



Załącznik 1

SPECYFIKACJA ZAMÓWIENIA:

1. Maszyna wulkanizacyjna (1szt.):

Specyfikacja produktu:

- Max. średnica koła - 1000 mm
- Max. szerokość koła - 340 mm
- Zasilanie powietrzne - 8 do 10 bar
- Zasilanie elektryczne - 230V jednofazowe
- Zakres uchwytu od zewnątrz koła - 10-22"
- Zakres uchwytu od wewnątrz koła - 12-24"
- Siła nacisku zbijaka - 2500kg
- Max. rozwarcie łyżki zbijaka - 360mm
- Prędkość obrotowa stołu - 6-15obr/min
- Masa maszyny bez przystawki - 222 kg

2. Wyważarka (1szt.)

Specyfikacja produktu:

- Auto kalibracja
- Program do felg ALU
- Maks ciężar koła: 65 kg
- Średnica obręczy: 10`` - 24``
- Szerokość obręczy: 1,5`` - 20``
- Czas wyważania do 7 s.
- Precyzja wyważania do 1 g.
- Maks. średnica koła: 1100 mm
- Zasilanie: 220 V – 240 V
- Stożki centrujące
- Uchwyt szybko mocujący
- Cyrkiel
- Szcypce do ciężarków
- Zestaw do wyważania kół motocyklowych

3. Podnośniki pneumatyczne (2 szt.)

Specyfikacja produktu:



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

- Podnośnik pneumatyczny z długą kierownicą wyposażony w system podciśnieniowego opuszczania
- Udźwig min 7 ton

4. Kompresor (1szt.)

Specyfikacja produktu:

- Pojemność Zbiornika: 270 l
- Ilość cylindrów: 3
- Stopnie sprężania: 1
- Wydajność na ssaniu: 700 l/min
- Wydajność na wydechu: 550 l/min
- Ciśnienie max: 10 BAR
- Moc silnika: 4,0 kW
- Napięcie: 380 V
- Waga: 195 kg
- Wymiary: (Długość - Szerokość - Wysokość) min. 1650 x 660 x 1150 mm

5. Odkurzacz piorący do tapicerek (1szt.)

Specyfikacja produktu:

- Zasilanie- 230V
- Ciśnienie robocze- 4 bar
- Czas nagrzewania -10 minut
- Pobierana moc- 2500W
- Pobór prądu -16A
- Czas nagrzewania- 5 minut
- Pojemność bojlera- 1,8 litra
- Regulacja ilości pary
- Czujnik poziomu wody
- System ciągłego napełniania
- Zbiornik wody -1,8 litra
- Zbiornik detergentu -1,5 litra
- Wymiary urządzenia- 30x44x62 cm
- Waga urządzenia -15 kg

6. Myjka ciśnieniowa (1szt.):

Specyfikacja produktu:

- Zasilanie ~V/Hz 3/400/50
- Wydajność tłoczenia (l/h) 240-700





Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

- Ciśnienie robocze (bar/MPa) 30-180/3-18
- Ciśnienie maksymalne (bar/MPa) 215/21,5
- Maksymalna temperatura doprowadzanej wody (°C) do 60
- Moc przyłącza (kW) 5
- Ciężar (kg) 49
- Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm) 467x407x1010

7. Serwis klimatyzacji automat drukarka (1szt.):

Specyfikacja produktu:

- Automatyczne odzyskiwanie czynnika
- Automatyczny recykling
- Automatyczne wyprowadzanie oleju
- Programowalna faza próżni
- Automatyczne napełnianie olejem
- Automatyczne napełnianie czynnikiem
- Pompa próżniowa 70l/min
- Zbiornik na czynnik 12.5kg
- Zasilenie 230V 50 Hz, 1 faza
- Wymiary 50x52x95 cm
- Waga 65 kg

8. Podnośnik śrubowy dwukolumnowy (1szt.):

Specyfikacja produktu:

- Zasada działania: napęd śrubowy
- Przeniesienie napędu: łańcuchem
- Podwójne nakrętki z kontrolą zużycia
- Zabezpieczenie przed nierówną pracą wózków
- Sterowanie napięciem bezpiecznym 24V
- Elektryczny układ nadzoru pracy podnośnika
- Automatyczna blokada ramion
- Nośność: 2500 kg
- Wysokość podnoszenia: 2000 mm
- Wysokość po opuszczeniu: 90 mm
- Odległość między kolumnami: 2460 mm
- Szerokość całkowita: 3160 mm
- Czas podnoszenia: 55 s
- Czas opuszczania: 55 s
- Temperatura pracy: -10 do +50 °C





Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

- Wyposażenie Dodatkowe:
 - L1283 - przedłużenie podstawek 20 mm,
 - L953 - przedłużenie podstawek 100 mm,
 - L954 - przedłużenie podstawek 170 mm
- zasilanie jednofazowe 220V lub trójfazowe 400 V

9. Wózek narzędziowy (1szt.):

Specyfikacja produktu:

- Ilość narzędzi 447
- Ilość szuflad min 8
- Wysokość min 100 cm
- Głębokość min 40 cm
- Szerokość min 100 cm
- Waga ok 80 kg

10. Odkurzacz przemysłowy:

Specyfikacja produktu:

- Moc silnika min 2800W
- Ilość silników – 2
- Przepływ powietrza min 130l/s
- Podciśnienie ssące min 240mbar
- Pojemność zbiornika min 55l
- Zasilanie - 230V/50Hz
- Materiał wykonania zbiornika - stal nierdzewna
- Długość węża min 2,5m
- Filtr flizelinowy
- Wąż tworzywowo 2,5m
- Reduktor ssawek
- 2 rury przedłużeniowe
- Ssawka szczelinowa
- Ssawka szeroka
- Wkładka do odkurzania na sucho
- Wkładka do odkurzania na mokro
- Worek do pyłów