



Sind Sie es leid?
Fühlen Sie sich als Nummer?

Persönlicher Service wird bei uns groß
geschrieben!

OIL & STEEL

UpRight
POWERED ACCESS
DEUTSCHLAND

INSTANT



QUALITY & STRENGTH YOU CAN TRUST

Power-Lift GmbH Otto-Hahn-Str. 3 D-40699 Erkrath

Tel: 0211.2204900 Fax: 0211.22049011

Email: info@power-lift.de Web: www.power-lift.de



Alle oder keine

Keine andere Maschine ist so launisch wie die Scherenbühne. Entweder man braucht so viele, dass der Markt leergefegt ist, oder sie stehen in Massen auf dem Hof. Was den Markt so bewegt, hat Rüdiger Kopf nachgeschaut.

Sie ist das Sinnbild des Massengeschäftes in der Arbeitsbühnenbranche: die Schere. Weit über zwei Drittel aller Maschinen sind dieser Kategorie zuzuordnen. Und die Einsätze sind vielfältig: auf der Baustelle ebenso, wie bei der Gebäudereinigung oder im Hochregallager. Die Schere ist aber auch mehr an die Konjunktur gekoppelt als jede andere Bühnengattung. Wenn es gut läuft, die Wirtschaft brummt, dann kann man gar nicht genug von diesem Dauerbrenner haben. Bei Flaute stehen die Geräte im Hof der Vermieter und harren auf einen besseren Wind. Und derzeit können Hersteller besser Kühlschränke an Eskimos verkaufen als Scherenbühnen an Vermieter, ist die Meinung einzelner. Andere posaunen durchaus in die andere Richtung und vertreten die Meinung, „man müsse nur das passende Gerät haben“. Das lässt durchaus durchscheinen, dass die Nachfrage gegeben ist, lediglich nicht in der Fülle, wie manche Produktion hochgezogen wurde.

Nur wenige Vermieter tauschen derzeit ihr Sortiment aus. Dennoch: Es gibt auch Bereiche, die noch eine gewisse Nachfrage generieren, Nischen eben. Und die Hersteller reagieren unterschiedlich auf die momentane Situation am Markt. So zeigen sich große Hersteller mit einem breiten Programm zurückhaltender in der Vorstellung neuer Geräte als kleinere Unternehmen, die auf Sonderwünsche eingehen können und dies auch tun.

Interesse gestiegen

Selbstfahrer vor allem Scherenbühnen aus Deutschland, befanden sich eine Zeitlang auf dem geordnetem Rückzug. In den letzten Jahren stieg wieder das Interesse an Geräten „Made in Germany“. Dazu beigetragen hat sicherlich auch PB, das mit schmalen Scheren vor einigen Jahren auf den Markt gekom-



Die neue S320-12E4WDS von H.A.B.



Das kanadische Unternehmen Skyjack produziert einen Teil seiner Scheren in Europa

men ist. Bei den neuen Geräten kann indes behauptet werden, dass nichts sie so schnell umwirft. Die ES-Serie des Herstellers kann bis zu zehn Grad seitliche Neigung standhalten. Das Kippmoment im eingefahrenen Zustand liegt laut PB bei 20 Grad, was durch den enorm tiefen Schwerpunkt erreicht wird. Zudem wird die Serie seit Anfang des Jahres optional mit Niveaueingleich und Außenzulassung angeboten.

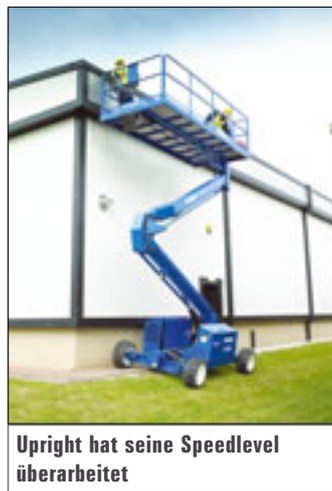
Hoch und schmal ist die Philosophie, die sich bei einem weiteren Namen aus Deutschland verfolgen lässt. HAB aus Kronau geht noch mehr in die Höhe. Die jüngste Innovation wird den Namen S320-12E4WDS tragen. Eingeweihten verraten die Kürzel, dass hier von einer Arbeitshöhe von rund 32 Metern, um genau zu sein 32,25 Metern, gesprochen wird. An sich noch nicht außergewöhnlich. Das Ganze wird auf einem 1,39 Meter breiten Chassis aufgebaut und so der Zugang zu entsprechenden Hochregallagern ermöglicht. Schon jetzt wird zudem ein Blick auf das kommende Frühjahr gegeben, wenn die S142-12E2WD erscheinen wird. Die 14,2-Meter-Schere wird mit einem direktem Elektro-Antrieb ausgestattet sein.

Den Druck nehmen wollte Schwenk Arbeitsbühnen zumindest von den Geräten. Gemeinsam mit Weiss wurde eigens eine Scherenbühne entwickelt, die Grenzbelastung von 500 Kilogramm pro Quadratmeter bei Sportschwingböden einhält. Durch die verbreiterbare Aufstellfläche verteilt sich das Gewicht von Maschine und Arbeitern besser, ohne den Boden zu beschädigen. Das weiße, nicht markierende Raupenfahrwerk hinterlässt zudem keinerlei Spuren. Bis auf zehn Meter Arbeitshöhe reicht das Gerät hinauf. ▶▶

« Mit der Entwicklung der KIB 23/110 S hält Kreitzler nun auch im explosionsgefährdeten Arbeitsbereichen Einzug. Dabei bedient sich die neue Arbeitsbühne eines „Mecanum“-Antriebes. Dieser gewährleistet die vollumfängliche Bewegungsfreiheit der Bühnen auf engstem Raum. Die Bühne verfügt über eine Arbeitshöhe von elf Metern und ist für 350 Kilogramm Zuladung zugelassen. Wahlweise kann auch ein Plattformausschub bestellt werden. Neu auch das Modell KIB 15/070 SO K. „Unsere Kunden haben in der Vergangenheit eine Kombination zwischen einer freien 3D-Beweglichkeit einer Arbeitsbühne und den Vorteilen eines Lastenträgers in Form eines Säulenkrans nachgefragt“, sagt Uwe Kreitzler. Das neue Modell vereinigt nach eigenem Bekunden beide Wünsche in idealer Weise. Die Bühne kann beispielsweise bei der Serienfertigung von Automobilen, LKW's, Zügen und Flugzeugen schwere Lasten heben.

Importe

Nichtsdestotrotz muss klar gesagt werden, dass die Masse an Scheren importiert werden, allen voran aus Amerika. Was auf der anderen Seite nicht heißen soll, dass diese Maschinen nicht auf den europäischen Markt zugeschnitten sind. So hat MEC beispielsweise eine neue Baureihe von Geländescheren in den letzten zwölf Monaten präsentiert, bei denen zum Teil auf die Anregungen des europäischen Händlers Platform Sales Europe (PSE) zurückgegriffen wurde. Kosteneinsparungen sind ein zentrales Thema bei Vermietern geworden und dies wurde in bei diesen Maschinen berücksichtigt. Drei Baureihen von batteriebetriebenen Geländescheren sind nun auf dem Markt. PSE spricht bei diesen Geräten davon, dass sie den Dieselmotoren in nichts nachstehen, bei manchen Anforderungen sogar übertrumpfen. Das in den Niederlande ansässige Handelsunternehmen führt – passenderweise – auch Traktionsbatterien der Marke Zenith im Programm, von denen sie proklamiert, dass sie wartungsfrei sind. Diese Batterien mit einer entsprechenden MEC-Schere kombiniert, könne gesagt werden, dass die Batterien die ersten zwölf Monate wartungs-



Upright hat seine Speedlevel überarbeitet



Die neuen Elektroscheren von MEC, wie diese 3772ES HD, werden über Platform Sales Europe vertrieben

frei bleiben, sind sich die Verantwortlichen bei PSE sicher. Derzeit gibt es die Modelle 3072ES 4wd, 3772ES 4wd, 2591ES 4wd und 3391ES 4wd sowie 4191ES 4wd. Dazu hat MEC noch das Modell 3084ES 4wd SpeedLevel in Paris vorgestellt, das anstatt mit einem üblichen Scherenpaket mit einem Z-System ausgestattet ist. Das Ganze wird durch die MEC 5492RT abgerundet, eine Mega-Deck-Maschine mit sieben Meter Plattform und 600 Kilogramm Kapazität.

Auf den europäischen Markt hat sich Skyjack aus Kanada dahingehend schon lange eingestellt, dass ein Teil der Maschinen in Ungarn gebaut wird und auf metrische Maße umgestellt wurde. Der Kunde ist dann nicht mehr auf Ersatzteile in Zoll-Maßen angewiesen. Die dazugehörige Serie hat das „M“ als Kennzeichnung hierfür erhalten. Das Programm an Scherenbühnen zeigt sich bei Skyjack sehr umfangreich und deckt die Arbeitshöhen von 6,6 bis 17,2 praktisch komplett ab. Das Unternehmen setzt bei seinen Geräten vor allem auf hohe Wartungsfreundlichkeit und Instandhaltung der Geräte.

Ein Comeback feiern in diesem Jahr die großen Geländescheren bei Upright. Die neue X-Baureihe löst die bisherigen LX-Maschinen ab. Mit den Modellen X32RT, X43RT und X52RT decken die Dieselscheren damit den Bereich zwischen zwölf und 18 Metern Arbeitshöhe ab. Die beiden Großen verfü- ▶▶

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

Fernwartung durch Telediagnose mit Systemen von Rösler.

MINIDAT.DE



ESDA
Fahrzeugwerke GmbH

Der Spezialist für...

Lkw & Anhänger- Arbeitsbühnen



Im Rinschenrott 3a
D-37079 Göttingen
Telefon: +49 (0)551/3859-0
Telefax: +49 (0)551/3859-50
E-mail: info@esda-fahrzeugwerke.de
Internet: www.esda-fahrzeugwerke.de



Innovation
Made in Germany



news.PBgmbh.de



HOFFMANN
ARBEITSBÜHNEN + STAPLER VERMIETUNG

Verkauf & Service

- **AIRO** Neumaschinen
- Gebrauchtmaschinen



Ständig 50 Neue und Gebrauchte bei uns am Lager.



Finanzierung
Inzahlungnahme

Vermietung & Service

- LKW-Arbeitsbühnen
- Scheren-Arbeitsbühnen
- Selbstf. Arbeitsbühnen
- Vertikalmast-Bühnen
- Miniraupenkrane
- Gabelstapler
- Teleskopstapler
- Rollgerüste

Hoffmann Vermietungs & Verwaltung GmbH
Mannheimer Str. 140a
68753 Waghäusel
Tel. (07254) 95881-0
Fax (07254) 9588181
info@hoffmann-arbeitsbuehnen.de

www.hoffmann-arbeitsbuehnen.de

sicher nach oben!

« gen über eine 6,5 Meter lange Plattform mit einer Kapazität von 680 Kilogramm. Darüber hinaus hat das Unternehmen Ende letzten Jahres Scherenbühnen mit Raupenfahrgestell ins Programm genommen. Seinen Klassiker, die Speedlevel, hat Upright nun in einer neuen Generation vorgestellt und mit dem Namen „Plus“ versehen. Die neue Speedlevel „Plus“ weist unter anderem schnellere Fahr- und Liftgeschwindigkeiten, verbesserte Fahreigenschaften und verbesserte Geländefähigkeit auf. Richard Tindale, Sales & Marketing Direktor von UpRight, sagt: „Jeder, der schon einmal mit einer Speed Level gearbeitet hat, wird über die Verbesserungen bei der Speed Level Plusabsolut begeistert sein“. Der Fahr- und Lift-Hydraulikblock sind nun unabhängig voneinander. Flussverteiler-Ventile sorgen für präzise Verteilung. Das Endresultat zeigt sich insbesondere in der Steigfähigkeit, welche von ehemals 35 auf 50 Prozent gesteigert werden konnte. Die Speed Level Plus verfügt über drei wählbare Fahrgeschwindigkeiten: Hi-Torque für echten Allrad-Antrieb. Das Plattformdeck ist nunmehr aus Aluminium mit totalem Grip, selbst bei starker, schlammiger Verschmutzung und Eis. Der zweite Vorteil



Mit der Firma Hoffmann aus Waghäusel hat Airo seit diesem Jahr einen Vertriebspartner für Deutschland



Haulotte erweitert sein „compact“-Programm mit der Compact 14 nach oben



Seiner GS-3232 hat Genie Stützen verpasst

ist, dass dadurch die Plattformkapazität auf 655 Kilogramm erhöht werden konnte.

In die Höhe

Haulotte geht in die Höhe. Das Unternehmen hat in seiner kompakten Baureihe nachgelegt. Mit der „Compact 14“ werden nun zwei Meter draufgepackt, und das bei gleichbleibender Breite von 1,2 Metern. Haulotte hebt für sich hervor damit der erste

Hersteller in diesem Marktsegment zu sein. Die Schere ist voller Höhe verfahrbar und wiegt lediglich 3170 Kilogramm, kann ihrerseits aber bis zu 350 Kilogramm auf die Plattform zuladen. Damit geht Haulotte auf den Trend ein, dass auch Lager immer mehr in die Höhe wachsen.

Bekannt für seine Scherenbühnen, besonders die großen und schmalen, erweitert Holland Lift kontinuierlich sein Programm. So ist zuletzt die B-195DL hinzugekommen. Das Besondere an dieser Maschine findet sich auf der Plattform. Satt 16 Quadratmeter Fläche sind hier geboten, verteilt auf sieben Meter Länge und 2,3 Meter Breite. Dabei kann der Ausschub um 2,5 Meter bewegt werden, so dass auch größere Störkanten über wunden werden können. Mit 750 Kilogramm kann auch das ein oder andere auf die Fahrt mitgenommen werden. Das Ganze reicht bis in eine Arbeitshöhe von 21,5 Metern. »

Überführt: Mehrarbeit von Bühnen nachweisbar!

Höhere Mieterlöse durch Nutzungskontrolle.

MINIDAT.DE



Der Partner für Vermieter

Europaweite Vermietung

BEYER
Mietservice ^{KG}

- Arbeitsbühnen
- Baumaschinen
- Teleskopstapler
- Minikrane
- Stapler
- Generatoren
- Forstgeräte
- Event-Technik

Alles unter einem Dach



Bundesweite Miethotline 0 18 05 / 92 99 70 nur 14 cent/min. aus dem dt. Festnetz
ggf. abw. Preise aus dem Mobilfunknetz www.beyer-mietservice.de

"ACCESS TODAY THE OMME WAY"

OMME LIFT

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



FALCON SPIDER



WORLIDLIFT INDUSTRIES AS

FALCK SCHMIDT SERIES - FALCON SERIES - DENKA SERIES

www.wl-industries.com

Wir helfen Ihnen...

...sich auf Ihr eigenes Geschäft zu konzentrieren.



Was wäre, wenn Sie nur **EINEN** Lieferanten für all Ihre Teile hätten....???

- Mit unserem Onlineshop brauchen Sie nicht weiter zu suchen.
- Lagerbestand mit über 20.000 Einzelposten.
- Alle namhaften Marken vorrätig.
- Auffinden der Ersatzteile anhand der OEM-Nummer. Detaillierte Beschreibung, Preise und Lieferauskunft.
- Bildanzeige jedes Artikels.
- Faire Preise.
- Einkauf über Kundenkonto oder via Kreditkarte.

www.platformsaleseurope.com

PlatformSales
EUROPE

PlatformSales Europe • Maxwellstraat 6 • 3316 GP Dordrecht • The Netherlands

T. +31 78 65 217 65 • F. +31 78 65 217 60 • parts@platformsaleseurope.com • www.platformsaleseurope.com

WIR SIND DER

ONE-STOP-SHOP FÜR

IHRE ERSATZTEILE!

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 Gebrauchtmaschinenkauf 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

◀ Mit seiner SF-Baureihe ist das italienische Unternehmen Airo schon seit langem auf dem Scherenbühnenmarkt tätig. Mit der Firma Hoffmann aus Waghäusel bei Karlsruhe wurde in diesem Jahr ein Vertriebspartner gefunden, der den deutschen Markt bedient. Neu hinzugekommen zu dem ausführlichen Programm, das bisher schon von 6,6 Meter bis 19,26 Meter Arbeitshöhe reicht, ist Anfang des Jahres eine neue Version der Baureihe mit Explosionsschutz. Dabei wurde die Standardbühne nach Vorgabe der ATEX-Richtlinie für die für Kategorie 3G (Zone 2), Gas der Gruppe IIB, Temperaturklasse T3 (200°C) umgerüstet.

Die Umrüstung garantiert, dass das Arbeiten mit der Hubarbeitsbühne auch in einer Zone sicher ist, in der Explosionsgefahr besteht. Erforderlich wurde hierfür die Standardausrüstung



Im Scherenbereich hat Manitou mit der 150 TP seit gerauem ein eigenes Konzept auf dem Markt

durch etliche Details, wie beispielsweise das Unterbringen der Elektromotoren in explosions-sicheren Gehäusen und die Überwachung dieser mit Temperaturfühlern. Dazu wurden alle elektromechanischen Vorrichtungen wie Relais oder Schmelzsicherungen ebenfalls in explosions-sicheren Gehäusen untergebracht. Die Köpfe der Elektroventile und die Batterieklemmen sind mit



Über einen sehr tiefen Scherpunkt verfügen die neuen Scheren von PB



Eine Schere kombiniert mit Kran hat Kreitzler entwickelt

entsprechenden Schutzcharakteren versiegelt, um nur einige Details zu nennen.

Gerade einmal zwei Maschinen führt Aichi in seinem Programm, und das in den unspektakulären Höhen von 8,1 und 9,77 Metern Arbeitshöhe. Dennoch haben diese Geräte bei ihrer Einführung für einige Aufregung gesorgt. Das japanische Unternehmen hat bei den beiden Modellen SV06CNL und SV08CNL ein paar Details mit einfließen lassen, die inzwischen manchmal ein anderer für sich auch entdeckt hat. So haben die Geräte

einen direkten Elektroantrieb, und das mit Gleichstrombatterien. Gleichwohl es eigentlich „kleine“ Geräte sind, wurden sie zudem mit einem sattem Plattformausschub von einem Meter ausgestattet. Und das Eigengewicht von 1810 für die SV06 und 2140 Kilogramm für die SV08 ist auch ein guter Wert.

Bei JLG ist es in Sachen Scherenbühnen in den letzten Monaten etwas ruhiger geworden. Das Unternehmen vermarktet nach wie vor die Modelle der Marke Liftlux, nebst denen die „nur“ unter JLG vertrieben werden. Die Palette reicht von acht bis 20 Metern Arbeitshöhe. Auch bei Genie liegt die letzte Innovation in Sachen etwas länger zurück. Die GS-3232 mit 11,75 Metern Arbeitshöhe hat als Standard ein automatisch nivellierendes hydraulisches Abstützensystem erhalten und kann so auch bei leicht abfallenden Boden bequem in die Waagerechte gebracht werden. In Deutschland seien gerade die kleineren Elektroschere wie beispielsweise die GS-1932 und GS2646 aufgrund ihrer Kompaktheit sehr begehrt, heißt es seitens des Unternehmens. Bei den Geländeschere werde vor allem auf die GS-4390RT zurückgegriffen. Die 15,1-Meter-Schere ist mit „Superdeck“ ausgestattet, das dem Anwender eine Plattformlänge von 7,3 Metern bietet.

Mit ihrem Konzept nimmt die 150 TP von Manitou derzeit eine Alleinstellung ein. Anstatt ein Scherenpaket unter die große Plattform zu setzen, verfügt die 150 TP über einen Teleskopaus-

leger, der die Plattform auf bis zu 15 Metern Arbeitshöhe bringt, aber auch eine Reichweite nach vorne von 5,75 Metern bietet. Dadurch kann mit dem Gerät eine horizontale „Arbeitslänge“ von insgesamt 14,5 Metern abgedeckt werden. Die maximale Korb-last beträgt 1000 Kilogramm. Dazu ist die Geländemaschine mit Manitou-typischen Achsen und einer Pendelachse ausgestattet.