

RHINO®

240RXT

ZUVERLÄSSIGKEIT FÜR HOHE ANSPRÜCHE

BAUMA 2004
Stand F1305



DINO Lift®

Dino Lift Oy
Räikkölahti 145, FI-32210 LOI/MAA KK, Finnland
Tel. +358 2 7625 900, Fax +358 2 7627 160
email: dino@dinolift.com

Besuchen Sie uns für weitere Informationen und Angaben über Ihren lokalen Vertreter auf unserer Website unter www.dinolift.com



DINO T-Modelle
DINO 105T, 125T, 150T, 150ZX, 180T, 230T

DINO XT-Modelle
DINO 160XT, 180XT, 210XT, 260XT

RHINO Selbstfahrende Sondermodelle
RHINO 205RXT, 240RXT

PartsRight



Der globale Shop mit Ersatzteilen für Arbeitsbühnen



- Mehr als 11.000 Ersatzteile und Zubehör.
- Ein erfahrenes und bemühtes Team.
- Ein inter-aktives Business konzipiert für unsere Kunden.
- Und garantiert die BESTEN Ersatzteilpreise in der Branche.



Upright International

EUROPE
Tel + (353) 1 620 9000
Fax + (353) 1 620 9001

USA
Tel + (800) 926 5438
Fax + (559) 673 6184

ASIA
Tel + 81 3 5765 6841
Fax + 81 3 5765 6840

UK
Tel + 44 (0) 1952 685200
Fax + 44 (0) 1952 685255

BAUMA
Aussenbereich F11 - 1106

email: info@partsright.com www.partsright.com

AUSSTELLER/EXHIBITOR	HALL	STAND
AIRO TIGIEFFE	F12	1201/4
AIRTEK	F9	901 und 903
FARAONE	F11	1101/4
GENIE	F7	704/705
HAULOTTE	F10	1003/1
HOLLAND LIFT	F12	1201/5
ITECO	F11	1102/1
JLG	F12	1202/1
KREITZLER	F8	801/5
MANITOU	F9	908/1
SNORKEL	F6	N613/5
UPRIGHT	F11	1106/3

Starting from the **VERTIKAL PRESS**, it is a short trip over to **GENIE**, which joins the Terex stand for the first time at a major show. The key thing to look for are the numerous improvements on the small electric scissor units. Ask about ask about the 1932 or will it be the 1930 again in Europe? Also the GS-5390 rough terrain machine with its 50 per cent gradeability and 680 kilograms lift capacity.

Heading down towards the South entrance, you will be surprised to find that Italian company **AIRTEK** now produces a full scissor range from ten to 20 metres working height.

Then it is a short step to **HAULOTTE**, which is promoting its electric rough terrain scissors with the new Compact RTE-series with 10 and 12 metre working heights. The company says that while they work well inside for finishing trades, such as industrial and commercial, they also perform well outside, such as around buildings for instance. With rear wheel drive and hydraulic differential lock, big wheels and good ground clearance, they are unlikely to get stuck when "off slab". Lift capacity is also useful at 565 and 450 kilograms respectively.

Next stop is **UPRIGHT** with its new European versions of the popular electric scissors, the TM12, MX19, and X-series. Also look for and comment on the company's new corporate identity.

A few steps to the South, **ITECO** presents the IT-series, which has been upgraded to fully comply with EN280, from the small IT 6080 and IT 6150, to the biggest IT 10160 DE with 12 metres working height and Bi-energy drive.

Across the aisle, **HOLLAND LIFT**, now the leading producer of

heavy-duty and ultra high scissor lifts, has two new electric models, the N-140EL12 with a 16 metre working height, and the N-165EL12 with an 18,5 metre working height. Both have an incredibly low overall width of only 1.2 metres! Also new is the Y-70DL-TR crawler-mounted diesel scissor lift.

On the next stand **JLG's** main scissor display is the revolutionary ES range seen last year at Intermat. With electric drive and minimal hydraulics, the 2630 ES is also the narrowest 10 metre working height scissor lift from a volume producer. Also look out for the range of attachments and work stations that the company is adding to its scissor lift products.

Bauma is also a rare chance to see the niche German producer **KREITZLER**, while **SNORKEL**, once European market leader, is launching its return to Europe with a scissor range of up to 14 metres working height.



JLG 2630 ES.

Beim Eingang Ost beginnt der Scherenbühnen-Rundgang. Unweit vom **VERTIKAL VERLAG** (F7.702/6) befindet sich das erste Ziel: **GENIE**, erstmalig bei einer großen Messe am Stand von Terex. Besonders bei den kleinen elektrischen Scherenbühnen von Genie gibt es zahlreiche Verbesserungen. Fragen Sie nach der 1932 und schauen Sie sich die GS-5390 Scherenbühne an. Eine robuste Geländeschere mit einer

Iteco IT 8089.



Steigfähigkeit von bis zu 50 Prozent sowie einer Traglast von 680 Kilogramm.

Weiter geht es – entlang dem Messeturm – zum Eingang Freigelände Süd: **AIRTEK** bietet eine Produktreihe mit selbstfahrenden Scherenbühnen für zehn bis 20 Meter Arbeitshöhe.

Bei **HAULOTTE** heißt die Devise: „Rough Terrain Electric“. Gemeint sind damit die neuen

Elektroscherenbühnen der Reihe Compact RTE mit zehn bis zwölf Metern Arbeitshöhe. Die Compact 10 RTE und die Compact 12 RTE sind nicht nur in Innenräumen, wie etwa in der Industrie, auf Flughäfen oder in Kaufhäusern, sondern auch in jedem Außengelände einsetzbar. Zwei hintere Antriebsräder und die zwei vorderen Lenkräder sowie eine hydraulische Differenzialsperre ermöglichen Steigungen von bis zu 25 Prozent. Die Scheren bieten auf der Plattform eine hohe Tragfähigkeit von jeweils 565 beziehungsweise 450 Kilogramm.

Weiter geht es zu **UPRIGHT**. Der Hersteller präsentiert die neuen europäischen Versionen seiner beliebten Elektro-Scheren, wie die TM 12, MX 19 und X-Serie. Ist Ihnen das neue Corporate Identity von UPRIGHT aufgefallen?

Ein paar Schritte weiter südlich zeigt **ITECO LIFT** ihre – den neuen EN280-Richtlinien angepasste – IT-Reihe: von der kleinen IT 6080 und der IT 6150 bis hin zur größten IT 10160 DE mit 12 Metern Arbeitshöhe und Bi-Energie-Antrieb.

Neuigkeiten auch am Stand von **HOLLAND LIFT**, die bei den Scheren für hohe Lasten und Höhen zu den Marktführern zählen. Neu: das 1,20 Meter breite Elektro-Modell N-140EL12 mit einer Arbeitshöhe von 16 Metern und N-165EL12 mit der Arbeitshöhe von 18,5 Metern. Beide haben die unglaublich geringe



Haulotte Compact 12 RTE.

Gesamtbreite von nur 1,2 Meter! Auch neu die Y-70DL12-TR mit der Arbeitshöhe von neun Metern und Dieselantrieb auf Kettenfahrgestell.

JLG bringt ihre revolutionären Elektro-Scheren der ES-Serie mit. Die letztes Jahr zur Intermat vorgestellte 2630 ES mit Elektro-Antrieb gehört zu den besonders schmalen Scheren mit zehn Meter Arbeitshöhe, ebenso ausgestellt die 1930 ES, und 3246 ES. Auch bemerkenswert: die komfortable Ausstattung der JLG Scherenbühnen.

Ein extra Ausflug in Richtung Freigelände Nord lohnt sich sicher: Es bietet sich die seltene Gelegenheit, **KREITZLER** mit seinen Industrie-

Scherenbühnen zu sehen. Und etwas weiter feiert **SNORKEL**, einst Marktführer, mit einer breiten Auswahl an Scherenbühnen, wie beispielsweise mit der SR-Reihe, Geländescheren für bis zu 14 Meter Arbeitshöhe, sein europäisches Comeback.



UpRight X32N