

Szczegółowy opis produktów

Opis techniczny kontenerów otwartych typu KP-7:

Wersja uniwersalna - załadunek systemami hakowymi i bramowymi.

Zaczep haka fi36 na wysokości 1200mm (standard WUKO). Rozstaw zewnętrzny pół 1020mm.

Zaczepy boczne do samochodów z załadunkiem bramowym (DIN 30720-1).

Kontenery są wykonane z blach: dno 3mm, boki 2,5mm.

Konstrukcja nośna kontenera wykonana z ceowników Z/G 50x80x50x3

Przejście z podłogi w ściany boczne jest gięte na półokrągło.

Z tyłu drzwi otwierane na boki.

Płozы wykonane z ceownika G/W 160mm (hutniczy).

Dodatkowe wzmocnienia w podłodze pomiędzy wręgami.

Wszystkie elementy ruchome (tulejki) oraz rolki wyposażone są w smarowniczki.

Rolki o średnicy 160mm i szerokości 200mm.

Haczyki do siatki/plandeki po całym obwodzie kontenera

Ładowność: 10.000kg

Dane techniczne

Wymiary wewnętrzne		
długość L	3600-3650	mm
szerokość S	1650	mm
wysokość H	1150-1200	mm

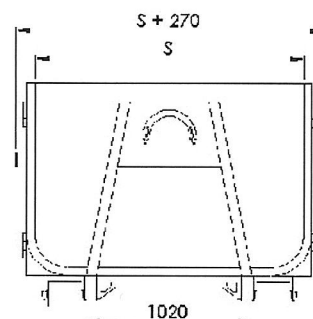
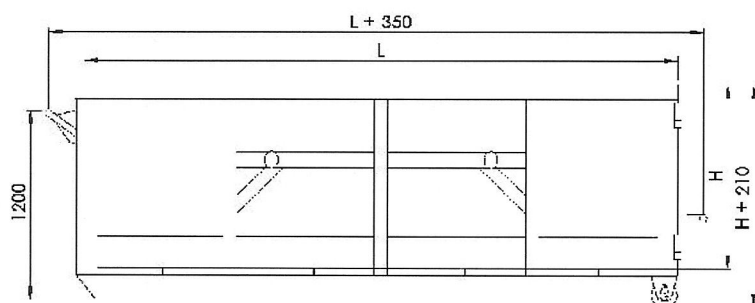
Grubości blach		
dno	3	mm
boki	2,5	mm

Pojemność	7	m ³
-----------	---	----------------

Waga	840-860	kg
------	---------	----

Ładowność	10.000	kg
-----------	--------	----

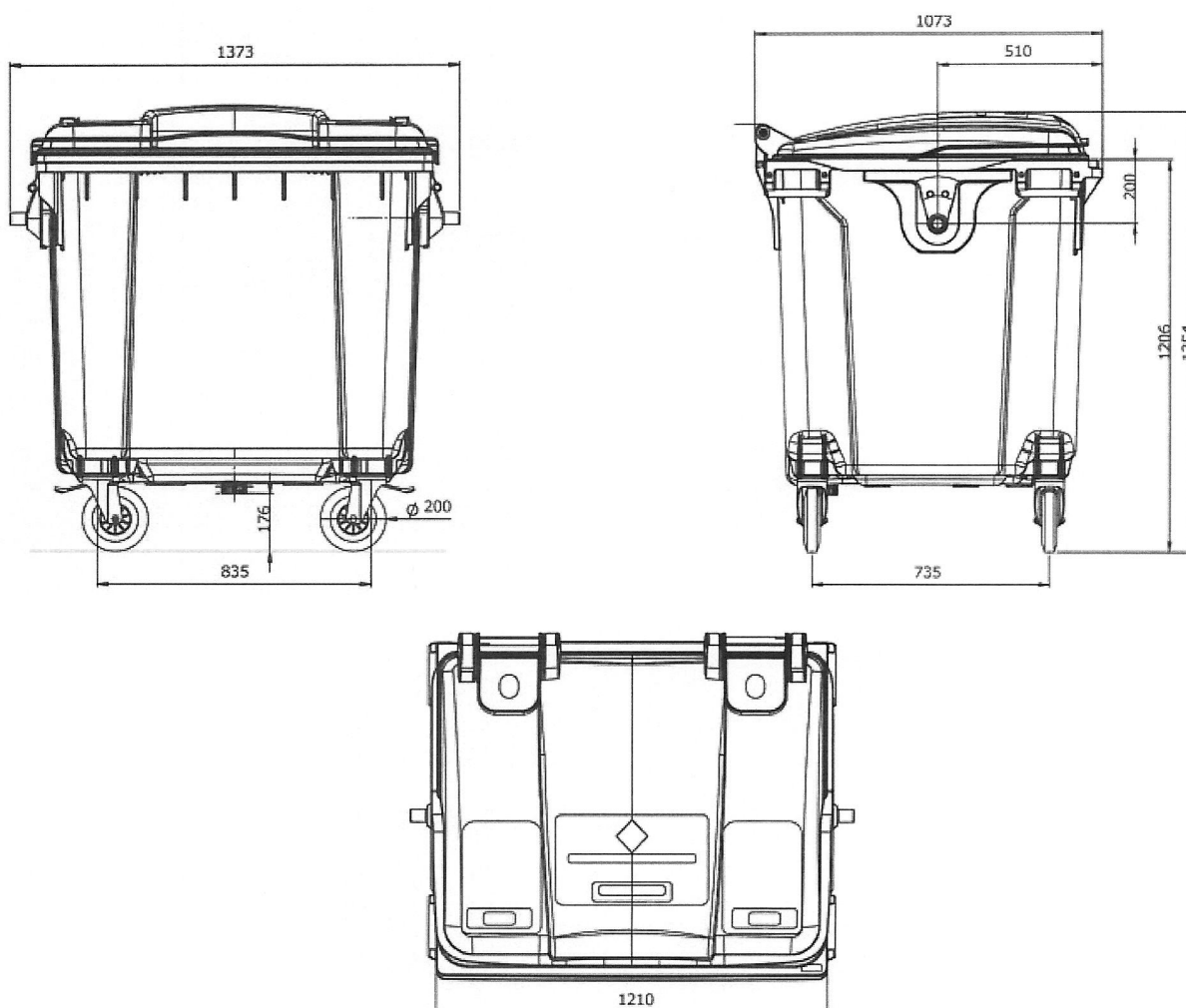
Zabezpieczenie antykorozyjne	Farba podkładowa Farba nawierzchniowa w dowolnym kolorze z palety RAL.	
------------------------------	---	--



Opis techniczny pojemnika na odpady komunalne MGB 1100:

- posiada certyfikat jakości zgodny ze światową normą RAL-GZ 951/1 oraz atest Państwowego Zakładu Higieny (PZH)
- zgodność ze wszystkimi normami europejskimi (EN 840)
- spełnia normę DIN dla rozładunku grzebieniowego
- wzmocniona przednia i tylna ściana korpusu
- mechanizm docisku pokrywy
- wzmocnione czopy boczne z zabezpieczeniem przed kołysaniem
- usztywnione dno pojemnika
- materiał odporny na kwasy, mróz i promieniowanie UV
- wzmocnione, ocynkowane zawieszenie kół
- wytrzymałe i ciche koła o dużej średnicy
- gładka powierzchnia ułatwiająca opróżnianie i mycie pojemnika
- przystosowanie do selektywnej zbiórki odpadów
- Wysokość: 1354
- Szerokość: 1257
- CE zgodny z normą: PN-EN 840
- Ø kół: 200 mm
- Waga: 56 kg
- Głębokość: 1073mm
- Ciężar nominalny: 510 kg
- Pojemność: 1100 l

Pojemnik może nie znacznie różnić się od przedstawionego na zdjęciu pokazowego modelu,



Opis techniczny pojemnika na odpady komunalne MGB 240

- gładka powierzchnia wewnętrzna dla łatwego opróżniania i mycia
- materiał odporny na mróz, chemikalia i promienie UV
- certyfikat jakości RAL-GZ 951/1 oraz atest Państwowego Zakładu Higieny (PZH)
- przystosowany do rozładunku grzebieniowego zgodnie z normą DIN
- Wysokość: 1065 mm
- Szerokość: 580 mm
- Szerokość pokrywy: 583 mm
- Ø kół: 200 mm
- Waga: 14,4
- Głębokość: 737 mm
- Pojemność: 240 l

