



# Osadkowski

ROLNICTWO W WERSJI PRO

56-420 Bierutów, ul. Kolejowa 6

Oleśnica, 24.03.2023

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### I. SPECYFIKACJA PUNKTÓW PODSTWOWYCH DLA ZAMÓWIENIA

1. Przenośna drukarka atramentowa w technologii DOD
2. Wbudowany akumulator w drukarce o wydajności minimum 14 h pracy
3. Możliwość komunikacji po wi – fi, bluetutch, i USB oraz wprowadzania komunikatów z wyświetlacza drukarki.
4. Minimum 50 mm wysokość nadruku
5. Zasobnik atramentu wymienny o pojemności minimum 150 ml
6. Gwarancja na urządzenie minimum 12 miesięcy.

### II. Informacje dotyczące samych opakowań BB na których będziemy nadrukowywać.

1. Przykładowy zapis jaki chcemy zamieszczać na każdym wydruku.

**Korn Kali E-737/11**

**04.01.2023**

Zapis w pierwszej linijce jest stały dla partii 1 tys. ton = 2 tys. nadruków

Zapis w drugiej linijce jest to data – najlepiej ze zmianą automatyczną, systemową.

2. Informacje o rodzaju materiału na którym dokonujemy nadruku:

**Tkanina polipropylenowa (PP) tkana niepowlekana (nierówna powierzchnia)**

**Energia powierzchniowa PP wynosi 29-31 mN/m**

Sama tkanina wykorzystywana do produkcji charakteryzuje się również tym, że w trakcie rozciągania (podnoszenia) następuje jej rozciągnięcie (**nadruk będzie robiony przed pierwszym podniesieniem – przed rozciągnięciem**).

**Nadruk partii i daty powstaje na części wypełnionej towarem, powierzchnia opisywanego materiału jest owalna, wypłaszczona na bokach (nie jest to całkiem płaskie).**

Opakowania wykonane są z tkaniny okrągłej o całkowitym obwodzie 250 cm. Dno wykonane jest w formie kwadratu, którego wymiary wewnętrzne wynoszą ok. 62,5 x 62,5 cm. Wysokość zasypowa to zgodnie ze specyfikacją 130 cm, jednak należy zwrócić uwagę na fakt, że jest to wymiar mierzony od szwu do początku rozcięcia (uchwyty). Biorąc pod uwagę stożkowy kształt opakowań, stopień jego zasypania oraz sposób rozłożenia surowca w opakowaniu wysokość zasypowa może przybierać zatem różne wartości.

Długość uchwytu mierzona jest od rozcięcia do jego zaszycia w górnej części worka. W przypadku opakowań produkowanych dla Państwa wartość ta wynosi 50 cm. Po raz kolejny jednak należy pamiętać, że jest to długość mierzona na płasko, tzn. przy całkowicie rozłożonym uchwycie. Wysokość ta również będzie przybierała różne wartości w zależności od wspomnianych wyżej czynników.

- Dla zasypu na wysokość ok. 100 cm długość całkowita (do zewnętrznej krawędzi uchwytu) – ok. 163 cm
- Dla zasypu na wysokość ok. 110 cm długość całkowita (do zewnętrznej krawędzi uchwytu) – ok. 157 cm
- Dla zasypu na wysokość ok. 120 cm długość całkowita (do zewnętrznej krawędzi uchwytu) – ok. 150 cm

Przykładowe zdjęcia opisów producentów:



