



<http://foerdern-und-heben.de>

# SYNTHETISCHE DATEN STELLEN ZUKUNFTSFÄHIGKEIT SICHER

Planung von Logistiksystemen  
erfordert umfassenden Ansatz





## HOCHWERTIGES UND LANGLEBIGES LASTAUFNAHMEMITTEL

Das Lastaufnahmemittel Pick der Sihga GmbH ist für das Heben von Brettsperr-, Brettschicht- und Vollholz konzipiert. Das in Österreich entwickelte, patentierte und hergestellte System verfügt über eine Lebensdauer von bis zu 20.000 Hebevorgängen. Jeder Befestigungspunkt weist eine Nutzlast von bis zu 1.250 kg auf. Aufgrund der Bauweise ermöglicht das System ein mechanisches, schnelles und effizientes Heben von Holzteilen – egal, ob stirnseitig, plattenseitig oder querholzseitig. Für die Befestigung an den zu tragenden Holzlasten

muss das Lastaufnahmemittel bis zum Anschlag des Basisrings in das Bohrloch (Sackloch-Durchmesser: 50 mm und Tiefe: 70 mm) versenkt werden. Die Sichtqualität der Oberflächen wird nicht beschädigt; Befestigungsschrauben sind keine erforderlich. Das Lastaufnahmemittel wird in einem Systemkoffer geliefert, der alle notwendigen Werkzeuge bereitstellt. Unter anderem zwei Picks, zwei Schäkel und den Pick-Bohrer HMB.

[www.sihga.com](http://www.sihga.com)

## KLAPPBARE LED-WALL



Mit einem klappbaren 110-Zoll-Display eröffnet der Highend-AV-Technikvermieter Bildkraft neue Möglichkeiten für den Videoeinsatz auf Konferenzen und bei Produktpräsentationen. Bislang

mussten Displays dieser Größe per Lkw transportiert werden; jetzt genügt ein Transporter. Bildkraft hat die Sonderanfertigung gemeinsam mit dem dänischen Hersteller Expromo realisiert und ist laut eigenen Angaben die einzige Rental-Firma in Europa, welche die ultramobilen LED-Wände vermietet.

Alleinstellungsmerkmal des „exView Glide“-Displays ist die Klapptechnologie und das damit verbundene geringe Transportmaß. Das Flightcase für das System ist 1.400 mm lang, 800 mm breit und 1.760 mm hoch. So passen bis zu vier Full-HD-Displays in einen Transporter. Zudem lassen sich die Einheiten mit Personenaufzügen befördern. Das Transportgewicht beträgt 280 kg. Für das Handling genügt ein Techniker. Über einen in das Case integrierten, motorisierten Lift fährt das Display auf Knopfdruck in die gewünschte Höhe. Eine Spezialbeschichtung schützt die LED vor Staub und Feuchtigkeit.

[www.bildkraft.tv](http://www.bildkraft.tv)

## TECHNOLOGIE AUF DEN PUNKT GEBRACHT

Mit dem Baukastensystem KSP to go der RMBH GmbH lassen sich kleinere Lager- und Produktionshallen schnell und einfach mit Deckenstrahlplatten ausstatten. Die Details zur effizienten Strahlungsheizung stehen im neuen Katalog. Die Neuauflage des Katalogs zeichnet sich durch umfangreiche Hilfestellungen zur Berechnung und Auslegung von Deckenstrahlplatten aus und vermittelt auch Hintergrundwissen zur Funktionsweise.



Neben einer Anleitung zur Benutzung des Online-Rechners wird auch die manuelle Auslegung anhand einer Beispielerklärung erläutert. Außer technischen Daten und dem Aufbau der Platten findet der

Interessant unter anderem Hinweise zur Positionierung oder der Längenermittlung von Strahlbändern sowie dem Platzbedarf für die Anschlussverrohrung. Anwendungsbilder visualisieren die möglichen Einsatzgebiete.

[www.ksp2go.com](http://www.ksp2go.com)

## SCHNELL UND EINFACH: LIFTRONIC® EASY-6!

Noch flexibler  
mit dem  
Liftronic®  
Mobile



Der schnellste Manipulator der Welt, **Liftronic® Easy-6**, ist überall im Einsatz. Und er begeistert die Anwender weltweit durch seine Reaktionsgeschwindigkeit in Echtzeit. Diese enorme Schnelligkeit zahlt sich aus – kürzere Taktzeiten, reibungslose Arbeitsabläufe und langfristige Kostenvorteile. Wollen Sie den Manipulator mobil nutzen? Kein Problem – mit dem **Liftronic® Mobile** sind Sie komplett netz-unabhängig und flexibel. Mehr dazu auf der **Motek, 04.10.-07.10.2022, Halle 7, Stand 7414.**



Scaglia  
1838

INDEVA  
INTELLIGENT SERVICES FOR MATERIALS

Scaglia INDEVA GmbH

Esslinger Straße 26 • 73249 Wernau • Deutschland  
Telefon +49 7153 55049-0 • Fax +49 7153 55049-69  
E-Mail [info@de.indevagroup.com](mailto:info@de.indevagroup.com) • [www.indevagroup.de](http://www.indevagroup.de)