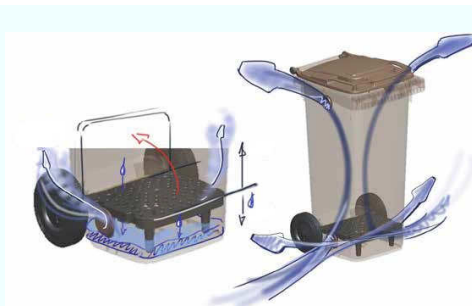
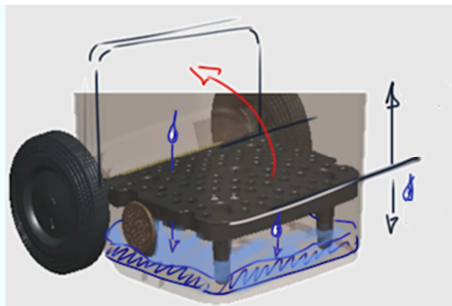
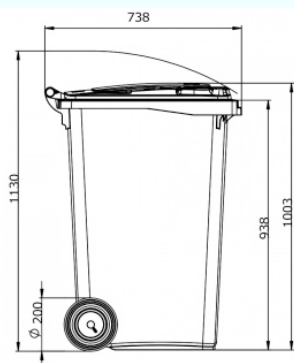
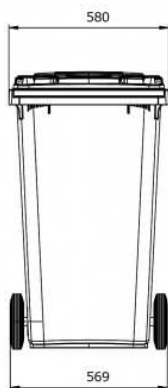




Nádoby na sběr odpadu o objemu 140 lt. – MGB 140 L

Barva - hnědá

- vhodné pro sběr bioodpadu
- certifikace: EN 840, RAL GZ 951/1
- odolné proti UV záření, nízkým a vyšším atmosférickým teplotám
- hladké povrchy zabraňují ulpívání odpadu
- rezistentní proti chemickým a biologickým vlivům
- 2 kolečka o průměru 200mm
- Materiál, z něhož jsou vyrobeny neobsahuje kadmium a může být znovu granulován
- materiál: HDPE – vysoce kvalitní granulát
- na dně nádoby umístěn vysoce kvalitní rošt – ukotvení roštu na **4 pevných bodech**
- tloušťka stěny nádoby – 3,2 mm
- plastový rošt uchycen pomocí plastových čepů
- víko nádoby vybaveno dvěma madly. Vrchní část madel opatřena klipy, které jsou snadno odnímatelné a nahraditelné jinou barevnou kombinací – pro přesnější klasifikaci vkládaného odpadu
- počet vyměnitelných klipů na víku nádoby – 2 klipy.
- Přední část nádoby hladká, bez prolisů
- Gumové zarážky na víku nádoby
- tříbodové uchycení víka nádoby





Nádoby na sběr odpadu o objemu 240 lt. – MGB 240 L

Barva - hnědá

- vhodné pro sběr bioodpadu
- certifikace: EN 840, RAL GZ 951/1
- odolné proti UV záření, nízkým a vyšším atmosférickým teplotám
- hladké povrchy zabraňují ulpívání odpadu
- rezistentní proti chemickým a biologickým vlivům
- 2 kolečka o průměru 200mm
- Materiál, z něhož jsou vyrobeny neobsahuje kadmium a může být znovu granulován
- materiál: HDPE – vysoce kvalitní granulát
- na dně nádoby umístěn vysoce kvalitní rošt – ukotvení roštu na **šesti pevných bodech**
- tloušťka stěny nádoby – 3,2 mm
- plastový rošt uchycen pomocí plastových čepů
- víko nádoby vybaveno dvěma madly. Vrchní část madel opatřena klipy, které jsou snadno odnímatelné a nahraditelné jinou barevnou kombinací – pro přesnější klasifikaci vkládaného odpadu
- počet vyměnitelných klipů na víku nádoby – 2 klipy.
- Přední část nádoby hladká, bez prolisů
- Gumové zarážky na víku nádoby
- tříbodové uchycení víka nádoby

