



**Greengood strojevi
za higijenzaciju i
kompostiranje bio i
kuhinjskog otpada**

Najnovijom tehnologijom patentirani mikroorganizmi u strojevima Greengood u roku 24 sata iz vašeg bio otpada i vašeg kuhinjskog otpada stvaraju kompost

KAKO FUNKCIONIRA?



GG 02

Dnevni input
Godišnji input
Vrijeme procesa
Prosječno smanjenje količine
Potrošnja električne energije
Težina stroja
Dimenzija stroja Š x D x V

4-5kg/dan
2t/godina
24 sata
80% - 90%
60 - 90 kWh/mjesec
29kg
0.41 x 0.40 x 0.79m



GG 10

Dnevni input
Godišnji input
Vrijeme procesa
Prosječno smanjenje količine
Potrošnja električne energije
Težina stroja
Dimenzija stroja Š x D x V
Dimenzija filtera Š x D x V

25kg/dan
10t/godina
24 sata
80% - 90%
310 - 944 kWh/mjesec
240kg
1.16 x 0.62 x 1.03m
0.41 x 0.58 x 0.98m



VOLUMEN OTPADA PRI
TOME SE SMANJUJE
ZA DO 90%

HIGIJENSKI
I BEZ
MIRISA

GG 30

Dnevni input	75kg/dan
Godišnji input	30t/godina
Vrijeme procesa	24 sata
Prosječno smanjenje količine	80% - 90%
Potrošnja električne energije	694 - 1,787 kWh/mjesec
Težina stroja	450kg
Dimenzija stroja Š x D x V	1.96 x 0.87 x 1.25m
Dimenzija filtera Š x D x V	0.51 x 0.80 x 1.30m



GG 50

Dnevni input	125kg/dan
Godišnji input	50t/godina
Vrijeme procesa	24 sata
Prosječno smanjenje količine	80% - 90%
Potrošnja električne energije	987 - 2,664 kWh/mjesec
Težina stroja	660kg
Dimenzija stroja Š x D x V	2.155 x 1.06 x 1.35m
Dimenzija filtera Š x D x V	0.41 x 0.58 x 0.98m

GG 100

Dnevni input	250kg/dan
Godišnji input	100t/godina
Vrijeme procesa	24 sata
Prosječno smanjenje količine	80% - 90%
Potrošnja električne energije	1,949 - 5,297 kWh/mjesec
Težina stroja	1100kg
Dimenzija stroja Š x D x V	2.584 x 1.25 x 1.58m
Dimenzija filtera Š x D x V	0.51 x 0.80 x 1.30m
Dimenzija podizača Š x D x V	1.30 x 1.60 x 1.711m



GRRENGOOD Komposteri nalaze primjenu u:

- HOTELIMA
- RESTORANIMA
- KANTINAMA
- TRGOVAČKIM CENTRIMA



GG 300s

Dnevni input	800kg/dan
Godišnji input	300t/godina
Vrijeme procesa	24 sata
Prosječno smanjenje količine	80% - 90%
Potrošnja električne energije	3,953 - 10,885 kWh/mj.
Težina stroja	3500kg
Dimenzija stroja Š x D x V	4.6 x 1.75 x 3.11m
Dimenzija filtera Š x D x V	0.51 x 0.80 x 1.30m
Dimenzija podizača Š x D x V	1.30 x 1.60 x 2.211m

GG 500s

Dnevni input	1350kg/dan
Godišnji input	500t/godina
Vrijeme procesa	24 sata
Prosječno smanjenje količine	80% - 90%
Potrošnja električne energije	7,796 - 19,732 kWh/mj.
Težina stroja	5500kg
Dimenzija stroja Š x D x V	5.81 x 1.95 x 3.24m
Dimenzija filtera Š x D x V	0.51 x 0.80 x 1.30m
Dimenzija podizača Š x D x V	1.30 x 1.60 x 2.461m