

An- und Aufbaustreuer/12-V-Streutechnik

Artikel vom 11. März 2020

Mit dem Polaro-Sortiment vom Marktführer für 12-V-Technik ist man bestens für die Wintermonate gerüstet. Mithilfe der An- bzw. Aufbaustreuer von Lehner kann Salz, Splitt und Sand mit jedem Fahrzeug ausgebracht werden, das über 12 Volt versorgt wird, z. B. Pkw, Lkw, Pick-up, Radlader, Quad etc. – ein Spezialfahrzeug wird nicht benötigt. Und Lehner setzt konsequent auf Qualität, Funktionalität und Komfort. Bei der Herstellung werden ausschließlich Materialien und Bauteile verwendet, die alle Kriterien für den winterlichen Einsatz erfüllen. So sind z. B. der Geräterahmen, Streuteller und Schieber serienmäßig aus rostfreiem Edelstahl gefertigt, die Verkabelung und Getriebemotoren sind wassergeschützt und die Kunststoffbehälter auf Temperatur- und Korrosionsbeständigkeit geprüft. Alle Polaro und Polaro E sind mit einem patentierten Rührwerk ausgestattet, das ein konstantes Nachlaufen des Streuguts (bis 8-mm-Splitt) sicherstellt. Auch Polarao L und XL stehen dem in nichts nach. Hier schaltet sich automatisch ein Rüttler zu, um das Streugut aufzulockern, sollte die Förderschnecke oder der Nachfluss blockiert sein. Ein weiterer Fokus liegt bei Lehner-Produkten auf einer möglichst einfachen und komfortablen Bedienung. Jeder Polaro-Streuer wird mit einem Bedienteil ausgeliefert, mit dem sich die Arbeitsbreite (stufenlos von 0,8 – 6 m) bequem vom Fahrersitz aus einstellen und während der Fahrt anpassen lässt. Beim Polaro E, L/XL lassen sich am Bedienteil noch weitere Einstellungen vornehmen (u. a. Streumengen-Dosierung, Schieberstellung) und diverse Funktionen überwachen. Zudem wird optisch und akustisch gewarnt, wenn die Mindestfüllmenge im Behälter erreicht ist. Polaro und Polaro E sind mit 70, 110, 170 oder 250 l Behältervolumen erhältlich, der Polaro L mit 380-l-Behälter für ca. 500 kg Streusalz. Das Fassungsvermögen der XL-Version (ca. 720 kg) kann mit einer Behältererhöhung ausgestattet und dadurch auf max. 1000 kg erweitert werden.

Hersteller aus dieser Kategorie
