

Kranmäher

Artikel vom 10. Juli 2018

Anbau- und Aufbau-Auslegermähergeräte





RASCO d.o.o. 48361 Kalinovac (Kroatien)

In seinem Sortiment professioneller Auslegemäher hat RASCO Mäher für alle Traktorarten, Mehrzweckfahrzeuge des Typs Unimog, Arbeitsmaschinen und kleine Nutzfahrzeuge. Die Mäher können je nach Gelände- und Fahrzeugart vorne, seitlich oder hinten am Fahrzeug angebaut werden. Für den Einbau hinten am Traktor sind die Kranmäher SPECTRA, FLEXIMA und NEVA kompatibel. Das Hauptmerkmal dieser Mäher sind eine einfache Montage und Demontage auf die hintere Aufnahmestelle des Traktors, wodurch nach dem Mähvorgang eine schnelle und einfache Umstellung des Traktors ermöglicht wird. Hintere Kranmäher haben je nach gewählten Optionen eine Reichweite des Arbeitskopfes von 5 bis 7 m. Für schwererreichbare Gelände, bei denen die Reichweite des Arbeitskopfes zum Mähen wichtig ist, wie z. B. bei der Instandhaltung von Kanälen und Dämmen, sind Seitenmäher BRK, BRKT und MAXIMA verfügbar. Je nach ausgewählten Optionen haben die Kranarme der Mäher eine Reichweite von 6 bis 10 m. Der Frontmäher PRK ist für den Anbau an Unimog-Fahrzeuge geeignet, wobei der Frontmäher PRKV für den Einbau auf Arbeitsmaschinen kompatibel ist. Die Kranarme beider Mäher haben eine Reichweite von 6 m. PRK ist für das Mähen entlang von Verkehrsstraßen bestimmt und PRKV für das Mähen anspruchsvoller Gelände, die mit Arbeitsmaschinen erreichbar sind. Auf kleine Nutzfahrzeuge des Typs Holder MUVO kann der Front-Kranmäher KKM mit einer Reichweite von 4 m eingebaut werden. Obwohl der KKM kleinere Abmaße hat, ist dieser Mäher wie alle anderen RASCO-Mäher mit fortgeschrittenen Steuerungs- und Sicherheitsmechanismen ausgestattet. Nach Auswahl des Mähers, der den Anforderungen des zu pflegenden Geländes und des verfügbaren Fahrzeugs folgt, wird der entsprechende Arbeitsanschluss gewählt. HYDRA, TORNADO S, TORNADO L sind Arbeitsköpfe, die dank verschiedenen Messerarten (die in den Kopf eingebaut werden können) für unterschiedlich dicke Gewächse geeignet sind. Mit der Wahl der Messerart ändert sich der Anwendungsbereich und der Arbeitskopf kann somit bei schweren Arbeitsbedingungen im Bereich der Wasserwirtschaft, an Kanälen mit hohem, dichtem und nassem Gestrüpp, für Waldwege und vernachlässigte Straßenränder, aber auch in gepflegten Mähbereichen eingesetzt werden. Anstelle der Mähköpfe können auch spezielle Werkzeuge angebaut werden: SRG Schnitsscheren für bis zu 100 mm starke Äste, BM Bürsten zur Reinigung des Gewächses neben Verkehrsstraßen und Aufsatz KAN zur Reinigung und Profilierung von Kanälen. Angepasst an die Nutzungsbedingungen und Fahrzeuge und ausgestattet mit wechselbaren Arbeitsköpfen und spezialisierten Werkzeugen sind die RASCO Kranmäher ein »unverzichtbares Werkzeug« zur sommerlichen Instandhaltung der Vegetation entlang von Verkehrsstraßen und Wasserwegen.

Hersteller aus dieser Kategorie

