



	M	CM	#	CM	L	#	#	KW (KM)	KG
GAL COMBO 3,0/20 SD	3,0	67	24/465	15	1300	20 x SD	-	118 (160)	2410
GAL COMBO 3,0/24 SD	3,0	67	24/465	12,5	1300	24 x SD	-	118 (160)	2410
GAL COMBO 3,0/20 DD	3,0	67	24/465	15	1300	-	20 x DD	118 (160)	2410
GAL COMBO 3,0/24 DD	3,0	67	24/465	12,5	1300	-	24 x DD	118 (160)	2410

#### WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- bezobsługowe piasty brony talerzowej z 5-cio letnią gwarancją
- 24 uzębione talerze o średnicy 465mm
- gumowe zabezpieczenie talerzy
- składane talerze obrysowe
- składane, resorowane ekrany boczne
- hydrauliczna regulacja głębokości pracy (HRGP)
- hydrauliczny napęd dmuchawy
- pojedyncze redlice talerzowe (SD) fi.350mm z kołami dociskowymi fi.250mm
- indywidualnie regulowany docisk każdej z sekcji wysiewających (do 45kg/sekcja)
- dwie nisko umieszczone głowice dustrybucyjne
- dwa dozowniki o łatwej regulacji niewymagającej narzędzi i innych akcesoriów (np. wałków)
- zbiornik o pojemności 1300L z oknem kontrolnym
- sterownik X4 z kolorowym, dotykowym monitorem
- pomost ze schodami i poręczą
- zestaw do prób kręconych z akcesoriami

#### WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

- wał PACKER 600mm
- wał GUMOWY 500mm
- wał DYSKOWY 600mm
- podwójne redlice talerzowe (DD) fi.350mm z kołami dociskowymi fi.250mm
- zgrzebło zagarniające
- talerzowe znaczniki hydrauliczne
- zestaw do automatycznej eliminacji ścieżek 2+2
- zestaw do automatycznej eliminacji ścieżek 3+3
- elektroniczne wyłącznik siewu (np. na nawrociach)
- zestaw do połączenia z ISOBUS
- kabel 7-mio pinowy do czujnika prędkości

# Zestaw uprawowo-siewny GAL COMBO



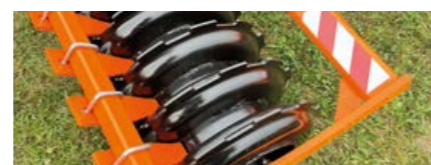
#### WAŁ PACKER Ø 600 MM

Wał na gleby średnie oraz ciężkie, bardzo dobrze sprawdza się w uprawie przedsięwnej, dobrze rozdrabnia bryły i dogniata glebę. Duża powierzchnia przylegania gwarantuje niezapadanie się wału.



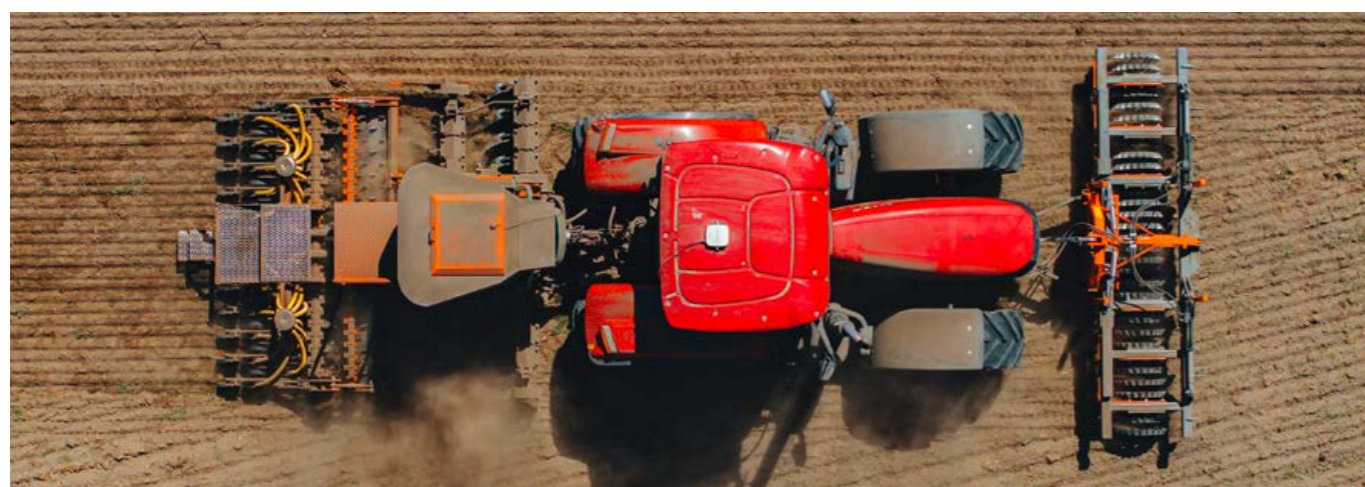
#### WAŁ GUMOWY Ø 500 MM

Wał polecany do maszyn stosowanych w uprawie uproszczonej, do siewu w mulcz, dobrze dogniata i zagęszcza glebę. Duża powierzchnia przylegania gwarantuje niezapadanie się wału.



#### WAŁ DYSKOWY Ø 600 MM

Wał przeznaczony na ciężkie warunki. Duża waga wału sprawia, że resztki poźniwne są wciskane w glebę, przysypywane ziemią, przy równoczesnym wyrównaniu gruntu.



## Zestaw uprawowo-siewny GAL COMBO

Zestaw uprawowo-siewny GAL Combo to połączenie brony talerzowej z siewnikiem zbożowym.

Brona talerzowa Mandam GAL-P 3,0 posiada bezobsługowe piasty umieszczone na skróconych grzędzielach, wyposażone w talerze uzębione o średnicy 465mm. Taka konstrukcja sprzyja obniżeniu środka ciężkości zestawu, przy zachowaniu ok. 60 cm prześwitu pod ramą. Piasty talerzy w GAL-P, jak we wszystkich bronach talerzowych Mandam, objęte są 5-cio letnią gwarancją, bez limitu przepracowanych hektarów. Hydrauliczna regulacja głębokości pracy (HRGP) jest w standardzie maszyny. Składane talerze obrysowe oraz zawieszane na resorach ekrany boczne są w standardzie maszyny. Talerzówkę można doposażyć w jeden z trzech opcjonalnych wałów doprawiających: Packer, Gumowy lub Dyskowy.

Produkowany na nasze zlecenie włoski siewnik pneumatyczny, jest idealnie dopasowany do brony talerzowej GAL-P. Cechą charakterystyczną siewnika, są dwie nisko umieszczone głowice dustrybucyjne. Zaletami takiego rozwiązania, są: niewielkie różnice w długościach przewodów, krótka droga ziaren, duży, pozbawiony wewnętrznej głowicy zbiornik na ziarno. Taki układ zapewnia niezrównaną równomierność siewu i niskie zapotrzebowanie na ciśnienie w układzie. Układ pneumatyczny zasilany jest wentylatorem o napędzie hydraulicznym (min. Przepływ 40 l/min). Siewnik posiada dwa dozowniki o napędzie elektrycznym (zakres od 1-300 kg/Ha). Posiadają one łatwą, niewymagającą wymiany/zakupu wałków ani narzędzi, regulację. Siewnik wyposażony jest w czujniki przepływu ziarna, a za dopłatą, w automatyczny system eliminacji ścieżek. Pracą siewnika zarządza sterownik X4, wyposażony w kolorowy dotykowy ekran (do zamontowania w ciągniku). Po dokupieniu dedykowanej przystawki, siewnikiem można zarządzać poprzez terminal ISOBUS. Do wyboru są wersje z pojedynczą (SD) lub podwójną (DD) redlicą talerzową, obie wyposażone w gumowe koła dociskowe. Oba typy redlic posiadają indywidualną regulację siły nacisku na glebę (do 45 kg). Oferujemy również wersje o rozstawie rzędów 12,5 cm (20 zespołów na szerokości 3,0m) i 15,0 cm (24 zespoły na szerokości 3,0m). Zalecana prędkość pracy zestawem w optymalnych warunkach to 11-14 km/h.



[mandam.com.pl/pl/zestaw-uprawowo-siewny-gal-combo/](http://mandam.com.pl/pl/zestaw-uprawowo-siewny-gal-combo/)

Mandam Sp. z o.o.

44-100 Gliwice, ul. Toruńska 14

0048 32 232 26 60 [mandam.com.pl](http://mandam.com.pl)

[mandam.official](http://mandam.official)







DMUCHAWA HYDRAULICZNA  
MIN. PRZEPŁYW OLEJU 40L/MIN

OTWÓR ZAŁADOWCZY

ZBIORNIK O POJ. 1300 L  
Z OKNEM REWIZYJNYM

PORĘCZ

PRZYCISK DO  
KALIBRACJI

DOZOWNIKI Z ŁATWĄ  
REGULACJĄ KALIBRU ZIARNA

CZUJNIK PRZEPŁYWU  
(NA KAŻDEJ Z GŁOWIC)

SKRZYŃKA STEROWNIKÓW X4

NISKO UMIESZCZONE  
GŁOWICE DYSTRYBUCYJNE

X4

HYDRAULICZNA REGULACJA  
GŁĘBOKOŚCI PRACY (HRGP)

SKŁADANE SCHODKI

TALERZE 465MM NA  
BEZOBSŁUGOWYCH  
PIASTACH

REGULACJĄ KĄTA  
I GŁĘBOKOŚCI  
(ŚRUBA RZYMSKA)

ZABEZPIECZENIE  
GUMOWE NON-STOP

SKŁADANE TALERZE  
OBRYŚOWE

WAŁ PACKER  
600MM (OPCJA)

PODWÓJNE REDLICE  
TALERZOWE (DD)

GUMOWE KOŁO  
DOCISKOWE Ø 250MM