



## KOMPAKTOWE BRONY TALERZOWE KULTYWATORY ŚCIERNISKOWE



**RABE** 



# BLUEBIRD

Kultywatory ścierniskowe zawieszane, z zębami **Blue Bird GH**

Na ramie 2-belkowej, przeznaczone do prac ścierniskowych o średniej głębokości

Kultywatory z zębami



**Blue Bird GHF 4000 K**

## Wyposażenie:

1. Precyzyjna kontrola głębokości za pośrednictwem wału.
2. Wyrównanie i wymieszanie gleby za pomocą zakrzywionych talerzy

Kultywatory talerzowe



**Blue Bird GHF 3000 K**



Hydrauliczne składanie do transportu.  
Gdy maszyna jest złożona do szerokości 3 m, można pracować z 7 zębami.



Zamiana na zawieszenie czołowe jest możliwa dla wszystkich szerokości roboczych.

Głębokość

Blue Bird GH (F)	3000	3000 E*	5000 K	6000 K
Szerokość robocza (m)	3		5	6
Zapotrzebowanie na moc (KM)	150		210	240
Liczba zębów	7		11	13
Rozstaw zębów (cm)	43	43	45	45
Ciężar z zębami sztywnymi (GH)**	1.006 kg	1.056 kg	2.033 kg	2.348 kg
Ciężar z zabezpieczeniem Non-Stop (GHF)**	1.258 kg	1.308 kg	2.429 kg	2.816 kg
Prześwit pod ramą (cm)	75 / 80			
Maksymalna głębokość pracy (cm)	25			

\* z możliwością rozbudowy do 5 m \*\* Ciężar z zakrzywionymi talerzami i wałem rurowym.

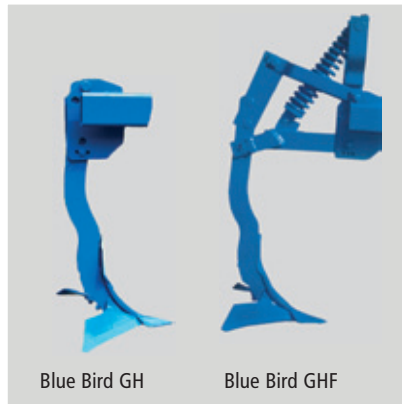


# BLUEBIRD

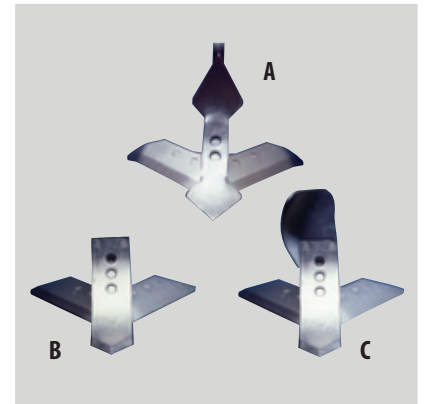
## Kultywatory ścierniskowe zawieszane, z zębami **Blue Bird GH** Szczegóły



Zęby zapewniające szybki przepływ gleby, dla wysokich prędkości roboczych, duża ilość wolnej przestrzeni, bez ryzyka zapychania się.



Zęby zapewniające szybki przepływ gleby, z zabezpieczeniem na śrubę ścinaną (GH). Zęby zapewniające szybki przepływ gleby, z zabezpieczeniem sprężynowym Non-Stop (GHF).



Różne typy łap:  
Łapa obracalna z lemieszami bocznymi (A).  
Łapa regulowana z lemieszami bocznymi (B) i listwą (C).



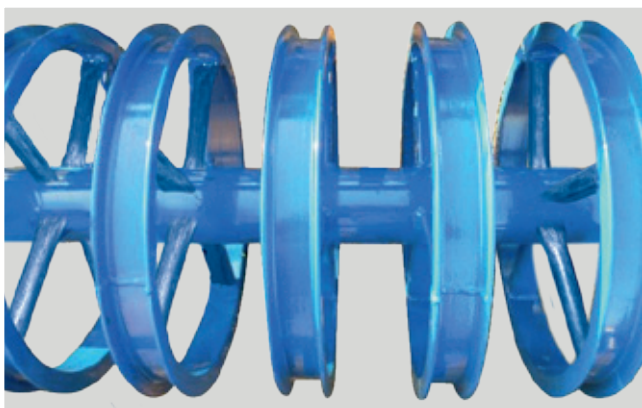
Wał rurowy (śr. 54 cm) z zakrzywionymi talerzami przed wałem.



Wał packer mulczowy (śr. 51 cm) z zakrzywionymi talerzami przed wałem.



Tandemowy wał tylny = wał rurowy (śr. 44 cm) i kruszący (śr. 35 cm) z zakrzywionymi talerzami.



Wał kołowy (śr. 60 cm).



Wał metalowy pierścieniowy (śr. 60 cm).



# BLUEBIRD

Kultywatory ścierniskowe zawieszane, z zębami Blue Bird 3GR

Na ramie 3-belkowej, przeznaczone do prac ścierniskowych, powierzchniowych lub głębszych

Blue Bird 3 GRF 3000

Blue Bird 3 GRF 4500

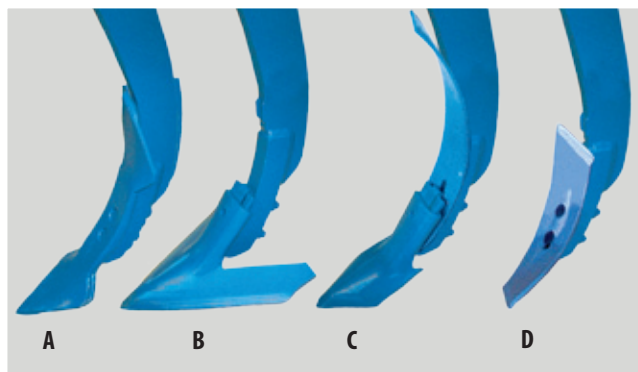
## Wyposażenie

1. Precyzyjna kontrola głębokości za pośrednictwem wału.
2. Wyrównanie i wymieszanie gleby z resztkami roślinnymi za pomocą zębów wyrównujących lub zakrzywionych talerzy.



Zęby sztywne z zabezpieczeniem na śrubę ścinaną.

Zęby z zabezpieczeniem sprężynowym Non-Stop.



Różne typy łap:

A: Łapa z podwójnym 'sercem' (13 cm) lub podwójnym sercem szerokim (18 cm).

B: Gęsiostópka (26 cm) z szybkim mocowaniem Quick-Fix.

C: Lemiesz (11 cm) z szybkim mocowaniem Quick-Fix.

D: Lemiesz spiralny (7 cm).

Blue Bird 3 GR (F)	3000	4500
Szerokość robocza (m)	3	4.5
Zapotrzebowanie na moc (KM)	160	230
Liczba zębów	13	19
Rozstaw zębów (cm)		24
Ciężar z zębami sztywnymi (GR)*	815 kg	1.223 kg
Ciężar z zabezpieczeniem Non-Stop (GRF)*	1.192 kg	1.774 kg
Prześwit pod ramą (cm)		82 (GR) / 87 (GRF)
Maksymalna głębokość pracy (cm)		25

\* Ciężar bez wału



# BLUEBIRD

## Kultywatory ścierniskowe zawieszane, z zębami **Blue Bird 3GR** Szczegóły



Wał rurowy (śr. 54 cm) z zakrzywionymi talerzami (235 kg/m) przed wałem lub alternatywnie zęby wyrównujące (223 kg/m).



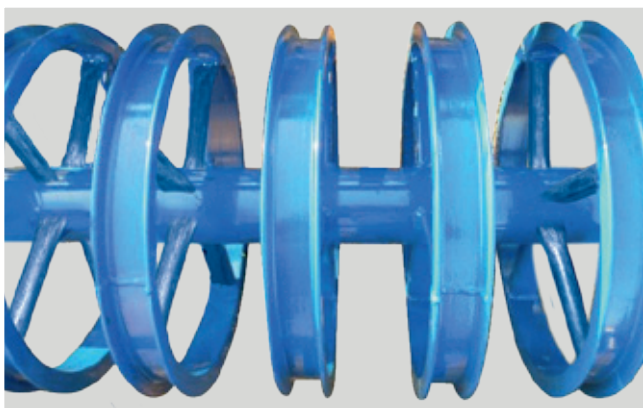
Wał packer mulczowy (śr. 51 cm) z zębami wyrównującymi (271 kg/m) przed wałem lub alternatywnie z zakrzywionymi talerzami (281 kg/m).



Wał gumowy (śr. 58 cm) z zębami wyrównującymi (308 kg/m) przed wałem lub alternatywnie z zakrzywionymi talerzami (320 kg/m).



Tandemowy wał tylny = wał rurowy (śr. 44 cm) i kruszący (śr. 35 cm) z zębami wyrównującymi (253 kg/m) przed wałem lub alternatywnie z zakrzywionymi talerzami 241 kg/m).



Wał kołowy (śr. 60 cm).



Wał metalowy pierścieniowy (śr. 60 cm).



# FIELD BIRD

Kompaktowe brony talerzowe, zawieszane do prac powierzchniowych (mulczowanie)

Kultywatory z zębami

Kultywatory talerzowe



Field Bird 4000 EK



Zawieszana brona kompaktowa z niezależnymi talerzami Field Bird 3000 E, szerokość robocza i transportowa 3 m.



Zawieszana brona kompaktowa z niezależnymi talerzami Field Bird 4000 EK, hydraulicznie składana do szerokości transportowej 3 m.

Głębokość

Field Bird	3000 E	4000 ES	4000 EK	5000 EK	6000 EK
Szerokość pracy (m)	3	4	4	5	6
Składanie hydrauliczne			X	X	X
Szerokość transportowa (m)	3	4	3	3	3
Długość (m)	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9
Ciężar z wałem packer (kg)	1.593	2.224	2.444	2.955	3.326
Liczba talerzy	24	32	32	40	48



# FIELD BIRD K+KA

Kompaktowe brony talerzowe, półzawieszane do prac powierzchniowych (mulczowanie)

Field Bird 6000 KA

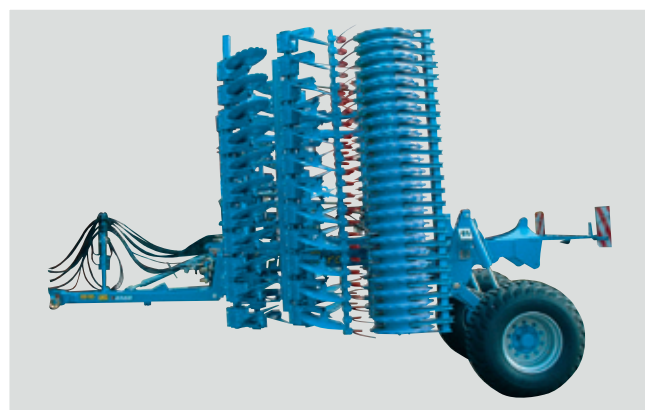


Kultywatory z zębami

Kultywatory talerzowe



Ogumienie transportowe (500/45-22.5)  
Możliwość zamocowania siewnika z tyłu maszyny.



Hydrauliczne składanie do transportu.

Field Bird	4000 KA	4500 KA	5000 KA	6000 KA	6000 KAL	7500 KA
Szerokość pracy (m)	4	4.5	5	6	6	7.5
Składanie hydrauliczne	X	X	X	X	X	X
Szerokość transportowa (m)	3	3	3	3	3	3
Długość (m)	6	6	6	6	7	6
Ciężar z wałem packer (kg)	4.244	4.499	4.855	5.826	6.076	6.792
Liczba talerzy	32	36	40	48	48	60

Głębokości



# FLIEDBIRD K+KA

## Field Bird E i Field Bird KA Szczegóły i wały

Kultywatory z zębami



Karbowane, ustawione pod kątem talerze wykonują agresywną pracę i intensywne mieszanie ziemi z resztkami roślinnymi (mulczem).



Niezależne talerze (śr. 46 cm), z amortyzacją.

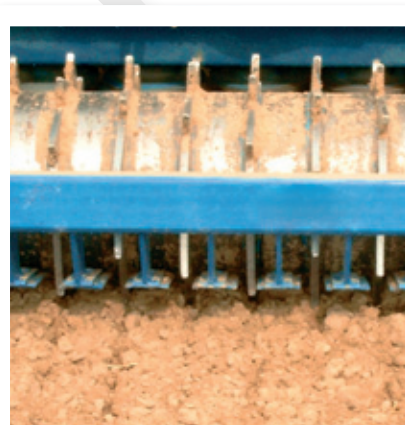


Ustawianie głębokości pracy pierwszego i drugiego rzędu za pomocą napinaczy.

Kultywatory talerzowe



Wał rurowy (śr. 54 cm lub 64 cm).



Wał packer (śr. 51 cm lub 66 cm) dla równomiernego ugniatania gleby na całej szerokości roboczej.



Wał packer mulczowy (śr. 51 cm lub 64 cm) dla równomiernego ugniatania gleby na całej szerokości roboczej.

Głębosze



Wał bruzdowy pierścieniowy (śr. 58 cm) dla równomiernego ugniatania gleby na całej szerokości roboczej.



Wał kołowy (śr. 60 cm).

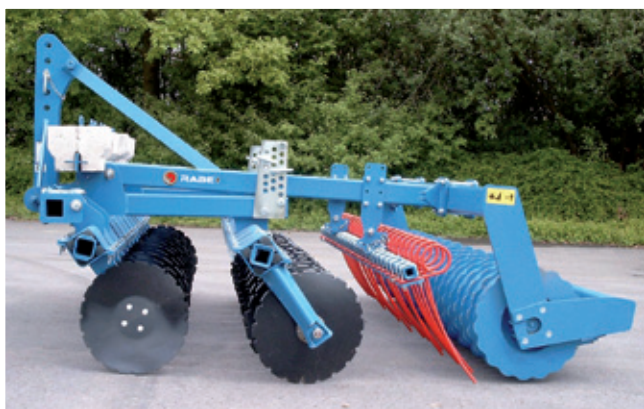


Stalowy wał pierścieniowy (śr. 60 cm).



# FIELD BIRD

## Field Bird E Szczegóły



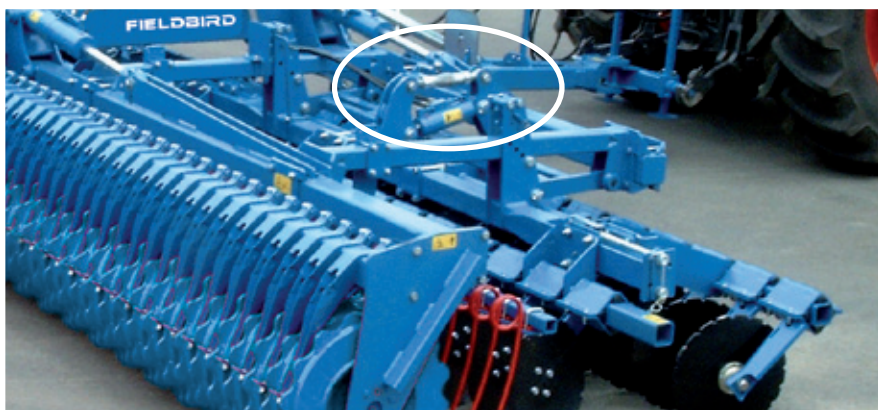
Field Bird 3000 E | Field Bird 4000 ES  
Maksymalne obciążenie 7 obciążnikami (każdy po 20 kg).  
Ustawianie głębokości pracy za pomocą wału packer.



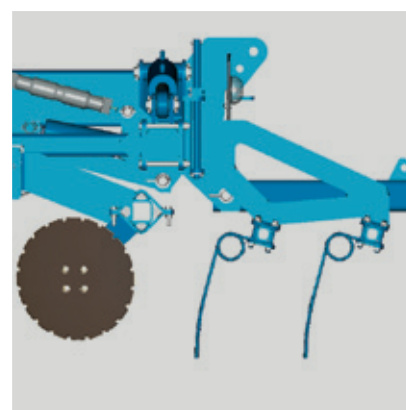
Field Bird 4000 EK  
Hydrauliczna regulacja głębokości roboczej.

# FIELD BIRD K+KA

## Field Bird KA Szczegóły



Hydrauliczna regulacja głębokości roboczej.



Opcja: 2 rzędy zgarniacza z przodu.



Field Bird 6000 KAL może być przystosowany do pracy jako siewnik do siewu uproszczonego MegaSeed.



# CHOPPER

Rozdrabniacze mogą być stosowane w każdych warunkach

Kultywatory zębaste

Kultywatory talerzowe

Głębsze



Chopper

Rozdrabniacz jest wyposażony w trzypunktowy układ zaczepienia służący do zawieszenia z przodu lub z tyłu ciągnika.



Rozdrabniacz Chopper Side

To uniwersalny rozdrabniacz dla różnych powierzchni jak rowy, skarpy przy żywopłotach, z możliwością hydraulicznej regulacji ustawienia w poziomie i w pionie.

	Chopper			Chopper Side				
	230	250	280	130	160	190	225	245
Zapotrzebowanie na moc (KM)	140	140	140	120	120	120	120	120
Szerokość robocza (m)	2.30	2.50	2.80	1.30	1.60	1.90	2.25	2.45
Ciężar (kg)	695	730	780	475	522	582	639	810
Liczba noży rozdrabniających	26	28	32	16	20	24	28	30
Liczba noży w kształcie „Y”	78	84	96	32	40	48	56	60



# CHOPPER

## Rozdrabniacze *Szczegóły*



3-punktowy układ zaczepienia dla zawieszenia maszyny z przodu ciągnika, seryjnie na wyposażeniu rozdrabniaczy Chopper, opcjonalnie na modelu Chopper Profi.



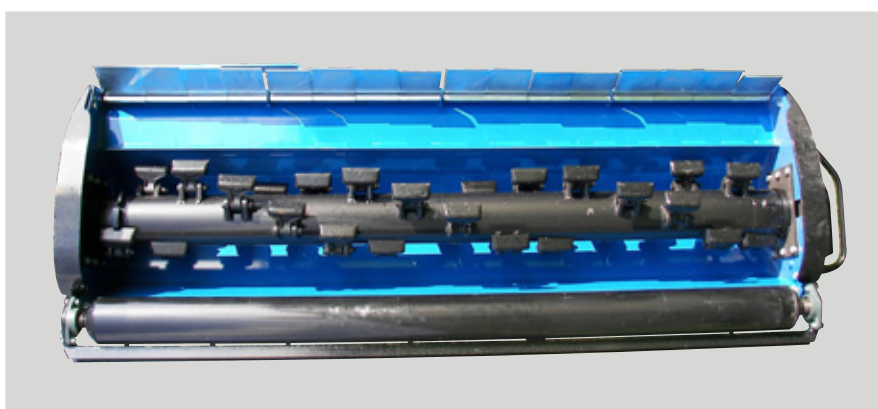
Boczne wysunięcie ustawiane hydraulicznie dla wygodnego przeprowadzania manewrów na końcu pola lub na łąkach.



Szczególnie dalekie wysunięcie modelu Chopper Side.



Opcjonalne masywne noże rozdrabniające (w kształcie 'młotków') lub noże uniwersalnego zastosowania w kształcie litery „Y”.



Rotor z podwójną spiralą, wał stalowy (śr. 170 mm) zamontowany na łożyskach, z łatwą regulacją wysokości i ze solidnymi płozami prowadzącymi.



Wyjątkowo pewne działanie dzięki przekładni z wbudowanym wolnym kołem, podzespołem automatycznego napinacza pasowego i wentylatorem dla chłodzenia bocznej przekładni.



Dystrybutor w Polsce:

**Grégoire-Besson Polska**

ul. Obornicka 1a, Kowanówko | 64-600 Oborniki Wlkp.

Tel. 61 297 75 30 | kom. 603 138 568

gbesson@poczta.onet.pl

[www.gregoire-besson.pl](http://www.gregoire-besson.pl)



**RABE** 

Twój dostawca:

Zastrzegamy sobie prawo do wszelkich zmian konstrukcyjnych i technicznych bez wcześniejszego uprzedzenia w celu zapewnienia stałej poprawy jakości oferowanych produktów.

Niniejszy prospekt nie stanowi oferty handlowej sprzedaży.

W celu uzyskania szczegółowej specyfikacji maszyny prosimy o zwrócenie się do sprzedawcy.