

ciekawe rozwiązania kuchnie

Damian Rybak**Ekspert, doradca techniczny firmy REJS**

Segregacja odpadów wcale nie musi być kłopotliwa ani zabierać wiele miejsca – tak przecież cennego w każdej kuchni. Wystarczy dobra organizacja i odpowiednie akcesoria, aby dbanie o środowisko było naprawdę łatwe! Na początek potrzebujemy osobnych koszy na śmieci zmieszane (czyli takie, których nie da się odzyskać – należą do nich odpady kuchenne jak obierki, łupiny, ścinki czy resztki, ręczniki papierowe, chusteczki higieniczne itp.), i te, które można poddać recyklingowi – czyli papier, plastik, metal i szkło. Kosze te możemy zamontować w jednej tylko szafce lub szufladzie. Oferta systemów do segregacji odpadów marki REJS jest bardzo szeroka, dzięki czemu każdy znaleźć może w niej rozwiązania do swojej kuchni. Mogą to być na przykład pojemniki na odpady do szafek z frontem na zawiasie, z mocowaniem frontu, wstawiane do szuflady, a nawet

pojemniki i akcesoria do tworzenia indywidualnych zestawów. To użytkownik decyduje, ile i jakich koszy potrzebuje, a także jak je ułoży np. w szufladzie. Resztę zrobi system. Pokrywy uchylą się przy otwieraniu szafki i szczelnie zamkną przy zamykaniu, chroniąc przed przykrym zapachem. Prowadnice z pełnym wysuwem w przypadku szuflad umożliwią bezproblemowy dostęp nawet do koszy położonych w głębi. Kolorowe etykiety na pokrywach pozwolą szybko się zorientować, co znajduje się w danym pojemniku. Organizując strefę segregacji warto również zadbać o mniejsze pojemniki na te odpady, których nie wolno wyrzucać do ogólnych kontenerów. Baterie, żarówki, ładowarki i leki należy zanieść do specjalnych koszy w sklepach lub aptekach albo do punktów selektywnej zbiórki odpadów komunalnych.



Idealne dla rąk

Płyny do mycia naczyń YOPE zostały stworzone w 97% ze składników naturalnych lub o niskim stopniu przetworzenia. Nie zawierają parabenów, SLES, PEG, SLS, EDTA, barwników syntetycznych, enzymów, fosforanów, rozpuszczalników organicznych, YOPE



Ułóż jak chcesz

W systemach segregacji REJS to użytkownik wybiera liczbę, pojemność i układ pojemników w szufladzie. Do większych koszy (18 lub 15 l) powinny trafić odpady mokre, których wytwarzamy najwięcej, do tych mniejszych (6 lub 8 l) – szkło i papier, REJS