

Scheibenmulcher
 Disc Tillers
 Déchaumeurs à disques

D
 GB
 F

Field Bird



Field Bird		3000 E	3000 H	4000 ES	4000 EK	5000 EK	6000 EK	3000 A	4000 KA	4500 KA	5000 KA	6000 KA	6000 KAL	8000 KA
angebaut mounted porté	m	X	X	X	X	X	X							
aufgesattelt semi-mounted semi-porté								X	X	X	X	X	X	X
Arbeitsbreite Working width Largeur de travail	m	3	3	4	4	5	6	3	4	4,50	5	6	6	8
hydraulische Klappung Hydraulic folding Repliage hydraulique					X	X	X		X	X	X	X	X	X
Transportbreite Transport width Largeur de transport	m	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Länge Length Longueur	m	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	6	6	6	6	6	7	6
Gewicht mit Zahnpackerwalze Weight incl. roller Poids avec rouleau	kg	1515	1615	2100	2340	2600	3150	3195	4055	4380	4810	5670	5720	6820
Anzahl der Scheiben No. of discs Nombre de disques		24	24	32	32	40	48	24	32	36	40	48	48	64

Scheibenmulcher
 Disc Tillers
 Déchaumeurs à disques

D
 GB
 F



Field Bird mit Mulchsämaschinen
 Field Bird with Min-Till Drills
 Field Bird avec semoirs pour semis simplifié



Rabe Agri GmbH
 Am Rabewerk 1 · 49152 Bad Essen
 Telefon ++49(0)54 72 / 77 10
 Telefax ++49(0)54 72 / 77 11 90
 E-Mail info@rabe-agri.eu
 Internet: www.rabe-agri.eu

Scheibenmulcher – Disc Tillers – Déchaumeurs à disques

D angebaut, Arbeitsbreite 3 m und 4 m
 GB mounted, working width 3 m and 4 m
 F porté, largeur de travail 3 m et 4 m

3000 E
Field Bird 3000 H
 4000 ES

D angebaut, hydraulisch klappbar, Arbeitsbreite 4 m, 5 m, 6 m
 GB mounted, hydraulic folding, working width 4 m, 5 m, 6 m
 F porté, repliage hydraulique, largeur de travail 4 m, 5 m, 6 m

4000 EK
Field Bird 5000 EK
 6000 EK



Flache Stoppelbearbeitung
Shallow stubble cultivation
 Déchaumage superficiel



Saatbettbereitung auf Gepflügtem
Seed bed preparation after ploughing
 Reprise de labour avant semis



hydraulisch klappbar
hydraulic folding
 Repliage hydraulique



kurz gebaut, leicht zu heben
closed coupled, easy to lift
 Matériel compact, facile à relever



Gezackte Mulchscheiben
Serrated discs
 Disques crénelés et incurvés

Striegel und Mulchpackerwalze
Mulch-Packer roller
 Peigne et rouleau mulchpacker



leichtes Ausheben durch Hochklappen der Walze (3000 H)
close center of gravity due to rear lifting of roller
 relevage aisé par basculement du rouleau sur l'appareil



Arbeitstiefe hydraulisch verstellbar
working depth hydraulically controlled
 Réglage hydraulique de la profondeur de travail



starke Rückverfestigung
good re-compaction
 Rappuyage efficace



Tiefenführung über Schlepper und Walze
Depth control by tractor and roller
 Contrôle de profondeur par le relevage et le rouleau



Transportbreite 3 m
Transport width 3 m
 Largeur de transport 3 m



hydraulische Einklappung
hydraulic folding
 Repliage hydraulique



Transportbreite 3 m
Transport width 3 m
 Largeur de transport 3 m

Scheibenmulcher – Disc Tillers – Déchaumeurs à disques

Field Bird 3000 A 4500 KA 6000 KA(L)
 4000 KA 5000 KA 8000 KA

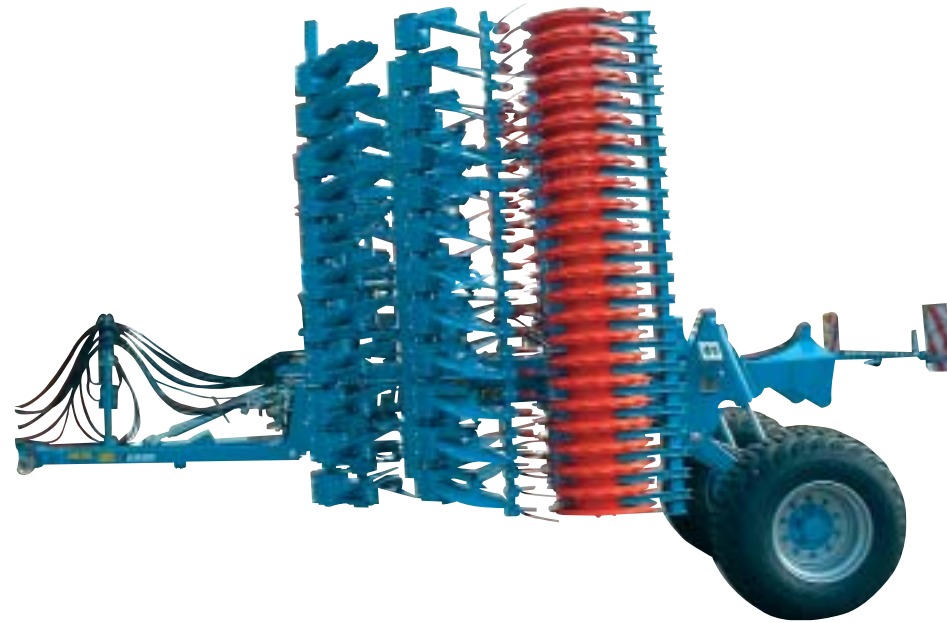
D aufgesattelt, hydraulische Klappung, Arbeitsbreite 3 m, 4 m, 4,50 m, 5 m, 6 m und 8 m
 GB trailed, hydraulic folding, working width 3 m, 4 m, 4.50 m, 5 m, 6 m and 8 m
 F semi-porté, repliage hydraulique, largeur de travail 3 m, 4 m, 4,50 m, 5 m, 6 m et 8 m



Mulchscheiben, Striegel, Packerwalze, Fahrwerk
Mulch discs, trash harrow, packer roller, chassis
 Disques mulcheurs, peigne, rouleau, chariot de transport



Fahrwerk mit Anbaumöglichkeit für zusätzliche Geräte
Chassis with hitch for rear mounting of implements
 Châssis permettant d'adapter d'autres outils à l'arrière



Straßentransport
Transport
 Position de transport



Mulchen auf Getreidestoppeln
Mulching on stubble
 Déchaumage sur chaume



Mulchen auf Zwischenfrucht
Mulching on green cover crops
 Déchaumage sur culture intercalaire



hydraulische Arbeitstiefenverstellung
hydraulic depth control
 Réglage hydraulique de la profondeur de travail



Umbruch von Grünland
Grassland cultivation
 Retournement de prairies

Field Bird

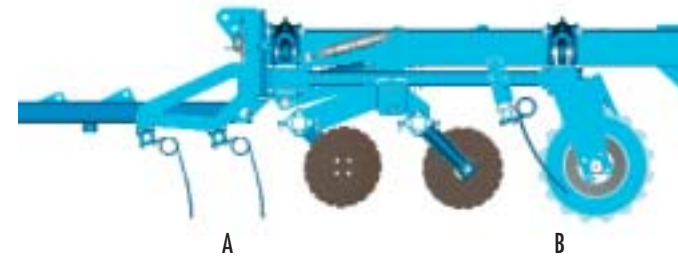
Field Bird



Gezackte Mulchscheiben (Ø 46 cm) mit Rabeflex-Federung
Serrated mulching discs (Ø 46 cm) with Rabeflex sprung
Disques mulcheurs crénelés et incurvés (Ø 46 cm) montés sur suspensions Rabeflex



Aggressiv arbeitende Hohl­scheiben für intensive Mulcharbeit
Aggressive action of discs for intensive mulching
Action agressive des disques incurvés pour un mélange intensif paille-terre



Wahlweise Strohstriegel (A) und serienmäßig Walzenstriegel (B)
Option of trash harrow (A) and standard roller harrow (B)
Peigne à paille (A) en option, peigne devant rouleau (B) de série



Umstecken der Randscheiben und Randstriegel für Straßentransport
Conversion of end discs and end tines for transport
Demontage aisé du disque de bordure et du peigne extérieur pour le transport



Horizontales Verschieben der Scheibenreihen bei Tiefen- und Tempoänderung
Sideshift of disc gang
Les deux trains de disques coulissent sur la largeur pour régler leur recroisement



Änderung der Arbeitstiefe von 1. und 2. Reihe über Spannschlossverstellung
Depth alignment of first and second disc gang
Réglage de la profondeur de travail de la 1^{ère} rangée par rapport à la 2^{ème}



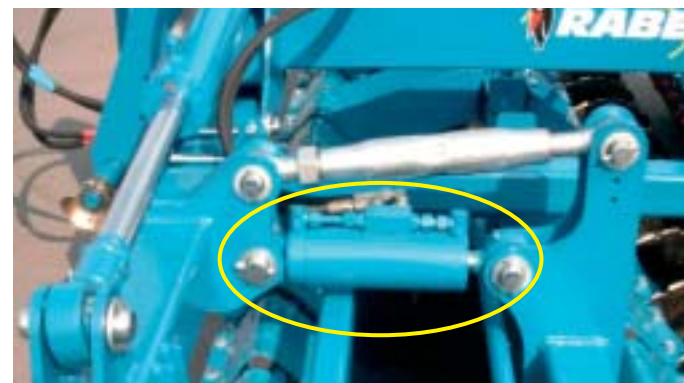
Mulchpackerwalze (51 cm oder 64 cm Ø) für rillenförmige Rückverfestigung
Mulch packer roller (51 cm or 64 cm Ø) for re-compaction in ridges
Rouleau mulchpacker (Ø 51 cm ou 64 cm) avec un rappuyage optimisé des sillons



(Mulch) Rillenpackerwalze (60 cm Ø) für ganzflächig rillenbetonte Rückverfestigung
(Mulch) wedge ring roller (60 cm Ø) for overall width consolidation in ridges
Rouleau sillonneur (Ø 60 cm) pour un rappuyage homogène avec rappuy optimisé des sillons



Tiefenveränderung über Steckerverstellung der Packerwalze (3 m)
Pin hole depth adjustment of packer roller (3 m)
Réglage de la profondeur de travail par broches (3 m)



hydraulische Arbeitstiefenverstellung
hydraulic depth control
Réglage hydraulique de la profondeur de travail



Zahnpackerwalze (51 cm oder 66 cm Ø) für ganzflächige Rückverfestigung
Toothed packer roller (51 cm or 66 cm Ø) for overall width consolidation
Rouleau packer (Ø 51 cm ou 66 cm) pour un rappuyage homogène



Stabpackerwalze (54 cm oder 64 cm Ø)
Cage roller (54 cm or 64 cm Ø)
Rouleau à barres (54 cm ou 64 cm Ø)