

Bobcat

Neue Knicklader Modellreihe auf dem Markt

Zwei kompakte Maschinen mit 25 PS und einem Stage V Motor ergänzen das Sortiment



© Bobcat

Die neuen Knicklader Modelle L23 und L28 von Bobcat sind durch ihre kompakten Maße vielseitig einsetzbar.

Mit den neuen Modellen L23 und L28 setzt Bobcat seine Expansion auf dem Kompakt-Radlader-Markt fort. Die in Nordamerika entwickelten und hergestellten Maschinen bieten eine hohe Stabilität sowie Kipplasten bis zu 1,39 Tonnen. Die Lader sind etwas über einen Meter breit, haben einen engen Wendekreis und seien somit auch in schwierigen und schwer zugänglichen Bereichen problemlos einsatzfähig, so der Hersteller.

Die im Vergleich zum Maschinengewicht hohen Hubkräfte sind laut Bobcat für schwere Hub- und Transportarbeiten in beengten Arbeitsumgebungen konzipiert. Der ausfahrbare Ausleger des L28 bietet mehr Optionen zur einfachen Verladung von Lasten. Mithilfe zusätzlich erhältlicher Gegengewichte lassen sich die kleinen Lader an die Kapazitätsanforderungen jeder spezifischen Anwendung anpassen. Außerdem hält das innovative Doppelzylinderdesign die Last beim Verfahren der Schaufel sowie im ausgefahrenen Zustand waagrecht. Für die Synchronisierung des Teleskopzylinders sorgt eine hydraulische Nivellierverbindung die den Niveaueausgleich unterstützt und verhindert, dass Material über die hintere Schaufelkante abrutscht.

Der Reihenmotor entspricht Stage V, wird aber mechanisch angesteuert, sodass er in jeder Region eingesetzt werden kann. Mit der eigens entwickelten Sonderausführung des Bob-Tach-Montageadapters ist es möglich, die für S70/MT55 sowie S100/S450 zugelassenen Anbaugeräte zu verwenden.

John Chattaway, Product Manager Lader bei Bobcat, zu den neuen Maschinen: „Die Kompakt-Knicklader sind kompakte Leichtgewichte mit geballter Power, die sich einfach bedienen lassen – kraftvolle, praktische Mehrzweckgeräte mit einem sehr vielseitigen Anwendungsspektrum. Beide Modelle, L23 und L28, haben 25 PS und sind mit den intuitiven Bedienelementen von jedem Nutzer steuerbar. Sie sind für eine noch breitere Kundenbasis attraktiv und erhöhen somit die Reichweite des Lader-Portfolios von Bobcat.“

www.bobcat.com