

# Grubberkombination WOTAN



## Die Profi-Grubberkombination für die Stoppel- und Grundbodenbearbeitung

Die speziellen Scheibenwellen dieser 4-balkigen Grubberkombination verrichten auch bei extremen Bedingungen ihre Arbeit. Der Charakter dieser Maschinen wird durch die zwei Reihen ineinandergreifenden CUTTER-Walzen bestimmt.

# Grubberkombination WOTAN

Stoppel- und Grundbodenbearbeitung

Eine Grubberkombination, die nicht nur durch die einzigartige Anordnung von verschiedenen Bearbeitungssystemen, Werkzeugen und Schnellwechselsystem für Walzennachläufer gekennzeichnet ist, sondern durch spezielle Scheibenwellen, die auch bei extremen Bedingungen ihre Arbeit verrichten.

Hinter der 4-balkigen Grubbereinheit, die mit 35mm bzw. alternativ mit 40mm gedrehten Federzinken bestückt ist, folgt ein Scheibensegment aus zwei Reihen ineinandergreifenden CUTTER-Walzen mit einem Durchmesser von 450mm. Dies ist durch das "C" in der Typenbezeichnung gekennzeichnet. Die einzigartige Arbeit der CUTTER-Walzen bestimmt den Arbeitscharakter dieses Gerätes.

Als Walzennachläufer kann wiederum eine doppelte CUTTER-Walzen-Einheit mit einem Durchmesser von 560mm aufgenommen werden. Auch als Walzennachläufer kann die besondere Arbeitsweise dieser Walzen benutzt werden.

Durch die Möglichkeit verschiedene Walzennachläufer, wie CRACKER-Walzen, Vollstabwalzen, usw. anzubauen, wird eine exakte Verdichtung des zuvor bearbeiteten Bodens, je nach örtlichen Bedingungen, erreicht. Ein spezielles Multitalent.