

## КОНТЕЙНЕРИ ЗА СТРОИТЕЛНИ И ТВЪРДИ БИТОВИ ОТПАДЪЦИ

### МЕТАЛНИ КОНТЕЙНЕРИ ЗА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ



### МЕТАЛНИ КОНТЕЙНЕРИ ЗА ТВЪРДИ БИТОВИ ОТПАДЪЦИ



## АСИМЕТРИЧНИ КОНТЕЙНЕРИ ЗА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ

### Технически параметри и габаритни размери

Обем	Ширина (mm)	Височина (mm)	Дължина (mm)	Дебелина (mm)		Собствено тегло
				Дъно	Страници	
4 м <sup>3</sup>	1.970	1.250	2.470	4	3	402 кг
5.5 м <sup>3</sup>	1.970	1.250	3.125	4	3	590 кг
7 м <sup>3</sup>	1.970	1.500	3.620	5	3	720 кг
10 м <sup>3</sup>	1.970	1.800	3.880	5	4	1080 кг

## АСИМЕТРИЧНИ КОНТЕЙНЕРИ ЗА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ

### Технически параметри и габаритни размери

Обем	Ширина (mm)	Височина (mm)	Дължина (mm)	Дебелина (mm)		Собствено тегло
				Дъно	Страници	
2 м <sup>3</sup>	1.510	1.120	1.840	3	3	230 кг
4 м <sup>3</sup>	1.970	1.250	3.100	4	3	575 кг
5.5 м <sup>3</sup>	1.970	1.250	3.200	4	3	570 кг
7 м <sup>3</sup>	1.970	1.500	3.590	5	3	710 кг
10 м <sup>3</sup>	1.970	1.800	3.975	5	4	1050 кг



## КОНТЕЙНЕРИ ЗА БИТОВИ ОТПАДЪЦИ

### Технически параметри и габаритни размери

Обем	Ширина (mm)	Височина (mm)	Дължина (mm)	Дебелина (mm)		Собствено тегло
				Дъно	Страници	
4 м <sup>3</sup>	1.725	1.360	3.370	2,5	2	350 кг

