

# Bewährungsprobe für den T 570 HF bei Unterflurarbeiten in Spanien

„Warum unsere Height performance highflex-Steiger auch bei Unterflurarbeiten eine optimale Wahl sind, zeigen die Einsatzfotos des spanischen Lkw-Arbeitsbühnenvermieters Alberto Piñero Lift\* sehr eindrucksvoll. Einer seiner Mietkunden hatte den Steiger T 570 HF für Wartungsarbeiten an einem Wasserwerk in Galizien (Spanien) gemietet“, so der Hersteller.

Um vom Arbeitskorb aus – zum Beispiel Stauwehr, Einlauf und Rechen – zu inspizieren/ reparieren, wurde der T 570 HF auf der „Brücke“ oberhalb des Wasserwerks positioniert und abgestützt. Ohne die Lkw-Arbeitsbühne anschließend permanent versetzen zu müssen und damit hohe Rüstzeiten zu verursachen, konnten die Wartungsarbeiten reibungslos durchgeführt werden, wie Ruthmann weiter betont.

*Speziellen technischen Features verleihen dem T 570 HF höchste Flexibilität am Arbeitsobjekt*

Bis zu 12 m „Arbeitstiefe“ können mit diesem Lkw-Arbeitsbühnenmodell abgerufen werden. Durch die highflex-Technologie lässt sich der Arbeitskorb zudem um 440 Grad drehen. Das erlaubt bei nach unten gerichtetem Rüs-

sel (Korbarm) auch rückwärtige Einsätze hinter Störkanten, wie beispielsweise bei Unterflurarbeiten.

A. Piñero (Geschäftsführer und Inhaber von „Alberto Piñero Lift“) freut sich über den gelungenen Einsatz des T 570 HF und kommentiert: „Der T 570 HF hat hervorragende Dienste geleistet, ohne das Thema Einsatz-Sicherheit zu vernachlässigen. Unsere Kunden sind von der Flexibilität und Performance der RuthmannSteiger begeistert. Deshalb habe ich in den letzten Jahren meine Flotte an Steiger'n deutlich erweitert.

Neben dem T 570 HF führe ich einen T 630 im Programm. In der Pipeline habe ich noch zwei weitere Steiger, die in Kürze übergeben werden: das Flaggschiff der highflex Baureihe T 750 HF sowie den T 510 HF mit seinen Weltrekordleistungsdaten von 51 m Arbeitshöhe, gepaart mit 2-Achs-Chassis.

Unser Unternehmen ist seit Jahren sehr bekannt in Spanien.



Unter Flur top: der T 570 HF. Da sich der Arbeitskorb um 440 Grad drehen lässt, können bei nach unten gerichtetem Korbarm Brückenuntersichteinsätze effizient und sicher ausgeführt werden.



Montiert auf 3-Achs-Chassis, verfügt der T 570 HF über 57 m Arbeitshöhe und 41 m Reichweite.

Wir sind stolz, einer der Pioniere im Großgerätebereich in Spanien zu sein. Das schaffen wir nur mit verlässlichen Partnern wie Ruthmann, die uns die innovative und leistungsstarke Maschinenteknik liefern. Und mit Ruthmann's Partner „AMCO“. AMCO Machinery & Consulting ist – mit Bert Wiegel und Team – Ruthmann's sehr engagierter und erfolgreicher Sales- und Servicepartner in Spanien.“

BM