
Cat erweitert Radladerprogramm um den 918 M

Als Nachfolger des 910 K und 914 K bringt Caterpillar in der Klasse sieben bis zehn Tonnen Einsatzgewicht die Radlader 910 M und 914 M. Außerdem erweitert als neues Modell der 918 M die Baureihe. Er hat eine Leistung von 86 kW / 117 PS, während die beiden anderen aus dem neuen Motor mit vergrößertem Hubraum 72 kW / 98 PS schöpfen.

Der Cat 918 M hat ein Einsatzgewicht von 9,3 Tonnen. Er verfügt serienmäßig über HD-Achsen für hohe Leistung bei Einsätzen in der Abfallwirtschaft und optional mit einem Hochstrom-Zusatzhydrauliksystem für den Betrieb von anspruchsvollen Arbeitsgeräten wie Schneefräsen oder als Schnellfahrversion für Straßenfahrten bis 40 km/h geliefert werden.

Mit der Funktion „Schaufelrückführung“ bieten die M-Modelle dem Fahrer bei Ladearbeiten die Möglichkeit, eine Schaufelposition zu speichern und die Schaufel automatisch in die Sollstellung für den nächsten Ladetakt zu bringen. Mit der „Hubendausschaltung“ können zudem die Hubarme wiederholend und automatisch in vorher festgelegte Höhe gefahren werden – eine hilfreiche Funktion, die insbesondere das schnelle Verladen von Schüttgütern erlaubt. (ampnet/jri)

Bilder zum Artikel



Cat 918 M.

Foto:
Zeppelin



Cat 910 M.

Foto:
Zeppelin