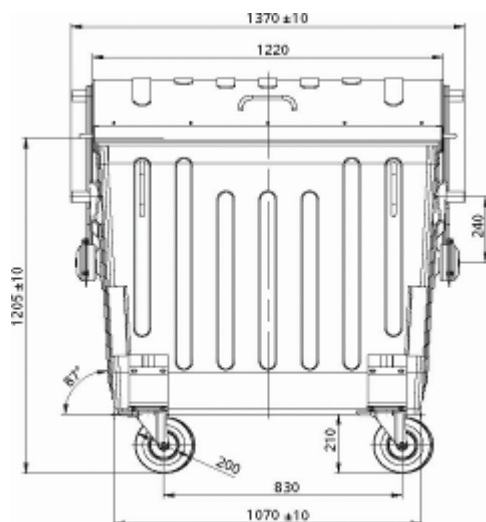


### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Евроконтейнер для ТБО объемом  $1,1\text{ м}^3$ , предназначенный для сбора и механизированной загрузки в кузов мусоровоза с задней загрузкой твердых бытовых отходов. Поверхностная обработка произведена методом горячего цинкования с полным погружением изделия согласно EN ISO 1461. По размерам соответствуют DIN 30 700, EN 840-3 и EN 840-6. Евроконтейнер произведен в соответствии с Европейскими нормами.



#### Основные технические характеристики

параметр	модель 1132
<b>Габаритные размеры</b>	
длина (мм)	1370±10
ширина (мм)	1001
высота (мм)	1430
объем (л)	1100
рекомендуемая масса ТБО (кг)	440
полная масса (кг)	550 - 590
<b>Колеса</b> (всего/из них с тормозом)	4/2
Угол поворота	360°
ширина опорной поверхности(мм)	50
диаметр (мм)	200
грузоподъемность колеса динамическая (кг)	20
грузоподъемность колеса статическая (кг)	440
<b>защитное покрытие</b>	Горячее цинкование
Средняя толщина слоя (мкм)	60-80
<b>Крышка</b>	
фиксированных положения крышки	3
Защита рук пользователя по передней кромке крышки EN 840-6	Резина Т-образной формы
<b>Пружинный механизм</b>	в закрытом корпусе
тип пружины	плоская спиральная
количество на 1 контейнер	4
На передней и задней стенке контейнера в вертикальной плоскости имеются по 7 ребер жесткости.	



*Евроконтейнер для ТБО металлический, оцинкованный, с крышкой V=1.1м<sup>3</sup>*