

## **SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

kontenery do przewozu odpadów

1. Kontener zgodny z normą DIN 30722
2. Pojemność - 34 m<sup>3</sup> (długość 6500 mm)
3. Podłoga - blacha min 4 mm
4. Ściany boczne – blacha min. 3 mm
5. Wręgi – moduł 750 mm + wzmocnienie boczne w połowie wysokości
6. Kołnierz kontenera (górną kontenera) rura lub profil kwadratowy
7. Podłużnice z IPN 180 wzmocnione
8. Drzwi 2 skrzydłowe, podwójne zamknięcie i wyłapywacz luzu, podwójna blokada drzwi
9. 3 zawiasy na drzwi z każdej strony ze smarownicą
10. Rolki 160 mm- długość 300 mm, ze smarowniczką
11. Hak Ø50, stal wysokość 1570 mm
12. Drabinka – czoło kontenera
13. Spawanie – wszystkie spoiny ciągłe
14. Malowanie - podkład + lakier RAL 6017
15. Przykrycie – plandeka zwijana