



Saatbettkombination U 659



www.katalog.rolmako.pl



www.katalog.rolmako.com



www.katalog.rolmako.de



www.katalog.rolmako.fr



www.katalog.rolmako.ru

www.opitz-nutzfahrzeuge.de

**Dein solider Partner
- in der Landwirtschaft**

www.rolmako.de

Managementsystem nach
ISO 9001:2008

Alle im Katalog aufgeführten Maschinenabmessungen und -gewichte unterliegen der technischen Weiterentwicklung und sind daher unverbindlich. Der in den Tabellen mit den technischen Daten angegebene Mindestbedarf an Traktorleistung kann je nach Bodenbeschaffenheit und Zusatzausstattung erheblich variieren. Die Gewichte von Landmaschinen in einer bestimmten Konfiguration können von den in den technischen Parametern angegebenen Gewichten abweichen. Wir behalten uns das Recht vor, die Konstruktion von Maschinen und technischen Parameter zu ändern. Die hierin enthaltenen Informationen sind nicht rechtsverbindlich und stellen kein kommerzielles Angebot dar.

Projektbüro

Dank unserem eigenen Projektbüro können wir Änderungen und Verbesserungen der Produkte aktiv einführen. Moderne Projektierungswerkzeuge CAD lassen uns viele Probleme schon in der Projektierungsphase lösen, die beim späteren Betrieb auftreten könnten.

Das Team des Projektbüros besteht aus jungen Leuten, deren Ziel ist, zuverlässige landwirtschaftliche Geräte zu bauen, die das Unternehmen Rolmako in Hinsicht auf die Arbeitsqualität der hergestellten Landmaschinen von anderen unterscheiden lassen.

Das interne Projektbüro bedeutet auch eine große Flexibilität und schnelle Reaktion bei der Anpassung der landwirtschaftlichen Geräte an die Bedürfnisse eines konkreten Kunden.

Professionell, nach individuellen Bedürfnissen des Kunden

Wir bieten eine technische
Unterstützung sowie Einführung
von Neuerungen für unsere Kunden an

Designed
with
SolidWorks

BRONA SKŁADANA
Środek ramy
4,0SH; 4,5SH; 5,0SH i 6,0SH

Ostre krawędzie ścięte					
MATERIAŁ:					
WAGA:					
Komentarze:					
	NARYS.	IM. I NAZWISKO			POPR.
	SPRAWDZ.				

Rolmako

Środek ramy (4,0SH;
4,5SH)

25B-00

ARKUSZ 1 z 1

NR EL.	NUMER CZĘŚCI	OPIS	ILOŚĆ
1	BC-D6	g=15 mm	4
2	B-115	butelka zaczepowa fi36	2
3	BC-D2	g=20 mm	1
4	BC-D1	g=20 mm	1
5	BC-D1	g=20 mm	1
	BC-D4	g=20 mm	1
	BC-KS11	g=15 mm	1
8	BC-747	tulejka fi87,9xfi70,2 - 50	2
9	BC-746	g=10 mm	2
10	B-1074A		2
11	B-1118	plytka zabezpieczająca	2
12	M12 - podkładka		13
	M12-skruba		13
		watek $\varnothing 70 \times 255$	1
		tulejka IGUS	4
	BC-D3	g=22 mm	2
	BC-751	tulejka fi88,5xfi70,2 - 136	1
	BC-D5	g=22 mm	2
19	BC-752	tulejka fi88 - fi78 - fi58.5 x	2
20	BC-753	NAZWA: urządzenie zaczepowe	1
		watek $\varnothing 58 \times 252$	1
		OPIS: g=15mm, rozstaw 65	1

<niekreslony>					
WAGA: 31.63		IM. I NAZWISKO	DATA	ROZ.	NR RYSUNKU
Komentarze:	NARYS.	Mateusz Knitter	2015-09-04	A4	ZB-582
	ZATW.			SKALA: 1:1	ARKUSZ 1 z 1



Saatbettkombination U 659

Rolmako - Saatbettkombination kommt auf leichten und mittleren Böden zum Einsatz. Das Gerät kann mit einer Drillmaschine mitarbeiten. Diese Kombination macht Saatbettvorbereitung und Drillen in einem Arbeitsgang möglich. Das Gerät hat eine universale Unterlenkerbolzen, der dessen Anhängen am unterem Unterlenker eines Schleppers leichter macht. Saatbettkombination ist in vier Arbeitsbreiten von 2,5 m, 2,7 m, 3,0 m und 4,0 erhältlich.



Standardausstattung:

- zwei Zinkenreihen (optional drei Reihen)
- standardmäßig werden gekrümmte Zinken Standard oder gerade Zinken (optional Zinken Unia Grudziadz) montiert
- Unterlenkerbolzen
- vordere Krümmlerwalze, schräg, gefertigt aus Flachstange (optional vordere Walze geteilt)
- hintere Rohrwalze 450mm
- Aushebung der Drillmaschine über Doppelzylinder
- Schraubenverbindung für Drillmaschine
- Radstützen Standardausstattung.



Saatbettkombination zur Arbeit mit Drillmaschine



Technische Daten				
Arbeitsbreite	4m	3m	2,7m	2,5m
Zinkenanzahl	26 szt.	21 szt.	19 szt.	17 szt.
Gewicht *	1080 kg	870 kg	790 kg	730 kg
Kraftbedarf	115 KM	80 KM	75 KM	70 KM
Vorderwalze	Gefertigt aus Flachstange, schräg			
Heckwalze	Krümmlerwalze mit Einfachleisten, Krümmlerwalze mit Zahnleisten, Zahnwalze Packer, Rohr- und Ringwalze, Crosskill Walze, Federwalze			

Aushebung der Drillmaschine 2 Zylinder
*) Maschinengewicht mit Standardausstattung.

Universale hydraulische Aushebung macht problemlose Ankoppelung des Gerätes mit einer beliebigen Drillmaschine möglich.



mehr auf www.rolmako.de



Sattbettkombination mit Aushebung für Drillmaschine ist eine gute Lösung für landwirtschaftliche Betriebe, die über Schlepper mit geringer Hubkraft verfügen. Für die Wahl der leichten Sattbettkombination sprechen minimale Unterhaltungskosten.



Optimiertes Gewicht und Größe des Gerätes, bei voller Funktionalität und Festigkeit, lassen die Leistung des Schleppers optimal auszunutzen.



Saatbettkombination kann auf Auftrag in Farbe der vorhandenen Drillmaschine eines beliebigen Produzenten hergestellt werden. Die zusammenarbeitenden Maschinen bilden dann eine farblich zueinander passende Saatbett- und Drillkombination.

mehr auf www.rolmako.de

Saatbettkombination ist für Saatbettvorbereitung nach der Grundbodenbearbeitung bestimmt. Das Gerät lockert und ebnet die Ackeroberfläche ein, krümelt Erdschollen, bekämpft Unkraut und verfestigt den Boden unterhalb der Saattiefe; dies trägt zur besseren Wasserdurchlässigkeit bei, was sich günstig auf Pflanzenwachstum auswirkt. Saatbettkombination zusammen mit einer Drillmaschine bilden eine sparsame und effiziente Variante.



Dreipunktaufhängung

Ein massiver Turm der Dreipunktaufhängung bildet ein Tragelement der Saatbettkombination, an dem der Rahmen mit Federzinkensektion und hydraulische Anbaukupplung montiert sind. Der Turm von der Dreipunktaufhängung zeichnet sich durch hervorragende Stabilität und einfache Bedienung aus.



S-Federzinken können am Maschinenrahmen, auf zwei oder drei Balken montiert werden. Auf dem Foto das Gerät in der Version mit drei Zinkenreihen.

Optimale Bedingungen für eine Drillmaschine



Gute Lösung für leichte und mittlere Böden



Nachlaufwalzen

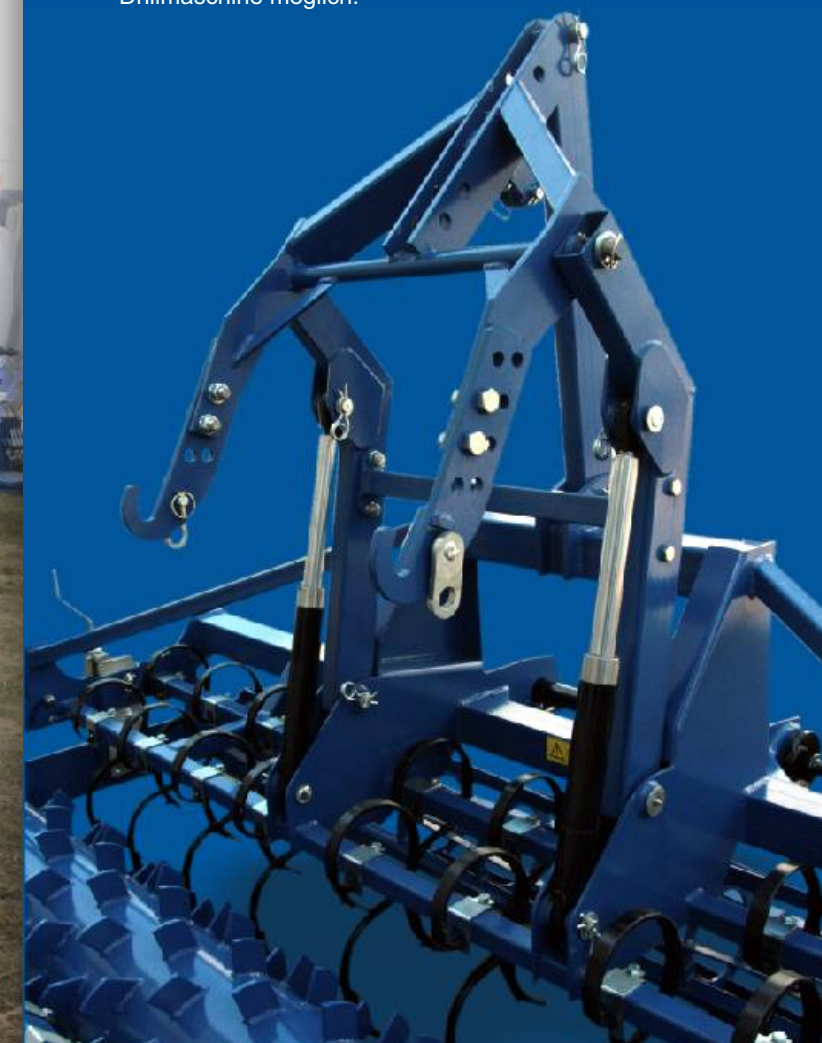
Für entsprechende Tiefenführung sind Walzen verantwortlich. Die Änderung der Arbeitstiefe ist sehr bequem; die Regulierung der vorderen und hinteren Walze erfolgt gleichzeitig. Pendelnde Walzen sichern hervorragende Anpassung an Bodenverhältnisse, garantieren gute Bodenbearbeitung beim Einhalten der gleichen Arbeitstiefe.



Crosskill Walze gute Wahl für krümelungsbedürftige Böden.

Arbeitssektionen

Dank dem unkomplizierten Montagesystem von Federzinken erfolgt deren Wechsel einfach. Je nach der Version sind die S-Zinken in zwei oder drei Reihen angeordnet. Bei der Standardausstattung werden gekrümmte oder gerade Zinken montiert, optional Zinken Unia Grudziadz. Ein entsprechender Strichabstand der Zinken in der Reihe sichert gleichmäßige Bodenlockerung sowie gute Arbeitsergebnisse. Der Einstellbereich von Arbeitskomponenten macht die Zusammenarbeit des Gerätes mit einer beliebigen Drillmaschine möglich.



mehr auf www.rolmako.de



Niedrige Anforderungen gegenüber der Schlepperleistung, hohe Arbeitsleistung sowie kleine kompakte Bauweise, die einen unkomplizierten Transport sichert, sind die Eigenschaften der Saatbettkombination, die die Arbeit des Landwirts leichter machen.



S-Zinken werden in 2 oder 3 Reihen angeordnet und optimieren den Durchgang von Pflanzenrückständen, Bodenschollen und Steinen. Arbeitskomponenten werden an leichte und mittlere Böden angepasst und ermöglichen die Arbeit mit der Geschwindigkeit von sogar 12km/h.



Die Konstruktion der Saatbettkombination mit der Anbaukupplung für Drillmaschine lässt den Schwerpunkt sehr nah am Schlepper verschieben. Saatbettkombination besteht aus einer passiven Rolmako - Saatbettkombination und Amazone Drillmaschine.

Rolmako - Saatbettkombination in den für Rolmako untypischen Farben



**Wirtschaftlich
kompakt
schnell...**



Die von Kunden meist gewählte Heckwalze für Saatbettkombination ist Rohrwalze für leichte Böden, für schwerere Böden Krümlerwalze mit Zahnleisten oder Zahnwalze Packer, und für den scholligen Boden eine gut bodenkrümelnde Crosskill-Walze.

Es ist möglich, passive Saatbettkombination, Dank ihrer hydraulischen Aushebung für eine aufgehängte Drillmaschine, auch bei der Zusammenstellung einer beliebigen Saatbettkombination zu nutzen



Die beste Lösung für Landwirte zur Vorbereitung eines Saatbettes auf mittleren Böden und zum Drillen in einem Arbeitsgang

mehr auf www.rolmako.de

Ihr Verkäufer von Rolmako - Produkten

Edith & Roland Opitz GbR

Lohnunternehmen - Fahrzeughandel
Landmaschinen - Leistungsoptimierungen
Speelerstr. 6, D - 34355 Staufenberg - Lutterberg

Telefon: (+49) 05543 / 999068

Mobil: (+49) 0160 / 2660312

Fax: (+49) 05543 / 2838

E-Mail: opitzgbr.lutterberg@t-online.de

Internet: www.opitz-nutzfahrzeuge.de



P.H.U.T.P. Rolmako

Werk Nr. **R 1** - ul. Gwarna 8

Werk Nr. **R 2** - ul. Nekielska 11 F

Psary Małe k. Wrześni

62-300 Września, woj. wielkopolskie

tel. (+48 61) 438 87 35

kom. (+48) 608 479 817, (+48) 604 520 342

fax. (+48 61) 437 39 16

e-mail: rolmako@rolmako.pl

Praxisorientierte Lösungen für unsere Kunden

Hervorragendes Preis - Leistungsverhältnis

Langjährige Erfahrung in der landwirtschaftlichen Branche