

## NORMA PN-EN 840

Pojemników na odpady komunalne zmieszane winny spełniać normę PN-EN 840, która zapewnia:

- przystosowanie konstrukcyjne jak i wytrzymałościowe pojemnika do rozładunku mechanicznego
- odpowiednią konstrukcję zaczepu umożliwiającą opróżnienie go przez specjalistyczne pojazdy za pośrednictwem chwytaków grzebieniowych
- wyposażenie w kółka umożliwiające przemieszczanie
- maksymalne obciążenie: 50 kg dla pojemnika 120 l oraz 100 kg dla pojemników 240 l (nośność pojemników jest uwidoczniiona przez producentów na pojemniku).

Przykładowe pojemniki na odpady komunalne zmieszane spełniające normę PN-EN 840

- plastikowe



- metalowe



Tradycyjne pojemniki na zmieszane odpady komunalne (przedstawiony na zdjęciu poniżej) nie są dostosowane do obecnie obowiązujących wytycznych w zakresie pojemników do zbierania odpadów. Pojemniki te nie spełniają norm dotyczących konstrukcji co powoduje m.in. zaginanie pojemnika w czasie rozładunku i wyłamywanie uchwyty przez listwę podtrzymującą pojemnik, wpadanie pojemnika śmieciarki



Na rynku bardzo często oferowane są pojemniki, które najczęściej okazują się pojemnikami ogrodowymi. Pojemniki ogrodowe nie są przystosowane do mechanicznego opróżniania ich przez specjalistyczne pojazdy za pośrednictwem chwytaków grzebieniowych.

