



Bei Hy-Brids HB12-30 ist der Mast kein „Must“ mehr



Der IC-80 von Broderson



Snorkel ging unter anderem mit seiner Serienversion der Teleskoparbeitsbühne 660SJ an den Start



Was Sie alles verpasst haben

Die Rental Show in den USA hat der bauma etwas voraus: Erstens findet sie bereits zum 60. Mal statt und stets vor der bauma. So gibt es jenseits des Atlantiks bereits die Neuheiten zu sehen, die im April nach Europa kommen. Kran & Bühne resümiert.

Über 650 Aussteller präsentieren Jahr für Jahr an wechselnden Orten auf der Rental Show alles rund ums Bauen. Die Jubiläumsausgabe der 1955 erstmals ausgerichteten Messe gastierte in Atlanta im US-Bundesstaat Georgia. Veranstalter ist die American Rental Association ARA. Sie rechnet mit einem Wachstum des US-amerikanischen Vermietmarkts um 6,6 Prozent in diesem und 5,6 Prozent im kommenden Jahr. So ging denn auch ein vorsichtiger bis zupackender Optimismus von der sehr gut besuchten Schau aus. Viele Neuheiten wurden erstmals gezeigt, so von Niftylift, Genie, JLG, Skyjack, MEC und vielen anderen mehr. Diese wollen wir Ihnen nicht vorenthalten. Auffällig auch, dass Raupenarbeitsbühnen in Nordamerika zunehmend beliebter werden. Die Rental Show 2017 steigt vom 26. Februar bis 1. März 2017 in Orlando, Florida.

K & B



Der SHU sitzt: Man Lifts vertikale Erweiterung für Scherenbühnen kann einen bestehenden Ausschub ersetzen



Skid-Lift enthielt die 2030E, eine Scherenbühne, die sich an einen normalen Kompaktlader anbauen lässt

Zum Wegschau-
en? Zum Schutz
von Bühnen im
öffentlichen Raum-
Tiresocks „Ganz-
körperkondom“
für die Bühne



Niftys neues Anhängerkonzept kommt mit
massivem zweiteiligem Teleskopausleger
sowie heckseitig montierter Plattform daher



Für seine Lithium-
ionen-Akkus warb
Teupen



Genie brachte die neue Z-60/37DC und läutete sein Jubiläumsjahr ein



Vorne Almac, hinten Dinolift

MEC zeigte neu die Elektro-
scheren 1330SE und 4555SE



Viel los war bei Snorkel



Shuttlelift-Industrie-
kran von Manitowoc



Der Stand
von JLG

