

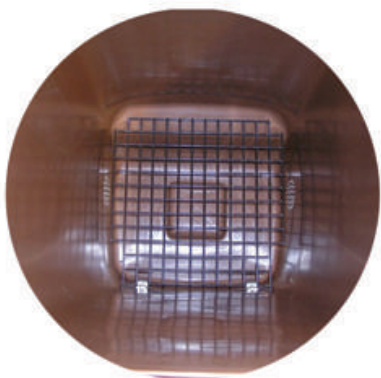
SSI SCHÄFER - COMPOSTAINER



- Biokonténer, ami párologtatással csökkenti a hulladék súlyát, jelentős megtakarítást eszközölve a szállítási költségeken (13% súlycsökkenés alapján minden 7. ürítés megspórolható, vagy 130 kg/tonna).

JELLEMZŐK

- Levegőztető nyílások az oldalfalak alsó és felső részén (fedett tető a víz beszivárgása ellen).
- A konténer aljában rosta található, ami elválasztja a szárazanyagot és a folyékony részeket.
- Belső bordázattal rendelkezik az intenzív ventiláció eléréséhez, valamint megakadályozza, hogy a hulladék a falakra tapadjon.
- Az alapos szellőztetés csökkenti a nedvességtartalmat és a hulladék súlyát, fenntartva a szükséges tulajdonságokat a későbbi komposztáláshoz.
- Megnövekedett párolgás és a hulladék súlyának átlagosan 13%-kal való csökkentése.
- Csökkenti a férgek és lárvák előfordulását.
- Magasabb pH érték elérése, ami jelentősen csökkenti a szaghatást.
- Problémamentes, egész évben használható.
- Az UV stabil, speciálisan elkészített HDPE anyag extrém hőmérséklettartományban, -40 és + 80 °C között sem roncsolódik.
- A rács tömör acél, műanyag bevonattal, kiváló minőségű horganyzott acélból.
- Az edény mindenben megfelel az MSZ EN 840-1-6 követelményeinek, a standard kétkerekes konténerek elérhetőek 60-80-120-240-360 literes kiszorításban.



- ▶ A biohulladék anaerob átalakulása csak megfelelő szellőzés mellett képes elindulni. A belső hőmérséklet fokozatosan emelkedik, kb. 55 °C elérésekor válik lehetővé a biohulladék konverziója.
- ▶ A hulladék lebomlása közben víz választódik ki. A víz lecsurog a konténer aljára, ahonnan elpárolog.

Biohulladék-gyűjtő edények	120 L	140 L	240 L
Szélesség (mm)	505 max.	505 max.	580 +5
Mélység (mm)	555 max.	555 max.	740 max.
Magasság (mm)	1 005 max.	1 100 max.	1 100 max.
Kapacitás (liter)	120 + 8/6	140 + 6/-12	240 + 15/-5
Terhelhetőség (kg)	48	56	96
Ø	200	200	200



JRK Waste Management Hungary Kft.
1111 Budapest | Lágymányosi u. 12. fszt. 2.
Magyarország

www.kevesebbhulladek.hu
info@kevesebbhulladek.hu

A KEVESEBB HULLADÉKÉRT.