

Schwedenstahl für Österreich

Im Mai 2016 hat sich Dunst Hydraulik & Ladetechnik nach HMF auch die Generalvertretung für Joab in Österreich gesichert. Wir haben uns den optimierten schwedischen Abrollkipper LA am Stammsitz bei Dunst in Grafenschachen genau angesehen.



Durch die hohe Stahlgüte kombiniert mit der geringen Bauhöhe spart Joab beim neuen Abrollkipper LA Gewicht ein und erhöht dadurch die Transporteffizienz.



Ab sofort bei Dunst Hydraulik unter einem Dach – die Ladekrane von HMF und die Abrollkipper von Joab.

Das Portfolio von Dunst Hydraulik & Ladetechnik wird seit Mai dieses Jahres um die qualitativ hochwertigen Abroll- und Absetzkipper sowie Wechselsysteme der schwedischen Traditionsmarke Joab ergänzt. „Diese Erweiterung unserer Palette kommt nicht von ungefähr. In Skandinavien arbeiten die Dänen von HMF seit Jahrzehnten sehr eng mit Joab in Schweden zusammen und haben die daraus resultierenden Synergien perfektioniert. Dies bringt vor allem zwei wesentliche Vorteile mit sich. Bei Kombination von HMF Kran und Joab Hakengerät können beide System ganz bequem mit der Kranfernbedienung gesteuert werden. Außerdem können wir in Kombination mit einem Ladekran gleich den Hilfsrahmen im Kranbereich und die entsprechende Krananbauplatte direkt vom Hersteller beziehen. Dadurch wird die Vorlaufzeit wesentlich verkürzt“, steigt Karl Hochmair, Verkaufsleiter Ostösterreich, direkt in die Praxis ein.

Feine Details

Die hohe Qualität der Joab Geräte beginnt bereits in der Fertigung. Im Werk in Göteborg, wird praktisch unter Laborbedingungen die Basis für die Langlebigkeit der Abrollkipper geschaffen. So vermeiden die Schweden beispielsweise Schweißnähte an besonders beanspruchten Stellen. Ein Feature streicht Hochmair im Gespräch gleich mehrmals hervor: „Der Rahmen des



Die ersten Kunden sind vom Neuzugang bei Dunst Hydraulik bereits überzeugt.

neuen Joab LA Abrollkippers mit Schub-Knick-Arm baut lediglich 198 mm hoch. Trotzdem steht kein Ventil oder Schlauch darüber hinaus und ist somit perfekt vor Beschädigungen und Umwelteinflüssen geschützt. Apropos Sicherheit, der neue Abrollkipper verfügt über einen nach unten öffnenden hydraulischen Haken.“ Durch die flache Bauweise liegt der Hauptzylinder ebenfalls komplett flach im Rahmen. Deshalb verfügt Joab über zwei patentierte Hilfszylinder, die den Hauptzylinder beim Anheben des Containers unterstützen. Damit begnügen sich die schwedischen Ingenieure natürlich nicht und verpassen diesen Hubmomentverstärkern Rollen. Dies wiederum hat den Vorteil, dass ein Verschieben des Containers extrem geräuscharm abläuft weil kein Metall auf Metall reibt und dadurch die ganze Last nicht nur am Haken hängt.

Schneller Durchlauf

Die Joab Geräte kommen bereits fertig lackiert nach Österreich und werden vor Ort nur noch auf den Rahmen geschraubt. „Eine aufwändige Montage etwa mit Schweißarbeiten entfällt. Somit profitiert der Anwender auf kurze Durchlaufzeiten in Österreich und damit verbundener rascher Verfügbarkeit der Fahrzeuge“, zeigt sich Hochmair vom Neuzugang auch in der Aufbauphase wirklich begeistert.

Weiterer Ausbau

Die Joab Geräte sind seit Jahren in Österreich etabliert. Unter der Führung von Familie Dunst ist der Verkauf in den ersten Wochen bereits sehr gut angelaufen. Auch das Partnernetzwerk wächst kontinuierlich, dennoch will Josef Dunst noch einige Lücken schließen: „Das Netzwerk von Dunst Hydraulik & Ladetechnik streckt sich mittlerweile praktisch flächendeckend über ganz Österreich. Wir suchen aber aktuell noch weitere Servicepartner für Tirol, Vorarlberg und Kärnten.“

Einladung zum DUNST-Oktoberfest

Am 7. und 8. Oktober 2016 findet in der Dunst Zentrale im burgenländischen Grafenschachen, unweit der A2 Abfahrt Pinkafeld, das Dunst-Oktoberfest statt.

Mit umfangreicher Fahrzeugausstellung und Präsentationen der Neuheiten von HMF und Joab wird ein sensationelles Programm geboten. Kulinarisch darf man sich auf Münchner Klassiker freuen.

Dunst KFZ u. Hydraulik GmbH
Gewerbepark 2
7423 Grafenschachen

