshöhe von 17,5 m bis 31 m
- ➔ LKW-Arbeitsbühnen
Arbeitshöhe von 17,5 m bis 22 m
- ➔ Neu- und Gebrauchtgeräte
- ➔ Vertrieb und Service
- ➔ Ersatzteilversorgung
- ➔ Finanzierungen
- ➔ Versicherungen

OMME LIFT GmbH www.ommelift.de info@ommelift.de Tel. 0511/978 101-0

BEYER

www.beyer-mietservice.de

Hauptdepot Rhein-Main

Gewerbepark Rother Str.1
D-57539 Roth-Heckenhof

bundesweite Miethotline

Auf dem Hessel 12

0180 5 / 92 99 70*

D-63526 Erlensee

*nur 14 cent/min. aus dem dt. Festnetz

Tel. 0 61 83 / 92 99 7-0

Tel. 0 26 82 / 10 20

Fax 0 26 82 / 6 75 29

Ihr Partner für: **Bau, Handwerk, Industrie, Kommunen und Vermieter**

Fax 0 61 83 / 92 99 7-10

info@beyer-mietservice.de

750 VERSCHIEDENE MIETGERÄTE ZUR AUSWAHL

rhein-main@beyer-mietservice.de



■ **Arbeitsbühnen** ■ **Teleskopstapler** ■ **Minikrane** ■ **Stapler** ■ **Baumaschinen** ■ **Forstgeräte**

• www.arbeitsbuehnen-miete.eu • www.teleskopstapler-mieten.de • www.minikran-mieten.de • www.baumaschinen-mieten.com • www.holzhaecksler-mieten.de •



FALCON SPIDER



WORLDLIFT INDUSTRIES AS

FALCK SCHMIDT SERIES - FALCON SERIES - DENKA SERIES

www.wl-industries.com

ARBEITEN AUF HÖCHSTEM NIVEAU

MIT ARBEITSBÜHNEN VON **H.A.B.**

TELESKOP-BÜHNEN
SCHEREN-BÜHNEN

LANGE LEBENSDAUER

HOHE STABILITÄT

BESTE MANÖVRIERFÄHIGKEIT

Lösungen für alle Bereiche und Wünsche.
Wir sind Ihr zuverlässiger Lieferant und Servicepartner

Nutzen Sie das volle HAB-Programm über Neu- und Gebrauchsmaschinenkauf bis hin zur UVV-Prüfung, Wartung, Reparatur und Ersatzteile. Für Sonderwünsche haben wir immer ein offenes Ohr. Fordern Sie uns! Wir ergänzen unser eigenes Arbeitsbühnen-Angebot mit Maschinen von MEC und Omme. Auch Gebrauchtbühnen und Ersatzteile für fast alle Arbeitsbühnen erhalten Sie bei uns.



H.A.B. Service Center GmbH
Heidigstrasse 17 • 76709 D-Kronau
Telefon: +49 (0) 72 53 / 94 01-0
Telefax: +49 (0) 72 53 / 94 01-16
www.hab-hubarbeitsbuehnen.de
service@hab-hubarbeitsbuehnen.de

POWVER - Lift

Power-Lift ist IHR Partner im Bereich der Zugangstechnik!

Wir haben die Produkte, Sie haben die Wahl!

Scherenbühnen, Gelenk- und Gelenkteleskopbühnen, Mastbühnen, Anhängerbühnen, Raupenbühnen, LKW Bühnen, Ein-Personen Mastbühnen.

- Arbeitsbühnen von 6 bis 62 Meter Arbeitshöhe
- Modulare Gerüstsysteme und Spezialkonstruktionen
- Last- und Montagelifte

UpRight
POWERED ACCESS
DEUTSCHLAND

INSTANT
QUALITY & STRENGTH YOU CAN TRUST

OIL & STEEL

Power-Lift GmbH

Otto-Hahn-Str. 3

40699 Erkrath

Tel: +49.211.220490-0 Fax: +49.211.220490-11 email: info@power-lift.de web: www.power-lift.de



Skyjacks Scherenbühne mit Straßenzulassung

Schweizer „Straßenscherer“

Eine Neuheit tummelt sich auf dem Schweizer Hebebühnenmarkt: eine Skyjack 3268RT-S mit Straßenzulassung. Wie das? Nun, Lampenwechsel, Beflagung und Weihnachtsbeleuchtung wurden früher oft mit einem Stapler und einem Staplerkorb ausgeführt. Seit Januar 2009 ist in der Schweiz jedoch das Arbeiten mit Staplerkörben verboten. Darum hat sich die SkyAccess AG, Generalimporteur von Skyjack, auf die Suche nach geeignetem Ersatz gegeben.

Als Resultat kann die 3268RT-S mit Straßenzulassung präsentiert werden, eine Dieselscherenbühne mit 11,8 Metern Arbeitshöhe und 454 Kilogramm Nutzlast. Dank des Allradantriebs können SkyAccess zufolge Steigungen von bis zu 50 Prozent befahren und auch Gehsteigkanten (die Schweizer sagen:

Trottoirabsätze) mühelos überwunden werden. Die vollautomatische Abstützung ermöglicht auch das Arbeiten bei Neigung. Mit einer Länge von 2,7 und einer Breite von 1,7 Meter entspricht die Maschine in etwa den Dimensionen eines Kleinwagens. Dank Plattformausschub erhält man eine Arbeitsfläche von 1,7 x 4,2 Meter.

Die erste Maschine ging bereits an die WS-Skyworker AG. Weitere Bestellungen liegen vor. „Die SkyAccess AG hat mit der 3268 RT-S genau den Nerv der Zeit getroffen. Es scheint als haben Gemeinden, Elektrizitätswerke und andere Firmen, welche sich viel auf öffentlichem Grund bewegen, seit langem auf diese Maschine gewartet“, sagt das Unternehmen. Zu sehen ist die Maschine auf der Suisse Public (s. S. 41).



« C-Baureihe bietet Weiss nun eine eigens entwickelte automatische Nivellierung an. Die Abstützung bietet laut Hersteller ein Höchstmaß an Sicherheit bei Unebenheiten bis 25 Zentimeter. Zudem sind die Abstützteller mit Kugelgelenk ausgestattet, um in jeder Lage eine hundertprozentige Standsicherheit gewährleisten zu können.



Lifftchnik von PB

ein kühles Blondes. „Wir stellen Produkte her, die einzigartig sind“, brüstet sich der begeisterte Motorradfahrer. Und die neue Geländescherer 5492RT Turbo, MECs bis dato größte Scherenbühne, ist Tolle zufolge „die größte Arbeitsbühne, die zur Zeit in Nordamerika hergestellt wird“. MEC ist der einzige Hersteller, der seine Bühnen in vier Antriebsarten anbietet: Elektro-, Diesel-, Bi- oder Propan-Antrieb. Über die neuen Speed Levels und die Turbo meint Jim Tolle: „Jede Komponente an jeder Maschine von uns ist mindestens zwei Mal so stark ausgelegt wie nötig, wenn nicht gar drei oder vier Mal so stark. Unsere Maschinen sind perfekt für den deutschen Markt.“

In Paris ebenso zu sehen war MECs Großschere 5490RT mit 7,30 Meter langem „Ultradeck“.

Superlative

Richten zahlreiche Hersteller den Blick aufs Kleine, auf Verbesserungen im Detail, so hat man beim US-Hersteller MEC den Eindruck, er geht aufs Ganze – zumindest wenn man MEC-Boss Jim Tolle Glauben schenkt. Dem Mann gehen die Superlative und Lobeshymnen locker über die Lippen wie manch anderem



Ganz neu von Haulotte ist die Compact 14

Auch umtriebiger im Segment der großen Schwerlastscheren ist Holland Lift. So hat das Unternehmen Anfang Mai bei einem Tag der Offenen Tür in Hoorn, nördlich von Amsterdam, seine Neuheiten präsentiert – und damit kurz nach der Intermat schon eine kleine Vorschau in Richtung bauma 2010 gegeben. Angekündigt hat Holland-Lift-Geschäftsführer Menno Koel eine neue Baureihe kompakter Batterie- ▶▶

Überführt: Mehrarbeit von Bühnen nachweisbar!

Höhere Mieterlöse durch Nutzungskontrolle.

MINIDAT.DE



« rieschen. Diese Eco-Serie soll vier Modelle umfassen, das heißt zwei unterschiedliche Plattformgrößen (7,8 und 9,7 Meter) und zwei unterschiedlichen Chassis-Breiten (ein Meter und 1,40 Meter). Die kleinen Exemplare stemmen 450 Kilo, die höher gewachsenen Geschwister 325 Kilo. Die breiteren Modelle sind sowohl für den Innen- als auch für den Außeneinsatz zugelassen. Offizielle vom Stapel laufen werden sie auf der bauma, so die Planung. Aktuell „upgegradet“, also besser bestückt oder überarbeitet, wurden die beiden Scherensarbeitsbühnen Combi-star B-165 und B-195 mit 18,5 und 21,5 Metern Arbeitshöhe. Sie stehen bereits fix und fertig auf dem Firmengelände in Hoorn. Statt 750 Kilogramm ist die größere nun imstande, eine ganze Tonne Gewicht auf die Plattform mitzunehmen. Zudem wurde der Plattformausschub verlängert, sodass die maximale Plattformlänge nun bei stolzen sieben Metern liegt.

Itecos jüngster Streich, bereits auf der APEX präsentiert, ist die geländegängige Scherensarbeitsbühne IT17210E mit Batterie. Mit 5,8 Meter langer, ausgeschobener Plattform und 580 Kilo Traglast will sich das Modell als „gesunde Alternative“ zur Abgase verursachenden Dieselschere auf Baustellen empfehlen. Zumal sich die IT17210E auch verfahren lässt, solange die Plattform nicht höher als 14 Meter ist. So muss der Bediener nicht jedes Mal ganz runterfahren, bevor er die Maschine umsetzt, sondern muss sie eventuell nur leicht absenken und spart so laut Iteco vier bis fünf Minuten Zeit. Die Bühne mit Allradantrieb kommt auf 19 Meter Arbeitshöhe und soll im nächsten Quartal in Produktion gehen, so Corrado Conti von Iteco.

Neues und Bewährtes

Der süddeutsche Arbeitsbühnen-Hersteller PB freut sich gegen den Trend auch im ersten Halbjahr 2009 über einen konstanten Absatz auf Vorjahresniveau. „Sicherlich spüren auch wir die allgemeine Zurückhaltung am Markt. Viele geplante Investitionen liegen auf Eis. Dazu kommt, dass die extremen Wintermonate den Zeitplan etlicher Bauprojekte nach hinten verschoben haben“, berichtet Günter Hübner, Vertriebsleiter der PB Lifttechnik GmbH. „Wenn auch nicht in vollem Umfang – aber es wird investiert. Viele Kunden bestätigen gerade in den Nischenmärkten, wie wir sie bedienen, derzeit die besten Chancen.“ Waren Schmalgang-Scherensarbeitsbühnen bisher nur für den Innenbereich gedacht, so hat PB dies geändert: Die komplette ES-Serie von 15 bis 22,5 Meter kommt mit automatischem Niveaueausgleich und Außenzulassung daher. Wie wichtig dies sein kann, verdeutlicht ein Beispiel: Wenn der Boden nur 1° Schräglage hat und die Scherensarbeitsbühne in 10 Zentimeter Abstand zum Objekt hochfährt, kann die Plattform schon bei 6 Metern mit dem Objekt kollidieren.

Einen sehr guten Auftragseingang verzeichnet PB auch beim neu entwickelten Telemetrie-Diagnose-System. „Mit dem PB-System kann sich der Service-Techniker von jedem gängigen Webbrowser aus innerhalb weniger Minuten ein exaktes Bild über den Zustand der Maschine verschaffen. Alle Kunden, denen wir das System präsentierten, haben sich einstimmig dazu entschieden, ihre Geräte damit aus- beziehungsweise nachzurüsten“, sagt Hübner. Und für den Sommer stehen die nächsten Neuheiten an.

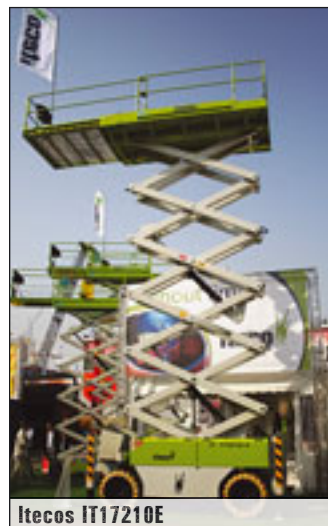


Scherensbühnen sind vielseitig einsetzbar

„Die neueste Innovation präsentieren wir bereits zu den Plattformers Days 2009: Eine Kompakt-Scherenserie von 17 bis 23 Meter mit Traglasten von 1100 bis 700 Kilogramm“, so PB-Geschäftsführer Dieter Pawlowski.

Große Hersteller wie JLG, Manitou, UpRight und Genie setzen in Sachen Scherenbühnen auf bewährte Modelle ihrer ohnehin umfangreichen Palette – Produktneuheiten gibt es keine. UpRight hat zuletzt auf der Apex ein regelrechtes Scheren-Feuerwerk abgebrannt und mehrere neue Scherenbühnen vorgestellt, allesamt Spezialgeräte. Darunter die Raupenschere X28T im 10-Meter-Bereich, die Geländeschere X43RT im 15-Meter-Bereich und die Elektroschere auf Anhänger XT24AL, ebenfalls im niedrigen Segment angesiedelt. Daneben forciert UpRight die Einführung neuer Schwerlastscheren. Für dieses Jahr sind drei neue „Heavy Duty“-Modelle angekündigt. Ähnliches gilt für Aichi, auch die Japaner haben ihre Scherenoffensive im letzten Herbst anrollen lassen.

Viele reden im Moment von chinesischen Herstellern, die verstärkt auf den deutschen beziehungsweise europäischen Markt drängen. Doch es geht auch andersherum. Der deutsche Hersteller von Scheren- und Gelenkteleskopbühnen Kreitzler expandiert nach China. Bereits im Juni soll eine Repräsentanz eröffnet werden. „Mit unserer Präsenz vor Ort wollen wir in den nächsten Jahren in China sowie im asiatischen Markt das hohe Wachstum im Verkauf von Hebebühnen noch weiter steigern“, berichtet Wen Qu, Verkaufsdirektorin der Kreitzler-Gruppe für den gesamtasiatischen Markt. Neben der individuellen Betreuung der bestehenden internationalen Großkunden zielt Kreitzler



Itecos IT17210E

darauf, den Umsatz mit der chinesischen Industrie weiter zu forcieren. Bereits im vergangenen Jahr konnte der Umsatz mit diesen Kunden erheblich gesteigert werden, wie das Unternehmen mitteilt. „Unsere Qualität sowie die jeweils abgestimmten individuellen technischen Lösungen schätzen unsere Kunden sehr und bieten ihnen einen deutlichen Mehrwert im Vergleich zu anderen Standardprodukten“, so Geschäftsführer Uwe Kreitzler. **K&B**



Innovation
Made in Germany



news.PBgbh.de

AIRO

Immer höher



SF Palette
Elektrische und
Diesel 4WD

**Selbstfahrende
Gelenk-Drehbühnen**

SG Palette
Elektrische und
Diesel 4WD

**Selbstfahrende
Scherenarbeitsbühnen**

AIRO

 by **tigieffe**

ITIGIEFFE s.r.l. - Via Villa Superiore, 82 - 42045 Luzzara (RE) Italy
Tel. +39 0522 977365 (r.a.) - Fax: +39 0522 977015 - E-mail: info@airo.com

COMPANY WITH ISO 9001:2000 CERTIFIED QUALITY SYSTEM