

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
Kontenera KP - 7 – zadanie nr 1

1. Długość 3400 - 3600 mm.
2. Szerokość 1650 - 1700 mm.
3. Pojemność kontenera 7 m³, ładowność kontenera min. 8 ton.
4. Grubość podłogi min. 4 mm.
5. Grubość ścian bocznych min. 2,5 mm.
6. Przejście ścian bocznych od podłogi na półokrągło.
7. Płozy z ceownika 180 mm, rozstaw płóz 1020 mm, 2 rolki prowadzące kontenera z tyłu o szerokości minimum 200 mm.
8. Szkielet z profilu 60 x 40 x 3 mm.
9. Hak do obsługi pojazdem hakowym na wysokości 1200 mm z pręta Fi 40 oraz 4 zaczepy (po 2 na stronę) na bocznych ścianach do obsługi pojazdem bramowym wyposażonym w łańcuchowy system transportu kontenera wg normy DIN30720-1 oraz dwu hakowy system opróżniania.
10. Drzwi tylne dwuskrzydłowe – otwieranie na bok z możliwością zablokowania w pozycji otwartej.
11. Całość malowana dwupowłokowo – kolor RAL 3002.
12. Haczyki do mocowania siatki po całym obwodzie kontenera.
13. Tabliczka znamionowa kontenera z określeniem pojemności oraz dopuszczalnej ładowności kontenera.