|  |  |
| --- | --- |
| **ZADANIE NR 1** | |
| **NAZWA: ZGRZEWARKA ROTACYJNA** | |
| **TYP, MODEL: (podać)** |  |
| **PRODUCENT:** **(podać)** |  |
| **ROK PRODUKCJI: minimum 2024r** | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Minimalne parametry techniczne** | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany** |
| 1. | Zgrzewarka rotacyjna | Tak |  |
| 2. | Automatyczny nadruk na zgrzewie zawierający m.in. datę pakowania, datę przydatności, identyfikację operatora i urządzenia | Tak |  |
| 3. | Łatwy do obsługi wyświetlacz dotykowy o przekątnej min. 6” prezentujący niezbędne dane procesu | Tak |  |
| 4. | Temperatura zgrzewania do 220 °C z 2 °C tolerancją regulacji temperatury z zabezpieczeniem przed przegrzaniem, podwójny czujnik temperatury | Tak |  |
| 5. | Szybkość zgrzewania min. 10 m/s | Tak, podać |  |
| 6. | Szerokość zgrzewu min. 12 mm | Tak, podać |  |
| 7. | Możliwość zgrzewania opakowań typu tyvek | Tak |  |
| 8. | Kontrola temperatury, prędkości i docisku rolek zgodnie z normą ISO 11607-2 | Tak |  |
| 9. | Odległość zgrzewania od krawędzi 0-30 mm, | Tak |  |
| 10. | Zasilanie 230V, Częstotliwość 50/60 Hz | Tak |  |
| 11. | Wymiary dł. x sz. x wys. – 555 x 265 x 178 mm (+/- 10 mm) | Tak, podać |  |
| 12. | Waga maks. 15 kg | Tak |  |
| 13. | Wbudowany port USB | Tak |  |
| 14. | Scaner kodów kreskowych | Tak |  |
| 15. | Automatyczna funkcja stand by i szybki start oraz start/stop napędu | Tak |  |
| 16. | rok produkcji: minimum 2024 r. | Tak |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Warunki gwarancji i serwisu** | | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany** |
| 1 | Gwarancja min. 24 miesiące | Tak, podać |  |