

Opis ogólny:	
1.	Rok produkcji - min. 2017
2.	Maszyna używana, w pełni sprawna, bez uszkodzeń konstrukcyjnych, gotowa do pracy, z dokumentacją potwierdzającą historię serwisową oraz brak wypadkowości.
3.	Masa całkowita maszyny – do 14,000 kg
4.	Silnik – pojemność min. 3000 cm3 spełniający normy emisji spalin STAGE V
5.	Moc silnika – min. 75 KM
6.	Napęd na 4 koła
7.	Przednia oś skrętna
8.	Hydrauliczny układ kierowniczy
9.	Pompa wielotłoczkowa o przepływie min. 165 l/min.
10.	Kabina spełniająca standardy ROPS/FOPS
11.	Układ elektryczny - 24V
12.	Regulowany fotel operatora z pasami bezpieczeństwa
13.	Wycieraczki na przedniej szybie
14.	Ogrzewanie kabiny i wentylacja
15.	Lusterka zewnętrzne
16.	Oświetlenie robocze LED
17.	Oslony tylnych świateł
Parametry ramienia koparkowego:	
1.	Sterowanie za pomocą dźwigni lub joysticka
2.	Łyżka otwierana 6W1 z zębami

3.	Hydrauliczne szybkozłącze
4.	Chwytnik szczękowy
5.	System amortyzacji ramienia
6.	Wysokość podnoszenia na łyżce lub widłach – min 3,5m
7.	Zasięg ramienia roboczego – min. 8,0 m
8.	Udźwig – min. 1000 kg
<b>Pozostałe wymagania:</b>	
1.	Maszyna musi posiadać certyfikat CE
2.	Układ napędowy jednego producenta
3.	Podkładki pod podpory