

**Załącznik Nr 1 do SWZ**  
**Opis przedmiotu zamówienia**

---

(Znak sprawy: P-3/2021)

**BRONA CHWASTOWNIK OBROTOWA**

1. Brona chwastownik obrotowa (rotacyjna) o szerokości roboczej 6m
2. Solidna rama składana hydraulicznie
3. Elementy robocze w postaci gwiazdy o średnicy minimum 50cm z elastycznymi prętami o średnicy minimum 6,0mm osadzonymi w elemencie z tworzywa sztucznego
4. Elementy robocze mocowane oddzielnie ze sprężynami zapewniającymi elastyczną pracę, zapobiegające nadmiernemu zagłębianiu się – maksymalny odstęp między elementami roboczymi 20 cm,
5. Hydrauliczna regulacja pracy, duży zakres nacisku elementów roboczych ze wskaźnikiem pozycji dla całej brony - kompatybilna ze standardowym układem hydraulicznym ciągnika
6. Duże łożyskowane koła podporowe z precyzyjną regulacją głębokości roboczej
7. Możliwość pracy w uprawach bezorkowych
8. Przystosowana do montażu siewnika pneumatycznego z możliwością wysiewu do ok.200 kg /ha .
9. Okres gwarancji min. 24 miesiące.

**BRONA CHWASTOWNIK PRECYZYJNA**

1. Brona chwastownik precyzyjna o szerokości roboczej 6m
2. Solidna rama składana hydraulicznie
3. 4 sekcje robocze o maksymalnej szerokości 150 cm umocowane do konstrukcji wahliwej
4. Elementy robocze w postaci zębów sprężynowych o średnicy maksymalnej 7mm oraz długości minimum 55cm
5. Zęby robocze przymocowane do sekcji przy pomocy elementu z tworzywa sztucznego w celu stabilizacji zęba
6. Minimalna ilość zębów roboczych dla sekcji 60 szt.
7. Maksymalny rozstaw zębów w efekcie końcowym co 2,5cm
8. Hydrauliczna regulacja sekcji ze wskaźnikiem pozycji dla całej brony
9. Konstrukcja brony zapewniająca precyzyjną pracę, dokładne kopiowanie terenu
10. Duże, łożyskowane, gumowe przednie koła podporowe z dużym zakresem regulacji
11. Duże, łożyskowane, gumowe, tylne koła podporowe na podwoziu wahadłowym z dużym zakresem regulacji oraz zębami roboczymi za kołami.
12. Mocowanie górnego łącznika przy pomocy tzw. otworu szczelinowego
13. Przystosowana do montażu siewnika pneumatycznego z możliwością wysiewu do ok. 200kg/ha .
14. Okres gwarancji min. 24 miesiące.