

The logo for KUHN, featuring the word "KUHN" in white, bold, uppercase letters on a red rectangular background.

Spezialist für Sonderanfertigungen für Geräteträger

Artikel vom **15. September 2025**

Mähraupen

Wilmers Kommunaltechnik ist nicht nur Vertriebspartner des ferngesteuerten Geräteträgers Herder »CR 10«, sondern auch Spezialist für maßgeschneiderte Anpassungen und Sonderanfertigungen. Mit innovativen Lösungen – von Schnellverriegelungen über Hydraulikkupplungen – steigert das Unternehmen Effizienz, Bedienkomfort und Sicherheit im täglichen Einsatz.



Herder »CR 10« Geräteträger im Maheinsatz (Bild: Wilmers).

Neben dem Vertrieb des ferngesteuerten Geräteträgers Herder »CR 10« bietet Wilmers Kommunaltechnik auch kundenindividuelle Sonderanbauten sowie serienmäßige Anpassungen speziell für diesen Geräteträger an. In der hauseigenen Werkstatt wurde beispielsweise eine mechanische, werkzeuglose Schnellverriegelung entwickelt, die einen schnellen Austausch von Anbaugeräten ermöglicht. Der hydraulische Multikuppler ermöglicht einen einfachen und schnellen Austausch der hydraulischen Anbaugeräte. Dadurch werden die Effizienz und der Bedienerkomfort enorm gesteigert. Zum Schutz vor Hindernissen oder unerwarteten Barrieren kann der Geräteträger mit einem zusätzlichen Astabweiser versehen werden. Zudem wurde ein Anbaurahmen mit optionalen Erweiterungen für das Heck der Raupe entwickelt. Dieser wird fest an dem Geräteträger verschraubt. Mithilfe einer flexiblen Einhängvorrichtung können weitere Geräte die Raupe ergänzen. So können beispielsweise eine Bergungswinde, eine Anhängerkupplung oder ein Anfahrerschutz das Gesamtpaket vervollständigen. Die neueste Optimierung ist ein vollhydraulischer Seitenverschub für die Anbaugeräte mit einer Reichweite von 1000 mm. Der Herder »CR 10« wird serienmäßig mit einem 400-mm-Seitenverschub geliefert. Der Kunde hat nun die Wahl zwischen einem hydraulisch-mechanischen Verschub von 1000 mm und einem vollhydraulischen Verschub von 1000 mm. Bei der Variante des hydraulisch-mechanischen Verschubs können 500 mm hydraulisch und weitere 500 mm mechanisch verstellt werden. Der vollhydraulische Verschub ermöglicht hingegen eine stufenlose und automatische Einstellung der gesamten Reichweite von 1000 mm. Neben der signifikanten Erweiterung des

Arbeitsrahmens ermöglicht die vollhydraulische Variante die komfortable Einstellung der gesamten Reichweite von der Fernsteuerung aus. Dies erhöht die Arbeitssicherheit und steigert die Effizienz.



Wilmers führt auch kundenspezifische Sonderanbauten oder Nachrüstungen, wie z. B. eine Bergungswinde, aus (Bild: Wilmers).

Die Umbauten können auch als Nachrüstung an bereits im Einsatz befindlichen »CR 10«-Mähraupen erfolgen. Wer kundenindividuelle Sonderlösungen für seinen variablen Geräteträger benötigt, findet bei Wilmers Kommunaltechnik den passenden Ansprechpartner. Dank jahrelanger Erfahrung mit den Herder-Fabrikaten und branchenspezifischem Know-how bietet Wilmers Kommunaltechnik die richtige Expertise für derartige Anpassungen.

Hersteller aus dieser Kategorie
