

Universelles Raupenfahrzeug / Werfermodul

Artikel vom 9. Januar 2023

Löschgeräte und Produkte für die Brandbekämpfung



Das universelle Raupenfahrzeug »X-Cat« lässt sich auch zum voll ferngesteuerter Werfer mit Kameralösung konfigurieren (Bild: Jerg).

Beim universellen Raupenfahrzeug »X-CAT« von [Jerg Feuerwehr- und Umwelttechnik](#) handelt es sich um ein funkfernsteuertes Raupenfahrgestell mit einer modularen Universalaufnahme. Das Besondere dabei sind die lieferbaren Module für (fast) jeden Einsatzzweck, sodass der Roboter wirklich universell einsetzbar ist. Serienmäßig kann mit dem »X-CAT« jeder am Markt befindliche Rollcontainer (nach dem AGBF-Standard) im Europalettenmaß 1200 x 800 mm und mit einem Maximalgewicht von 650 kg transportiert werden. Die Sicherung der Rollcontainer erfolgt mittels eines universellen Fixierungssystems; Jerg-Rollcontainer können sogar mittels eines Schnellverschlussystems, das in die in den Boden integrierten Airline-Schienen eingesteckt wird, gesichert werden. Zum Auffahren der Rollcontainer auf das Raupenfahrgestell werden zwei fest mit dem Raupenfahrzeug verbundene Auffahrrampen ausgeklappt. Während der Transportfahrt stehen die Rampen platzsparend im 90-Grad-Winkel vor dem Rollcontainer.



Serienmäßig ist die Aufnahme mit Auffahrrampen für jeden am Markt befindlichen Rollcontainer nach AGBF-Standard möglich (Bild: Jerg).

Ebenfalls serienmäßig ist eine kombinierte Normlagerung für eine Tragkraftspritze, einen Werfer oder einen tragbaren Stromerzeuger am Raupenfahrgestell vorhanden, welche mit zwei einfachen Handgriffen einsatzbereit gemacht wird. Für die Ausleuchtung des Arbeitsbereiches sorgen Arbeitsscheinwerfer an Front und Heck sowie eine seitliche LED-Streifen-Umfeldbeleuchtung. Das Raupenfahrgestell, das zwei Geschwindigkeitsstufen bietet, ist ohne Zusatzmodule 1500 mm lang und 800 mm breit sowie 650 mm hoch. Je nach Ausstattung liegt das Leergewicht zwischen 500 und 640 kg. Die Zuladung beträgt maximal 650 kg. Der Antrieb erfolgt über zwei 48-Volt-Elektromotoren, dadurch kann eine hohe Zugkraft gewährleistet werden. Die Laufzeit im Dauereinsatz (bei einer mittleren Belastung) wird mit mindestens vier Stunden gewährleistet. Das integrierte Schnellladesystem lädt den Akku in maximal zwei Stunden auf. Zusätzlich ist auch eine Überbrückungsdose vorhanden. Herstellerversuche haben gezeigt, dass das Raupenfahrzeug zwei mit Wasser gefüllte B-Druckschläuche über 120 m oder eine gefüllte A-Druckschlauchleitung über 160 m ziehen kann. Das schwallwasserdichte Raupenfahrgestell verfügt über eine Schutzart nach IP54 bei einer Wattiefe und einer Bodenfreiheit von jeweils 125 mm. Auf Kundenwunsch kann auch die Schutzart auf IP65 realisiert werden. Die Bedienung erfolgt über eine Funkfernsteuerung mit einer Laufzeit von sechs Stunden und einer Reichweite von 150 m. An der Funkfernsteuerung sind im mittleren Bedienfeld auch die Funktionen der Zusatzmodule integriert, ebenso ein aufteilbarer Bildschirm für die optionalen (Wärmebild-)Kamerasysteme. So können am Fahrgestell bis zu vier Kameras angebaut werden, wie beispielsweise Video und Flir-Wärmebildkameras. Die Fernbedienung ist serienmäßig in der Schutzart IP65 ausgeführt. Das Raupenfahrgestell hat nicht nur eine hohe Geländegängigkeit, sondern bei einer Last von 500 kg (bei einem zentralen Schwerpunkt bis maximal einem Meter über dem Boden) auch eine Treppensteigfähigkeit von bis zu 65 %. Das Besondere am »X-CAT« ist die Universalität im Einsatz durch die anbaubaren oder aufladbaren Module. So können auf Kundenwunsch eine elektrische Seilwinde mit einer Zugkraft von 7,5 kN, ein Hydraulikmodul mit einer hydraulischen Palettengabel (Tragfähigkeit bis zu 500 kg) sowie einem Räumschild, eine Kunststoff-Transportbox im Europalettenmaß.

Hersteller aus dieser Kategorie

Iconos Vertriebs GmbH

Wacholderstr. 24-26

D-40489 Düsseldorf

0203 741469

info@iconos-system.com

c

[Firmenprofil ansehen](#)

Dr. Jessberger GmbH

Jägerweg 5-7

D-85521 Ottobrunn

089 666633-400

info@jesspumpen.de

www.jesspumpen.de

[Firmenprofil ansehen](#)

Industrielektronik Pölz GmbH

Großendorf 122

A-4551 RIED IM TRAUNKREIS

0043 7588 70122

office@poelz.at

www.poelz.at

[Firmenprofil ansehen](#)
