

Zadanie nr 5 – Piła taśmowa z podajnikiem rolkowym – 1 szt.

Urządzenie musi być fabrycznie nowe, nie dopuszcza się urządzeń powystawowych, pokazowych i demonstracyjnych.

Urządzenie i/lub wszystkie jego elementy składowe muszą spełniać wszystkie parametry i wymagania wyszczególnione przez zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia oraz być dopuszczone do użytkowania i obrotu na rynku polskim, zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami i normami. W ramach przedmiotu zamówienia wykonawca zobowiązany jest do montażu urządzenia o parametrach opisanych poniżej. Przez montaż należy rozumieć: instalację kompletnego i gotowego do użycia urządzenia z uwzględnieniem dostosowania do pomieszczenia, w których będzie użytkowane oraz do elementów znajdujących się w tym pomieszczeniu.

Wykonawca jest zobowiązany dokonać na własny koszt wywozu i utylizacji opakowań oraz innych odpadów powstałych przy realizacji umowy.

Piła taśmowa z podajnikiem rolkowym						
Nr	Nazwa parametru	Opis parametru	Szt.	Cena jednostkowa netto	Łączna cena netto	Stawka podatku VAT
1.	Wykonanie	Urządzenie do cięcia profili, rur i materiałów pełnych. Ramię piły odchylane (do 60°) do cięć skośnych. Solidne i odporne na skręcanie, wykonane z odlewu żeliwnego ramię piły. Dwie prędkości cięcia. Automatyczne wyłączenie cięcia. Wytrzymałe szybkozaciskowe imadło. Prowadnice piły oparte na łożyskach kulkowych z regulacją. Ergonomicznie ułożony panel przedni. Bezstopniowa regulacja ramienia piły z siłownikiem hydraulicznym. Dodatkowy podajnik rolkowy pozwalające na wkładanie długich i ciężkich elementów.	1 zł.zł. %
Piła taśmowa						
2.	Zakres cięcia na okrągło 90°	Min. 225mm				
3.	Zakres cięcia w kwadracie 90°	Min. 190x190mm				
4.	Zakres cięcia na płasko 90°	Min. 245x150mm				
5.	Zakres cięcia na okrągło 45°	Min. 155mm				
6.	Zakres cięcia w kwadracie 45°	Min. 155x155mm				
7.	Zakres cięcia na okrągło 60°	Min. 90mm				
8.	Zakres cięcia w kwadracie 60°	Min. 90x90mm				
9.	Wysokość robocza	Min. 900mm				
10.	Wymiary taśmy piły	2480x27x0,9mm				
11.	Prędkość cięcia	45/90m/min				
12.	Pompa płynu chłodzenia	Min. 50W				
13.	Moc całkowita	Min. 1.1/1,5kW				
14.	Zasilanie	400V/50Hz				



15.	Wymiary maszyny (sz x dł x wys)	Max. 750x1450x1700mm				
16.	Waga maszyny	Max 200kg				
17.	Zakres dostawy	<ul style="list-style-type: none"> - Piła taśmowa - Ogranicznik obrabianego przedmiotu - Podstawa - Tensometr do naprężania taśmy - Imadło szybkococujące - Układ chłodzenia - Siłownik hydrauliczny - Wyłącznik awaryjny silnika - Automatyczny wyłącznik końcowy 				
Dodatkowy podajnik rolkowy						
18.	Długość ławy wspornikowej	Min. 1000mm				
19.	Szerokość rolek	Min. 360mm				
20.	Średnica rolek	Okolo 60mm				
21.	Regulacja wysokości	Min. 650–1050mm				
22.	Obciążenie max.	Min. 500kg				
23.	Średnica rury wspornikowej	Min. 50				
24.	Wymiary urządzenia	Max. 1000x450mm				
25.	Waga urządzenia	Max. 40kg				
26.	Gwarancja	Gwarancja producenta				
ŁĄCZNA CENA NETTO				Zł.%

Zamawiający informuje, iż podane opisy są przykładowe oraz że dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych o parametrach nie gorszych jak opisane.