

Winterdiensttechnik bis 7,5 t zGG

Artikel vom 24. September 2022

Schneepflüge



Fahrzeugaufbau bis 7,5 t auf IVECO »Daily« mit Western Schneepflug (Bild: Kunath Fahrzeugbau).

Um große Flächen schnee- und eisfrei zu halten, bieten sich Fahrzeuge bis 7,5t zGG mit Winterdienstausrüstung an. Viele Anbaugeräte benötigen dabei eine Hydraulikanlage sowie genormte Anbaumöglichkeiten, die bei der Investition berücksichtigt werden müssen. [Kunath Fahrzeugbau](#) bietet dazu eine Alternative mit elektrohydraulischen Schneepflügen und elektrischen Salzstreuern. Der 2,3 m breite Pflug (von Western Midweight) hat eine Räumbreite von 2,0 m in Schrägstellung. Die Pflugaufnahme besteht aus einem feuerverzinkten Querträger in der Fahrzeugfront mit demontierbaren Aufnahmetaschen für den Schneepflug. Der gewohnte Rampenwinkel des Fahrzeugs bleibt damit erhalten und es gibt kaum überstehende Anbauteile. Kurze Rüstzeiten werden mit dem Schnellanbausystem zur werkzeugfreien Pflugmontage realisiert. Der Pflug aus Stahl verfügt über einen Pendelausgleich, um Unebenheiten auf der Fahrbahn auszugleichen. Die Joystick-Bedienung ermöglicht eine einfache Handhabung des Schildes und das Kettenhubwerk bietet eine variable Pflughöhe zum Ausgleich unterschiedlicher Beladungszustände. Kunath empfiehlt für diese Fahrzeugklasse den

elektrischen »Salt Dogg PRO2000«-Streuer mit Abdeckklappen und 1500 l Volumen. Alle Komponenten des Streuers (Hersteller Buyers), die mit dem Streugut in Berührung kommen, sind entweder aus witterungsbeständigem Kunststoff oder aus korrosionsbeständigem Edelstahl gefertigt. Somit eignet sich der Aufbaustreuer ideal für Salz, Sand, oder Salz/Sand-Mischungen und zeichnet sich durch eine lange Lebensdauer aus und weist auch nach intensivem Gebrauch kaum Korrosionsstellen auf. Das Material im Behälter wird über eine Schneckenwelle gefördert und mit einem Streuteller verteilt. Materialrüttler und Förderwellenabdeckung im Inneren des Behälters optimieren den Materialfluss. Die Streumenge und -breite sind über eine Bedieneinheit im Fahrzeug einstellbar. Die Schütte kann vom Streuer ohne Werkzeug demontiert werden und das Fahrzeugheck ist mit zwei Handgriffen frei von überstehenden Teilen.

Hersteller aus dieser Kategorie
