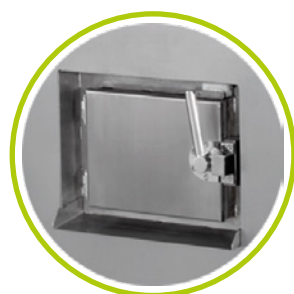


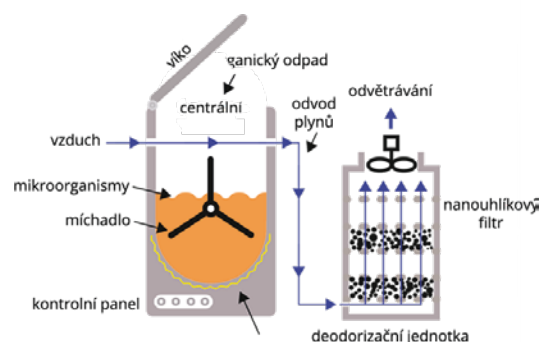
TECHNOLOGIE GREENGOOD

Elektrický kompostér zpracuje všechny syrové a vařené zbytky jídel.



POPIS

- Odpadá povinnost skladovat a chladit kuchyňský biologický odpad do doby sběru oprávněným subjektem.
- Šetření nákladů za odvoz a zpracování kuchyňského biologického odpadu.
- Jednorázová návratná investice.
- Řešení v souladu s platnou legislativou.
- Efektivně rozkládá všechny nebezpečné patogenní látky.
- Přeměna kuchyňského biologického odpadu na výživný substrát do 24 hod. díky mikroorganismům ACIDULO.
- Substrát lze dále použít na různé účely.
- Automatický, bezzápachový, tichý proces a jednoduchá obsluha.
- Nízká spotřeba energie a ekologické řešení.
- Vhodný pro školy, školky, restaurace, stravovací zařízení.



PŘÍKLAD Z PRAXE

GG 10 v Základní škole Pohůrecká

823
dětí



800
porcí / den



20 000
kg kuchyňského
odpadu / rok



Po zavedení kompostování elektrickým kompostérem GreenGood 10:

- ✓ Výrazná úspora nákladů (roční úspora cca 35 100 CZK na svoz/skladování biologického odpadu + náklady na administrativu + vybavení chladícího zařízení).
- ✓ Výsledné množství substrátu: 720 kg/rok.
- ✓ Vyřešena legislativa.
- ✓ Ekoškola.

TECHNICKÉ PARAMETRY

MODEL	GG 10	GG 30	GG 50
Objem org. odpadu	0-30 kg/den	0-90 kg/den	0-140 kg/den
Spotřeba el. energie	310-570 kWh/měsíc	700-1100 kWh/měsíc	1100-1700 kWh/měsíc
Rozměry	1564x554x1074 mm	2300x840x1270 mm	2427x840x1790 mm
Váha	224 kg	530 kg	815 kg

VYŠŠÍ PROFESIONÁLNÍ ŘADY



- GG 100** Zpracuje 100 000 kg biologického odpadu (0-274 kg/den)
- GG 300** Zpracuje 300 000 kg biologického odpadu (0-822 kg/den)
- GG 500** Zpracuje 500 000 kg biologického odpadu (0-1370 kg/den)



JRK Česká republika s.r.o.
Bolzanova 1
110 00 Praha 1

www.meneodpadu.cz
info@meneodpadu.cz



JRK Česká republika



JRK Pro méně odpadu