



19.05.2021

VIDEOCLIP: EINMAL HEBEBÜHNE AUFBAUEN IN SIEBEN MINUTEN!

Die Hebebühne wurde geliefert, die Pakete stehen bereit – doch wie fängt man denn jetzt am besten an mit der Montage? In einem kurzweiligen Video zeigen Alexander Stolzenbach, Teamleiter der Konstruktionsabteilung bei Herkules Hebeteknik, und Thomas Keller, Konstruktionsingenieur, welche Schritte beim Aufbau einer Herkules HLS 1200 DUO-11 Hebebühne nötig sind.

VOR MONTAGE GRUNDAUSRICHTUNG CHECKEN!

Bevor es aber an das Auspacken der angelieferten Fracht geht, ist es wichtig, den Druckluftanschluss der Hebebühne zu beachten und dementsprechend für den endgültigen Standort in der Werkstatt auszurichten. Wichtige Hinweis zur fachgerechten Konstruktion enthält auch das Handbuch, das Alexander Stolzenbach gleich zu Beginn jedem neuen Hebebühnenbesitzer ans Herz legt. Im ersten Montageschritt geht es um den Aufbau des Grundkörpers. An diesen wird im nächsten Schritt die Schlauchtülle für den Druckluftanschluss angeschraubt und die Schlauchleitung sowie das Handventil angeschlossen und die Druckluft in Betrieb genommen.

ARRETIEREN NICHT VERGESSEN!

Im nächsten Schritt geht es an die Ausleger, die in der Grundposition positioniert werden, während der Grundkörper der Hebebühne ganz nach oben gefahren wurde. Dann wird der Ausleger jeweils mit dem zugehörigen Verbinder verschraubt. Die exakte Ausrichtung der Ausleger erfolgt mit abgesenktem Grundkörper. Verriegelungsschieber arretieren nicht vergessen!", weist Fachmann Alexander Stolzenbach auf ein wichtiges Detail hin. Im Anschluss haken die Spezialisten in Teamarbeit

die Fahrbahn auf beiden Seiten der Hebebühne ein und montieren daran die Abrollsicberung sowie den Rampenhalter. Im vorletzten Schritt bringen Thomas Keller und Alexander Stolzenbach die Auffahrrampe an. Zum Schluss fixieren sie die Hebebühne im Boden und montieren die Arretierung für die Ausleger.

BEI FRAGEN DAS TEAM IN KASSEL KONTAKTIEREN

Das gesamte Video dauert – Zeitraffer sei Dank – knapp sieben Minuten. In der Realität werden dafür je nach Übungsgrad des Fachmanns im Betrieb ein bis zwei Stunden notwendig sein. Daher empfehlen die Spezialisten von Herkules, sich im Vorfeld einer Montage das Video anzusehen und sich bei Rückfragen Unterstützung von den Profis aus Kassel zu holen. Und wem der Aufbau in Eigenregie zu aufwendig ist, kann einen Termin mit der Herkules Servicetechnik für den Aufbau der Hebebühne vereinbaren.

Den gesamten Clip zum Aufbau sehen Sie im Video links in der Infobox.

Ina Otto