

**Lemken**

# **Grubber Karat 10 präsentiert**

Erhältlich in drei bis sieben Meter Arbeitsbreite



Die Zinken des neuen Karat 10 von Lemken sind jetzt symmetrisch zur Zugachse angeordnet.

Neu auf den Markt bringt Lemken den dreibalkigen Grubber Karat 10. Seine Zinken sind symmetrisch zur Zugachse angeordnet, wodurch die neue Maschine laut Hersteller leichtzügig ist und seitenzugfrei arbeitet.

Die neue Bauweise des Karat 10 ist laut Lemken insbesondere mit Spurführungssystemen vorteilhaft. Gleichzeitig sei damit eine intensive Durchmischung garantiert. Bei den Werkzeugen hat Lemken die Flügelschare für die flache Bodenbearbeitung verbreitert. Alternativ lassen sich Schmalschare für die tiefe Bearbeitung einsetzen. Optional gibt es hydraulisch einstellbare Scheibenvorläufer. Erhältlich ist der Karat 10 in angebauten und aufgesattelten Versionen von drei bis sieben Meter Arbeitsbreite. Für die aufgesattelten Modelle ist ein hydraulischer Traktionsverstärker zur optimalen Zugkraftübertragung erhältlich, ebenso wie das ContourTrack-System, das in kuppertem Gelände eine gleichmäßige Arbeitstiefe gewährleisten soll.  
[www.lemken.de](http://www.lemken.de)