

# Mandam MGP

**K** [korbanek.pl/producent/mandam/glebosze-i-plugi-dlutowe/mgp](http://korbanek.pl/producent/mandam/glebosze-i-plugi-dlutowe/mgp)



300 - 600 CM

[POBIERZ KATALOG MASZYN MANDAM](#) [INSTRUKCJA OBSŁUGI GŁĘBOSZA MGP](#)

## GŁĘBOSZ DŁUTOWY

Do niszczenia warstwy płużnej

**Głębosze MGP** jest to narzędzie zapewniające głębokie spulchnienie gleby (od 20 cm do 60 cm) bez naruszenia jej warstwowej struktury i likwiduje podeszwę płużną. Dzięki tej maszynie uzyskuje się napowietrzenie i nawodnienie dolnych warstw gleby, operację tą wykonuje się co 3 – 4 lata szczególnie na polach, gdzie woda stoi na powierzchni. MGP to głębosz o specjalnie wygiętych zębach zapewniających lepsze podcięcie gleby, a finalnie lepszą cyrkulację wody. Maszyna o symbolu MGP wyposażona jest w sprzęg mechaniczny do zagregowania z innym urządzeniem np. [brona talerzowa](#) lub [agregat uprawowy](#). MGPH posiada sprzęg hydrauliczny. Opcjonalnie głębosze te można wyposażyć w koło podporowe 10/80-12.



Głębosz dłutowy model MGP 6 3000 firmy MANDAM

## wyposażenie standardowe

---

głębosza dłutowego MGP / MGPH

### Wyposażenie standardowe:

- Profilowany ząb z dwustronną redlicą
- Duży prześwit pod ramą
- Zabezpieczenie - śrubą ścinana
- Stały trzypunktowy układ zawieszenia (model MGP)
- Hydrauliczny trzypunktowy układ zawieszenia (model MGPH)
- Stopy podporowe
- Solidna rama nośna



## Opcjonalne wyposażenie

---

stosowane w głąboszach MGP / MGPH





## Oświetlenie LED

Oświetlenie LED jest niezbędne podczas poruszania się po drogach publicznych. Wykonane w technologii LED. Odblaskowe tablice ostrzegawcze w zestawie.



### Zespół roboczy typu "Kacza stopa"

Zapewnia o wiele lepsze podcięcie od standardowego zęba, przerwanie podeszwy płużnej, podczas pracy tworzy się tzw. Efekt fali. Dłuto to zapewnia bardzo dobre napowietrzenie gleby oraz zwiększa przepiękliwość obrabianej warstwy gruntu.

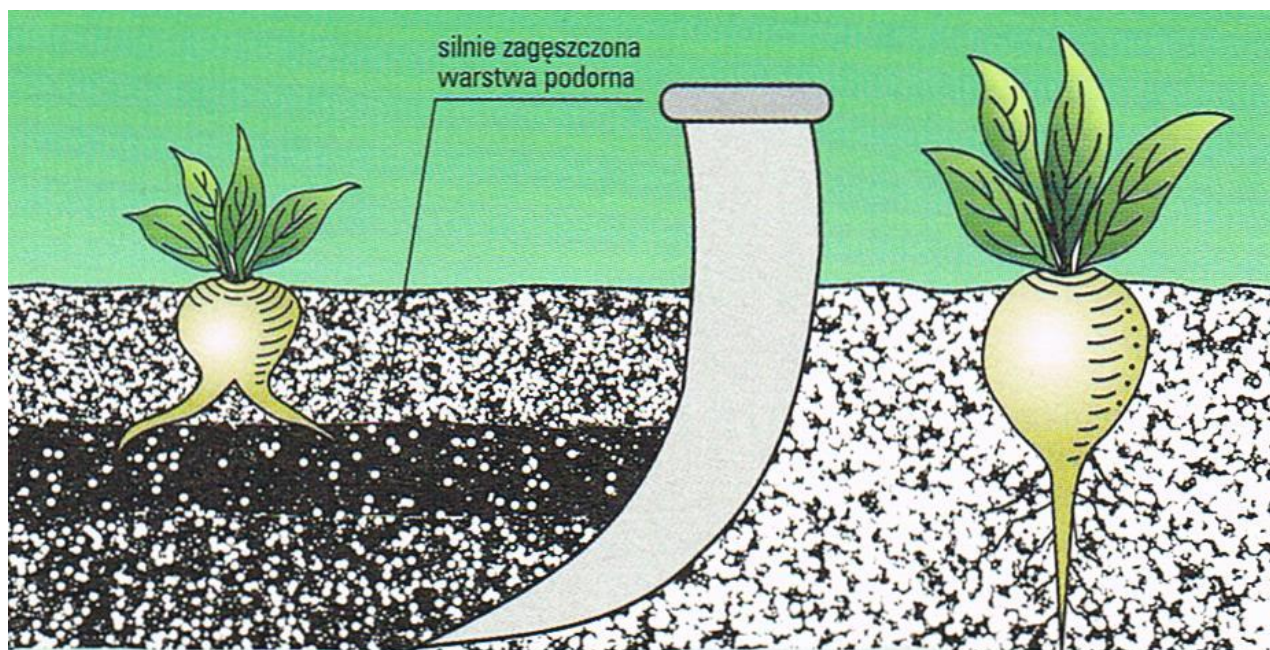
### podeszwa płużna

Głębosze są przeznaczone do likwidacji podeszwy płużnej

Podeszwa płużna – zagęszczona i zbita warstwa gleby znajdująca się pod dnem bruzdy, między warstwą orną a podorną (podskibiem). Powstaje na skutek wieloletniej orki na tę samą głębokość oraz ugniatania dna bruzdy przez ciągnik rolniczy i pług. W podeszwie płużnej zatrzymują się części spławialne i pyłowe, które zwiększają jej zagęszczenie. Zagęszczenie wpływa niekorzystnie na stosunki powietrzno-wodne, zatykając kapilary i



zmniejszając ilość dostępnej wody. Podeszwa płuzna charakteryzuje się gorszą przewodnością, przepuszczalnością i pojemnością wodną niż warstwa orna i głębsze warstwy profilu glebowego.



Zlikwidowana podeszwa płuzna zwiększa plon roślin oraz poprawia kondycje gleby.

## PARAMETRY TECHNICZNE

Głęboszy MGP i MGPH

Nr produktu	Typ	Szer. robocza m	Zabezpieczenie	Ilość zębów szt.	Min. zapotrzebowanie mocy KM	Waga kg
6100	MGP 6 3000	3,00	bolce	6	190	995
6110	MGP 8 4000	4,00	bolce	8	250	1210
6105	MGPH 6 3000	3,00	bolce	6	190	1025
6115	MGPH 8 4000	4,00	bolce	8	250	1240
6130	MGPH 10 6000	6,00	bolec	10	300	2050

---

6120	MGPH 12 6000	6,00	bolce	12	360	2150
------	-----------------	------	-------	----	-----	------

film o maszynach

Prezentacja maszyn MANDAM

ZAMÓW POKAZ W SWOIM GOSPODARSTWIE

Przetestuj maszynę osobiście

Wypełniając formularz poniżej, zgłaszasz firmie Korbanek chęć sprawdzenia maszyny w swoim gospodarstwie. Po wypełnieniu tego formularza w przeciągu paru dni zgłosi się do Ciebie nasz doradca, który ustali szczegóły prezentacji.

Naszym celem jest umożliwienie potencjalnym klientom sprawdzenia maszyny w warunkach ich gospodarstwa. Pokaz jest darmowy, prezentacja trwa do 4 godzin. Prosimy nie traktować pokazu jak darmowej usługi.



WNIOSEK PROW

Wykorzystaj dotację unijną



Wypełniając formularz poniżej, zgłaszasz firmie Korbanek chęć zakupu tego typu maszyny przy użyciu wsparcia finansowego pochodzącego z programu PROW.

Po wypełnieniu formularza w ciągu następnych tygodni zgłosi się do Ciebie nasz doradca, który oceni Twoje szanse na otrzymanie wsparcia, doradzi, z którego programu skorzystać oraz przeprowadzi Cię przez cały proces wnioskowania. Firma Korbanek pomaga w prawidłowym przejściu przez procedurę wniosku.



## ZAPYTANIE OFERTOWE

Zapytaj nas o więcej szczegółów

Wypełniając formularz poniżej zgłaszasz firmie Korbanek chęć uzyskania pełniejszej informacji o interesującym Cię produkcie. Masz możliwość skontaktowania się i zadania nam pytań dotyczących interesującej Cię maszyny. Po wypełnieniu formularza w przeciągu paru dni zgłosi się do Ciebie nasz doradca, który udzieli Ci odpowiedzi na Twoje pytania.



Naszym celem jest umożliwienie potencjalnym klientom uzyskania wszystkich niezbędnych informacji, by ułatwić im podjęcie decyzji i wybór nie tylko najlepszej maszyny, ale przede wszystkim najlepiej dostosowanej do indywidualnych potrzeb danego gospodarstwa.



## FINANSOWANIE FABRYCZNE

Tutaj znajdziesz informacje o Finansowaniu maszyny

### **CZYM JEST FINANSOWANIE FABRYCZNE?**

Finansowanie fabryczne to szansa na korzystny zakup maszyny, którą potrzebujesz już teraz. Dzięki współpracy z instytucjami finansowymi firma Korbanek może zaoferować korzystne pakiety kredytowe, których oprocentowanie jest znacznie niższe niż w przypadku ofert kredytów dostępnych na rynku komercyjnym.

### **CO ZYSKUJESZ DZIĘKI TEJ FORMIE FINANSOWANIA?**

Dzięki możliwości skorzystania z korzystnej oferty kredytowej nie musisz obawiać się m.in. wzrostu kursu Euro. Maszyny które potrzebujesz są dla Ciebie dostępne już dziś.

Decydując się na szybki zakup nie będąc w posiadaniu pełnej kwoty, możesz być pewien, że dzięki fabrycznemu finansowaniu koszt maszyny będzie znacznie niższy niż w przypadku tradycyjnego kredytu.

