

CDM

Mulchsaat-Kurzkombination
CDM 300 - 400



EFFIZIENZ, ROBUSTHEIT UND HOHE FLÄCHENLEISTUNGEN!

Die Mulchsaat-Kurzkombinationen CDM 300-400 sind für die Saatbettbereitung mit gleichzeitiger Aussaat in leichten Böden (oder für die Frühjahrspflanzung nach der Winterfurche) gedacht. Durch die schleppende Form der Zinken können Pflanzenrückstände besser abfließen. Sie sind immer dann eine schlagkräftige und wirtschaftlich interessante Alternative, wenn der Einsatz einer Kreiselegge nicht erforderlich ist.

- Hohe Fahrgeschwindigkeit, hohe Flächenleistung
- Geringe Wartungskosten

Die Mulchsaat-Kurzkombinationen CDM 300 und 400 können mit allen mechanischen Drillmaschinen vom Typ INTEGRA und mit allen pneumatischen Drillmaschinen vom Typ VENTA LC kombiniert werden.



Zinken hydraulisch verstellbar

Je nach Einsatzsituation kann der Anstellwinkel der Schleppzinken über Hydraulikzylinder verändert werden. Dadurch wird eine mehr oder weniger intensive Bodenbearbeitung erreicht. Serienausstattung.



Verstärkter Anbaubock

Egal, ob in der 3-Meter- oder in der 4-Meter-Ausführung: In puncto Robustheit werden bei der Mulchsaat-Kurzkombination CDM keine Kompromisse gemacht. Es werden die gleichen Anbauböcke wie bei den Kreiseleggen verwendet, denn sie haben die richtige Dimensionierung für intensive Einsätze oder Arbeiten mit hoher Geschwindigkeit.

TECHNISCHE DATEN

	CDM 300	CDM 400
Arbeitsbreite (m)	3	4
Reihenzahl der Schleppzinken	2	
Anzahl der Schleppzinken	22	30
Hydraulische Verstellung des Zinkenstellwinkels	serienmäßig	
Anbau	Kat. 2 und (3*)	Kat. 3 und (2*)
Gewicht (kg) ca.,	mit Zahnpackerwalze PK2	1110
	mit Maxipackerwalze	1140
	mit Packlinerwalze	1195
Tiefenführung über Walze	Zahnpackerwalze PK2, Maxipacker- oder Packlinerwalze, (Maxirohrwalze möglich, aber nur bei über hydr. Hubrahmen angebaute Drillmaschine)	
Arbeitsgeschwindigkeit	5 bis 14 km/h, je nach Einsatzsituation	

* Anbaubolzen auf Anfrage

Sonderausrüstungen: Spurlockerer - Aufbauteile für Drillmaschine INTEGRA - Aufbauteile für Drillmaschine VENTA LC - Gelenkwellenlagerung für den mechanischen Gebläseantrieb von VENTA LC - hydraulischer Hubrahmen für Anbaudrillmaschine - Spuranreißer - seitliche Abweiser.

Erforderliche Hydraulikanschlüsse am Traktor: 1 x DW für die hydraulische Verstellung der Zinken.

In den Ländern der Europäischen Union entsprechen unsere Produkte der EG-Maschinenrichtlinie; in den anderen Ländern werden sie entsprechend den dort gültigen Vorschriften mit den erforderlichen Sicherheitsvorrichtungen geliefert. Zu einer klareren Darstellung wurden ggf. manche Schutzvorrichtungen abgenommen. Sie müssen sonst jedoch unter allen Umständen in Schutzstellung bleiben, gemäß den in der "Montage- und Betriebsanleitung" aufgeführten Sicherheitshinweisen. Änderungen, die der Verbesserung dienen, behalten wir uns vor. Die in diesem Prospekt dargestellten Maschinen und Ausrüstungen können durch mindestens ein Patent und/oder Geschmacksmuster geschützt sein. Eingetragene Marke(n).

VERTRETEN DURCH:

Deutschland: KUHN Maschinen-Vertrieb GmbH
 Industriestr. 14 - 39291 SCHOPSDORF
 Tel.: 039225 / 9600
 Fax: 039225 / 96020
 www.kuhn.de - E-mail: info@kuhn.de

Österreich: Lagerhaus TechnikCenter GesmbH. & Co KG
 Johann Pamer-Straße 1 - 2100 Korneuburg
 Tel.: 02262-71260 DW 7330
 Fax: 01/60 51578 DW 7330
 www.lagerhaustc.at - E-mail: office@lagerhaustc.at

Schweiz: OTT Landmaschinen AG
 3052 ZOLLIKOFEN
 Tel.: 031 910 30 20
 Fax: 031 910 30 19
 www.ott.ch - E-mail: mail@ott.ch

Schweiz: AGRIOTT
 3052 ZOLLIKOFEN
 Tel.: 031 910 30 20
 Fax: 031 910 30 19
 www.agriott.ch - E-mail: mail@ott.ch

KUHN S.A. - F 67706 Saverne Cedex
 www.kuhnusa.com - E-mail: info@kuhnusa.com

