

Möchten Sie **Kran & Bühne** in gedruckter Version regelmäßig erhalten? Abonnieren Sie es einfach hier online. Dann haben Sie zu jeder Tages- und Nachtzeit Zugriff auf die neuesten Nachrichten und Hintergrundinformationen rund um die Hebeindustrie.

www.Vertikal.net/de/journal_subscription.php

Suchen Sie mehr Informationen über den britischen und irischen Markt? Mit **Cranes & Access** erhalten Sie Informationen aus erster Hand. Holen Sie sich Ihren Vorteil nach Hause. Abonnieren Sie gleich hier online.

www.Vertikal.net/en/journal_subscription.php

www.Vertikal.net/Vermieter. Ihre Vermieter aus Deutschland, der Schweiz und Österreich finden Sie ohne langes Suchen in unserem Verzeichnis. Einfach Region auswählen und Sie erhalten schnell eine Übersicht der Kran- und Arbeitsbühnenvermieter vor Ort.

www.Vertikal.net/Vermieter

Unser Gratisangebot: Der **Newsletter** von Vertikal.net. Neueste Nachrichten aus der Branche erhalten Sie sofort per Email zugesandt. Damit Sie auch nur die Nachrichten erhalten, die Sie interessieren, wählen Sie ihre Bereiche selbst aus. Loggen Sie sich noch heute ein.

www.Vertikal.net/de/newsletter.php

Die gesamte Ausgabe von **Kran & Bühne** erhalten Sie auch online als eine PDF-Datei. Laden Sie sich **das komplette Heft** gleich hier online herunter. ACHTUNG: Die Datei umfasst rund 4-5 Mb.

www.Vertikal.net/de/journal.php

Hubarbeitsbühnen



IPAF geschulte Bediener



sicheres und effektives Arbeiten in der Höhe



Jedes Jahr werden mehr als 40 000 Personen von IPAF in der sicheren und produktiven Anwendung von modernen Hubarbeitsbühnen ausgebildet. Die PAL Card ist überall anerkannt für geprüftes, qualifiziertes Training.

Die Internationale Sicherheits-Gesetzgebung verlangt in zunehmendem Maße ein korrektes Training. Ihr Geschäft beruht auf der Produktivität Ihrer Mitarbeiter - bestehen Sie daher auf IPAF-Training, damit Ihre Bediener von Hubarbeitsbühnen jeden Job in der Höhe effektiv, erfolgreich und in vollkommener Sicherheit ausführen.

www.ipaf.org/de



Die weltweite Autorität
in der Zugangstechnik

IPAF-Deutschland
Grüner Weg 5, D-28790 Schwanebeck, Germany
Tel: +49 (0)421 6260 310 Fax: +49 (0)421 6260 321
deutschland@ipaf.org www.ipaf.org/de

Head Office:
IPAF Ltd, Bridge End
Business Park, Milerthorpe
LA7 7RH, UK
Tel: +44 (0)15395 62444
Fax: +44 (0)15395 64686
info@ipaf.org
www.ipaf.org

IPAF-Basel
Aeschenvorstadt 71
CH-4051 Basel
Switzerland
Tel: +41 (0)61 225 4407
Fax: +41 (0)61 225 4406
basel@ipaf.org
www.ipaf.org/fr

IPAF-Italia
Via Matteotti 40/12
I-20020 Anse (MI)
Italy
Tel: +39 02 93581873
Fax: +39 02 93581880
italia@ipaf.org
www.ipaf.org/it

IPAF-France
8-10 Boulevard Thiers
F-78250 Meslan
France
Tel: +33 (0)1 30 99 16 68
Fax: +33 (0)1 30 99 16 68
france@ipaf.org
www.ipaf.org/fr

AWPT
AWPT Inc.
PO Box 207, Bosszerville
PA 17250-0207, USA
Tel: +1 717 762 1901
Fax: +1 717 762 9055
mail@awpt.org
www.awpt.org

Schulungen erfüllen laut TÜV die Norm ISO 18878: 2004

Internationaler Treffpunkt

Drei Jahre sind eine lange Zeit, für den technischen Fortschritt schon fast eine Ewigkeit. So lange ist es her seit der letzten Apex. Die kommende Show in Maastricht zeigt, was sich auf dem Bühnensektor seitdem getan hat. Eine Vorschau von Jürgen Hildebrandt.



Die Highlights für die Welt der Hebetchnik, speziell Arbeitsbühnen, Service und Zubehör, geben sich in diesem Jahr sozusagen „die Klinke in die Hand“. Kaum haben die „Platformers“ stattgefunden, schon folgt das nächste Großereignis für die Branche, die Apex im holländischen Maastricht. Mit seiner Lage in Europa näher sowohl an den skandinavischen Ländern als auch zu den britischen Inseln, erhebt die Apex Show einen internationaleren Anspruch. Die „Großen“ der Hebebühnenspezies sind gleichwohl auf beiden Messen am Start.

Zahlreiche Premieren

Für die Apex mit ihren mehr als 100 Ausstellern sind etliche Produkt-Neuvorstellungen zu erwarten. Im Bereich „Bühnen auf LKW-Basis“ haben dies allein Bison-Palfinger mit der TKA 61 KS mit 61 Metern Arbeitshöhe, die bisher größte Maschine dieses Herstellers; Bronto-Skylift (neue Industrievariante der Feuerwehr-Rettungsbühne F90 HLA mit beeindruckenden 90 Metern Höhe) sowie Ruthmann mit dem T 370 angekündigt. Haulotte soll zwei neue LKW-basierte Geräte im Gepäck haben und startet damit eine ganze Reihe.

Im Bereich Gelenk/Gelenkteleskopbühnen werden weitere Premieren, zumindest für die europäische Region, stattfinden, allen voran die neue Genie Z-51/30, die speziell und ausschließlich für den europäischen Markt konzipiert wurde und auch nur dort vertrieben werden soll. Neben einer vergrößerten Arbeitshöhe sind hier vor allem die kompakt ausgeführten Geräteabmessungen und Arbeitsradien neu, die speziell auf die Anforderungen des hiesigen Marktes hin entwickelt wurden und sich dadurch zum Beispiel vom amerikanischen unterscheiden. Dieses neue Gerät soll die bekannte Z-45 nach Herstellerangaben nicht ersetzen, allerdings wurde auch diese überarbeitet und enthält in ihrer neuesten Produktionsausführung einige Teile des neuen Modells, was Lagerhaltung, Service und Ersatzteilversorgung vereinfacht.



Zahlreiche Neuvorstellungen werden im weiten Feld der Scherenbühnen zu verzeichnen sein, angefangen bei Iteco (neue 15230 mit 700 Kilogramm Plattform-Traglast) zu JLG (neue Liftflux-Modelle mit 15,3 und 18 Metern Arbeitshöhe bei nur 1,2 Metern Breite); von Dinolift (240RXT) über Omme (1930 Raupenmaschine) und Skyhigh (neue 13 Meter-Schere) zu Snorkel (S2646 und S3246). MEC wird sich mit seinem deutschen Händler Powerlift wieder auf europäischem Terrain präsentieren, der ein oder andere Hersteller wird zudem seine Kunden und Besucher mit bisher noch nicht angekündigten und veröffentlichten Neuheiten überraschen wollen. Auf dem Sektor der Anhängerbühnen tut sich ebenfalls etwas, die laufenden Aktivitäten der namhaften Hersteller in dieser Richtung beweisen, dass auch in dieser Bühnengattung immer Weiter- und Neuentwicklungen möglich sind. Das Neuheitenkarussell geht von Dinolift mit seinem neuen 135 T-Anhänger über JLG mit neuen 10,5 und 15 Meter-Ausführungen bis zu Niftylift (150 T mit 15 Metern Arbeitshöhe) und SEV Aerial Access, die gleich sechs neue Anhängermodelle auf der Apex erstmals vorstellen wollen. „Spezialgeräte“ wie die Spider oder auch Mast- und Seilklettertechniken ergänzen das Angebot sinnvoll, die zeitgleich stattfindende Rentex mit Präsentationen der Zubehör- und Servicefirmen zeigt, was sonst noch zum Rundum-Angebot für das Arbeiten in der Höhe gehört. Fachvorträge über die wirtschaftliche Entwicklung der Branche, über sicheres Arbeiten in der Höhe und weitere Themen runden den Treffpunkt für Höhenzugangsprofis ab und weisen Tendenzen für die Zukunft auf.



Wie komme ich zur Apex?

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Die nächste Bahnstation Maastricht-Randwyck ist nur 250 Meter vom Messegelände MECC entfernt und dient auch zu internationalen Verbindungen. Weitere Nah- und Fernverkehre sind von der Maastricht Central Station (Hauptbahnhof) möglich, zu dem es auch Busverbindungen gibt. Busse fahren alle fünf Minuten zwischen der Innenstadt, dem Hauptbahnhof und dem Messegelände (Haltestelle „Forum“)

Mit dem eigenen KFZ

Anfahrt von Süden über die E 25/A2 (Paris-Lüttich), Ausfahrt 56 „Gronsveld/MECC“;

aus Osten über Aachen, Grenzübergang Heerlen, Autobahn von Amsterdam nach Eindhoven. Ausfahrt 55, „Randwyck/MECC“. Aus der Innenstadt von Maastricht gibt es zahlreiche Hinweistafeln zum MECC, von dort zu den ausgewiesenen Parkplätzen.

Per Flugzeug

Vom Flughafen Aachen/Maastricht aus ist das Messegelände in 15 Minuten mit dem Auto, Taxi oder Bus zu erreichen (10 Kilometer). Drei weitere Flughäfen in der näheren Umgebung (Brüssel, Köln und Düsseldorf)



3B6 2060

Elektroniklösungen und Datenerfassungsmodulare für Hebeteknik.

Access Systems Climbers 2070

Italienischer Hersteller von Mastkletter-Plattform-Systemen.

Aichi 1830/1840/3010

Der japanische Hersteller von Arbeitsbühnen auf Rad- und Raupenfahrwerk hat zur Apex neue Scheren- und Gelenkteleskopmodelle angekündigt.

Airo Tigieffe 1500

Der Hersteller zeigt sein Programm von Scherenbühnen.

Alplift 1600

Händler von Hebeteknik und Personenliften.

Altrex 1110

Zeigt Mastklettertechnik /Gerüstbauzubehör.

AS Climber 2070

Vertreibt Material- und Personenaufzüge.

BPE 1120

Hersteller von elektronischen Bauteilen und Sensoren.

Barin 3220

Italienischer Hersteller von Hubarbeitsbühnen, ausgestellt wird das Modell AP 60/30.

Battery Supplies 1560



Batterien, Einbau-Ladegeräte sowie Zubehör.

Bison-Palfinger 2280

Der österreichische Hersteller zeigt hier mit der TKA 61 KS die größte jemals von diesem Unternehmen gebaute Bühne mit einer Arbeitshöhe von 61 Metern bei einer seitlichen Reichweite von 39 Metern.



Die Fahrzeuggesamtlänge beträgt elf Meter bei einem Radstand von nur 4,5 Metern. Weiter wird die kompakte „Stadt Bühne“ TKA 28 KS mit einer Länge von 6,8 Metern bei nur drei Metern Radstand zu sehen sein.

Bizzochi 2430

Italienischer Produzent von LKW-Arbeitsbühnen.

Box Safi 1460



Bau- und Materialaufzüge sowie Mastkletterbühnen, gezeigt werden im Besonderen die Kletterbühnen Delta sowie eine „Vision“. Materialaufzug Modell „Junior“.

Brevini Riduttori 1810



Italienischer Hersteller von Getrieben, Motoren und Antriebstechnik (Radantriebe der RX und CWD-Serie sowie Kettenantriebe) speziell für Hubarbeitsbühnen.

Bronto Skylift 2240

Der finnische Produzent zeigt mit der S90HLA neu die Industrierausführung der derzeit weltweit höchsten Feuerwehrrettungsbühne sowie das größte Modell aus der umfangreichen Produktpalette. Die seitliche Reichweite beträgt dabei 30 Meter, das Ganze aufgebaut auf einem fünfachsigen Serienfahrgestell Mercedes Benz.

Comabi 1660

Zeigen unter anderem ihre „Turbo F7“ Kleinbühne.

CTE 1530

Gezeigt werden vom italienischen Produzenten zwei neue Spider-Geräte mit 13,5 und 15,5 Metern Arbeitshöhe,

die LKW-gestützten Bühnen Z 20 E und Z 26 E sowie der SPD260C Minikran.

Dino-Lift 2110



Zeigt die kürzlich vorgestellte 135 T-Anhängerbühne sowie das 240RXT-Modell.

Emrol 1400

Stellt unter anderem den „Extrem-Lader“ speziell für Batterien elektrisch angetriebener Scheren aus.

Esda Fahrzeugwerke 2435

Vorstellung des Produktprogramms an LKW-Hubarbeitsbühnen (TL-Reihe) und Anhängerbühnen (TA-Reihe), speziell des neu entwickelten kompakten Anhängers TA 2220, einer Bühne mit 22,20 Metern Arbeitshöhe bei zehn Metern seitlicher Reichweite.

Eurosupply 3210

Holländischer Händler für diverse Marken, darunter Niftylift, die ihren neuen 150er Anhänger mit 15 Metern Arbeitshöhe ausstellen.

Exact Software Nederland 1140

Softwareentwickler und -anbieter.

Exide Technologies Nederland 1780

Batteriehersteller.



GS-3390



Genie[®]
A TEREX COMPANY

Sie können sich auf Genie verlassen!

- ✓ Zuverlässige, qualitativ hervorragende Arbeitsbühnen
- ✓ Genie Gebrauchsmaschinen
- ✓ Umfassender Kundendienst
- ✓ 24 Std. technischer Vor-Ort-Service
- ✓ Schnelle Ersatzteillieferungen
- ✓ Schulungen und Vermittlung von Know-How durch unser Genie Team
- ✓ IPAF Bedienschulungen
- ✓ Maßgeschneiderte Lösungen in finanziellen Fragen

Wir stehen Ihnen als Partner gerne zur Seite.

Z-135/70



GTH-4017



Z-51/30J RT

**Abgebildete Maschinen
ausgestellt auf den Messen**

Stand Nr. 1250



**Wir freuen uns
auf Ihren Besuch!**

Genie[®]

A TEREX COMPANY

www.genieindustries.com

E-mail: infoeurope@genieind.com

Tel: +49 (0) 4202 8852-0 Fax: +49 (0) 4202 8852-25

Europäischer Maßstab an Wirtschaftlichkeit und Sicherheit

*GSR Lkw-Arbeitsbühnen von 9 bis 30m
Arbeitshöhe bieten ein Höchstmaß
an Sicherheit, Bedienungskomfort
und Wartungsfreundlichkeit.*

*Das vorbildliche
Preis-Leistungs-Verhältnis,
bewährte Technologie und
kompetenter Service verschaffen
den GSR-Produkten eine
Spitzenstellung in Europa
und weltweit.*



Besuchen Sie uns bei den
PLATFORMERS' DAYS
in Hohenroda, 19.-20. 08. 2005

und auf der
APEX in Maastricht
Standnr. 1470, 22.-24. 09. 2005

GSR

Seit 1890 nach oben

GSR S.p.A.
Via Lea Giaccaglia, 5
47851 Rimini (RN) - Italy
Tel. ++39 0541 397811
Fax ++39 0541 384491
www.gsrspa.it
info@gsrspa.it

**Faraone/ IMA 1480**

Neue Bühnenmodelle wie die PKS 880 mit Arbeitshöhe 8,8 Metern, kann in Kleintransportern wie Sprinter, Ducato, Vito, Transit oder ähnlichen befördert werden. Gewicht 1300 Kilogramm. Noch kleiner baut die PKS 600 (6 Meter Arbeitshöhe), die sich sogar in Fahrzeugen der Berlingo oder Doblo- Klasse transportieren lässt.

Fixator 1800

Arbeitsbühnen an Seilen zur Gebäudeinstandhaltung/Reinigung, Seilbefahranlagen.

Fraco 1750

Produziert Mastkletterbühnen.

Fronius International 1275

Schweißtechnik, Systemzubehör ist hier zu finden.

Gemmo Group 1290

Produzent von Kettenantrieben und deren Komponenten.

Genie Industries 1250

Umfangreiche Auswahl an neuen Bühnen, so die Z-51/30 JRT und die neue Z-135/70 mit einer maximalen Arbeitshöhe von 43,2 Metern und einer übergreifenden Höhe von 23 Metern nach vorne. Weiter

wird die geländegängige Schere GS-3390RT und der neue Runabout GR-20 mit acht Metern Arbeitshöhe gezeigt. Dazu der neue Teleskopstapler GTH-4017.

GSR 1470

Vorstellung einer neuen 20 Meter Hubarbeitsbühne auf 3,5 Tonnen Fahrgestell.

Haulotte 1230

Als Neuheit sollen zwei LKW-Bühnen mit 16 und 20 Metern Arbeitshöhe präsentiert werden – die ersten einer geplanten ganzen Produktreihe. Zu sehen ist weiter die Scherenbühnenreihe H 12/15/18 SXL mit Dieselantrieb, dazu wird eine 23 Meter Gelenkteleskopbühne vorgestellt, die bisher größte von Haulotte produzierte.

Holland Lift International 1450

Aus dem Programm sollen die elektrisch angetriebenen Modelle 135EL24 sowie 165EL25 zu sehen sein, daneben die 165DL25 und die

250DL27, letztere ein Gerät mit Dieselantrieb sowie 1000 Kilogramm Traglast und 27 Metern Arbeitshöhe.

Independent Parts and Service 1280

Marken-unabhängiger Teile- und Serviceanbieter.

IPAF 1145

Die Organisation für Sicherheit in der Hebeindustrie baut das europäische Netzwerk von Trainingscentern weiter aus und erweitert die Kontakte in Länder, in denen sie noch nicht vertreten ist. Anlaufstelle und Ansprechpartner für alles, was mit Sicherheit zu tun hat.

Isoli 1760

Bühnen auf LKW-Basis mit bis zu 60 Metern Arbeitshöhe.

Iteco 1510

Mindestens zwei neue Scherenmodelle werden vorgestellt, darunter die brandneue 15230, eine Diesel- oder dieselelektrische Bühne mit 700 Kilogramm Tragkraft.

JLG Industries 1210

Erwartet wird die Präsentation der beiden neuen 10,5 und 15 Meter Anhängerbühnen. Ebenso Europa-Premiere des neuen Liftlux-Scherenmodells 153-22 mit 15,3 Metern Arbeitshöhe. Dazu weitere Liftlux Modelle, voraussichtlich entweder die 153-12 oder die 180-12, eine Maschine mit 18 Metern Arbeitshöhe bei nur 1,2 Metern Breite. Weiter sollen Toucan- Geräte sowie Gelenkteleskopbühnen und Teleskop-

stapler aus der breiten Produktpalette zu sehen sein.

Kesla 1300

Vorstellung der neuen 19 Meter XS 190 Arbeitsbühne.

Leguan Lifts 1200

Kompakte Bühnen bis zwölf Meter Arbeitshöhe werden gezeigt.

Lehmann Zugangstechnik 3100

Hersteller von Personenlifts.

Lionlift 1200

LKW-Bühnen mit verschiedenen Arbeitshöhen.

Manitou 1630/2455

Als Neuheit wird hier das Vorserienmodell einer neuen Maschine ausgestellt, die 150 AETJ. Es handelt sich um eine Bühne mit 15 Metern Arbeitshöhe bei 1,75 Metern Breite und 230 Kilogramm Korbtraglast. Sie baut auf dem Konzept der 120 AETJ auf, mit der sie das Bedienpult teilt. Weiter werden unter anderem ein MRT 2150, ein MT 1740 (beide mit Bühne), verschiedene Geräte der AETJ-Reihe sowie auch ein



**Turm
systeme**



Besuchen Sie uns bei den
Platformers' Days
& Apex - Stand 1670

ROLLGERÜSTE • LAUFBRÜCKEN • MAßGESCHNEIDERT

UpRight
INTERNATIONAL

D. Tel: +49 (0) 221 170 6527
Fax: +49 (0) 221 170 6536
EUROPE. Tel: +353 1 620 9300
Fax: +353 1 620 9301
Email: info@upright.com

www.upright.com

Stark
in 3,5T bis 22m



MULTITEL
PAGLIERO

Hersteller von Arbeitsbühnen auf Fahrgestell,
mit vollständigem Programm

Multitel Pagliero Strada Scatale,
114 I-12030 MANTA (CN) Italy.
Tel: +39 (0)175 255 211
Fax: +39 (0)175 255 255
info@pagliero.com

Jerry W. Kist rue ten Eyken,
107 B-4850 Monstzen, Belgium.
Tel: +32 477 555 667
Fax: +32 87 784 148
jerry.kist@skynet.be

HOCH HINAUS – EINFACH FINANZIERT

 **VR LEASING**



Wer Mensch und Material in die Höhe bringen will, braucht die richtige Lösung: sicher, flexibel bei voller Wirtschaftlichkeit. Das gilt für die Technik wie für die Finanzierung.

Vertrauen Sie bei Ihrer Investition auf eines der

führenden Kompetenzzentren für Mittelstandsfinanzierung. Wir bieten innovative Finanzlösungen und Services rund um Hebe- und Höhenzugangstechnik.

Lassen Sie sich von unseren Spezialisten umfassend unter 06196.99 32 29 beraten.

VR-LEASING AG Machinery Im FinanzVerbund der Volksbanken Raiffeisenbanken machinery@vr-leasing.de www.vr-leasing.de

**Jetzt bei Gerken: miniDaT-LR bei
1000 Bühnen im Einsatz**

Disponenten entlasten – Gewinn steigern.

Besuchen Sie uns auf
den Platformers' Days
am 19. & 20.8.2005 in
Hohenroda

MINIDAT.DE





Twisco- Teleskoplader zu sehen sein.

MEC



Ist zurück auf dem europäischen Markt mit Scherenbühnen.

Merlo 1650

Zeigt unter anderem die „space 11“ genannte Zusatzausrüstung für Teleskoplader, mit der elf Meter zusätzliche Arbeitshöhe erreicht werden können.

Moba 1180

Elektronikbauteile für Bühnen, Displays und Steuerungen, Lasterfassungs- und begrenzungssysteme.

Oil & Steel 2260

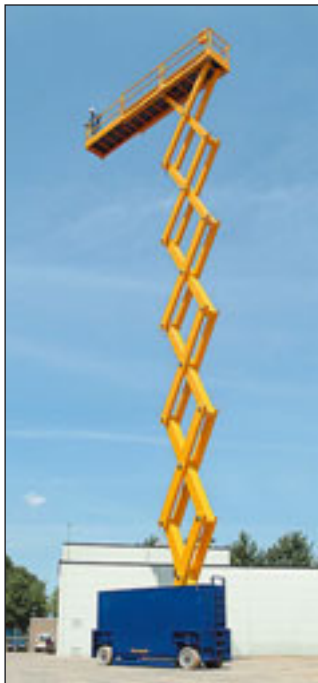
Querschnitt durch das LKW-Bühnenprogramm zeigt der italienische Hersteller.

Omme-Lift 2410



Auf dem Stand des regionalen Händlers, der seine Frisia Scheren auf Raupenfahrwerk präsentiert, ist auch die neue Omme 1930RBDX Raupenbühne (Daten: 10,2 Meter Arbeitshöhe, zehn Meter seitliche Reichweite bei nur 1,10 Metern Breite) zu sehen. Weiter wird die Anhängerbühne 2100 EBZ ausgestellt.

Omega-Lift 3000



Stellt seine neue große Schere NS260-600 mit einer Arbeitshöhe von 26,5 Metern bei nur 1,24 Metern Breite hier erstmals einem größeren internationalen Publikum vor.

Pagliari 3200/3300



Hersteller von Bühnen auf LKW-Basis von 18 bis 85 Metern Arbeitshöhe. Neue Gelenkteleskopbühne mit 20 Metern Arbeitshöhe auf 3,5 Tonnen Fahrgestell. Reichweite 9,15 Meter.

Perk Elektrotechnik 2050

OEM- Controller und Zubehör werden gezeigt.

Plumettaz 1895

Schweizer Produzent von Personenliften auf Seilbasis.

Ruben Power 1160

Zeigt Joysticks, Batterieladegeräte und weitere elektrisch/elektronische Bauteile.

Ruthmann 2250/2440



Der deutsche Hersteller präsentiert speziell die Modelle TB 220 mit 22 Metern Arbeitshöhe und den T 270 sowie das „Flaggschiff“, den TU 700. Als Weltpremiere gibt es den T 370 zu sehen.

Scaninter 1395

Mastklettertechnik.

SEV Aerial Access 1850



Das nun zur Tanfield Gruppe gehörende Unternehmen wird sechs neue Anhängerbühnenmodelle präsentieren, daneben werden vier Geräte aus dem bestehenden Programm gezeigt, die Arbeitshöhen von 13,2 bis 17 Metern zur Verfügung stellen.

Sky Climber Europe 1165

Mastklettertechnik und seilgeführte Arbeitsbühnen.



Sky High 2210

Neue 13 Meter Arbeitsbühne sowie LKW-gestützte Modelle mit 12 Metern Höhe.

Skyjack 1610

Gelenkteleskopbühnen und Scheren.

Skyman International 1820

Seilarbeitsbühnenprogramm zur Gebäudeinstandhaltung.

Snorkel 1870

Als weiteren Vorstoß Richtung „Europa“ zeigt der amerikanische Hersteller mit seinem Händler Omniconstruct zwei neue Scherenmodelle, S 2646 und S3246, sowie die neue TB47 J Teleskopbühne.

Socage/Fassi 20110/2150

Neue Bühnen auf 12 und 18 Tonnen LKW-Fahrgestell aus der Cheyenne und Sioux-Reihe sowie neue 20 und 22 Meter Raupenbühnen.

Teupen 1430/2130



Zeigt eine Auswahl von LKW-Arbeitsbühnen und Spezialgeräten. Darunter eine Leo 50 GT mit 50 Metern Arbeitshöhe des belgischen Vermieters Maes.





**Mit Liebherr erleben Sie den Fortschritt:
Die Raupenkrane setzen Maßstäbe in
Mobilität, Ausrüstungsvielfalt und
Sicherheit. Fortschrittliche Technologien
sind unser Geschäft.**

**Liebherr-Werk Ehingen GmbH
Postfach 1361
D-89582 Ehingen
Tel.: (0 73 91) 502-0
Fax: (0 73 91) 502-3399
www.liebherr.com**

**Den Fortschritt
erleben.**



LIEBHERR
Die Firmengruppe



WORLDLIFT INDUSTRIES AS

Die perfekte Kombination

DENKA LIFT UND FALCK SCHMIDT

WORLDLIFT INDUSTRIES AS ist das Resultat des Zusammenschlusses von Denka Lift A/S und E. Falck Schmidt A/S. Beide Unternehmen waren schon immer für Produkte mit hoher Qualität bekannt. Zusammen sind sie die perfekte Kombination.

DENKA TRAILERS
Arbeitshöhen von 12 bis 30m. Die neue DLX15 ist die einzige Anhängerarbeitsbühne mit Auslegerarm dadurch werden die besten Merkmale von Gelenk- und Teleskopbühnen vereint.

FALCON SPIDER/NARROW
Kompakte Bühnen auf Raupen- oder Räderfahrwerk für den Innen und Außen Gebrauch. Mit nur 0,79m Breite kommen Sie überall hindurch. Arbeitshöhen von 19 bis 55m.

FALCK SCHMIDT SERIES
LKW Arbeitsbühne, Gesamtgewicht von 3500kg mit Arbeitshöhen bis zu 21m sowie hoch entwickelte Allzweckbühnen auf LKW oder Van.



Besuchen Sie: www.wl-industries.com

Qualität

Innovation

Verlässlichkeit

Odense + 45 66 13 11 00 Holbæk + 45 59 45 55 00



HUBARBEITSBÜHNEN

LECTURA-Verlag · Tel. +49-911-430899-0 · E-mail: info@lectura.de

www.lectura.de

**Marktübersicht
Preise
Bewertung**



Erweiterte Höhenzugangstechnik in der 3.50 t - Klasse



ESDA
Fahrzeugwerke GmbH
Im Röschenrett 3a
D-37079 Göttingen





Time Export 2030

Bühnen auf LKW-Basis für Kommunen und Industrie.

Upright 1670



Ausstellung des aktuellen Scheren- und Gelenkbühnenprogramms, von der AB38 über die MX19, wie es vorab auch schon in Hohenroda zu sehen war. Dazu werden Geräte der kompakten Speedlevel-Reihe, darunter auch eine SL30SL, für verschiedenste Aufgaben mitgebracht.

Vertikal Verlag 1295

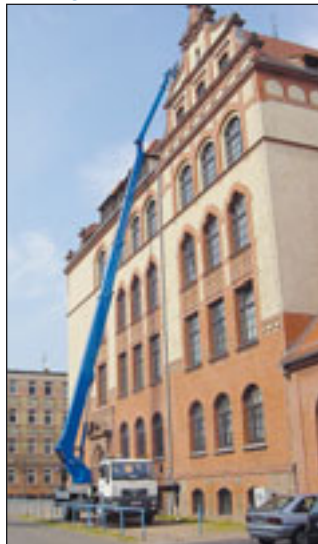
Vertikal.net

Bekannte Branchen-Fachmagazine „Kran & Bühne“ sowie „Cranes and Access“; weitere Publikationen und Internetpräsenz „vertikal.net“.

Worldlift Industries 2290/2450/2460

Einer der ersten öffentlichen Auftritte der neu gegründeten Dachgesellschaft von Denka Lift und E. Falck Schmidt. Vorstellung der Produktpalette, unter anderem den Spider.

Wumag Elevant 2000/2220



Präsentation des LKW- Bühnenprogramms, speziell der so genannten Kompaktklasse auf einem 7,49 Tonnen Fahrgestell. Dazu gehören neben anderen WT 300 sowie die WTB 220. Alle sind mit beweglichem Korbarm ausgestattet und erreichen Arbeitshöhen von 22 bis 30 Metern. Eine Klasse darüber arbeitet die WT 450 mit 45 Metern. Alle sind mit einer CAN-Bussteuerung versehen, die sowohl halbautomatische Abstützung sowie ein Einfahren in die Grundstellung (Home-Funktion) auf Knopfdruck ermöglicht.

Technologie, Zuverlässigkeit und Sicherheit

AIRO
SF
SERIE

Selbstfahrende Scherenarbeitsbühnen

AIRO by **tigieffe**

IGI TIGIEFFE s.r.l.
Via Villa Superiore, 82 • 42045 Luzzara (RE) Italy
Tel. +39 (0)522 977365 (r.a.) • Fax: +39 (0)522 977015
E-mail: info@airo.it

2005 MAASTRICHT SEPTEMBER 22-23-24

Besuchen Sie uns auf der Messe

EXHIBITION HALL STAND Nr. 1500

www.airo.it

AIRO
SG
SERIE

Selbstfahrende Gelenk-Drehbühnen

COMPANY WITH ISO 9001:2000 CERTIFIED QUALITY SYSTEM

