|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Waga najazdowa do ważenia ciał - 1** | | | | |
| **Nazwa** | |  | | |
| **Typ** | |  | | |
| **Wytwórca** | |  | | |
| **Kraj pochodzenia** | |  | | |
| **Rok produkcji: 2019** | |  | | |
| **Lp.** | **OPIS** | | **WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI** | **PARAMETRY OFEROWANE**  **(wypełnia wykonawca)** |
|  | Waga najazdowa do ważenia ciał składająca się z dwóch platform najazdowych pozwalających na wjechanie wózkami o rozstawie osi do minimum 200cm. | | Tak |  |
|  | **Wyposażona w głowicę pomiarową z czytelnym wyświetlaczem LCD.** | | Tak |  |
|  | Zasilanie sieciowe / akumulatorowe. | | Tak |  |
|  | Waga zestawu maksymalnie 15kg. | | Tak |  |
|  | Maksymalne obciążenie 300kg. | | Tak |  |
|  | Możliwość tarowania. | | Tak |  |
|  | Dokładność odczytu 100g. | | Tak |  |
|  | Możliwość złożenia i przechowywania. | | Tak |  |
|  | Gwarancja min. 12 m-cy | | Tak |  |

……………………………………………………………….

miejscowość, data

……………………………………………………………………

podpis i pieczęć wykonawcy