

# Leier Durisol povišene gredice

Leier

[Fotogalerija](#)

## Vrtlarenje u povišenoj i ekološki prihvatljivoj gredici

Povrtnjak, ukrasni ili za?inski vrt bez kemikalija na kamenoj podlozi, lošem tlu ili u dvorištu javne ustanove? Mogu?e je, a za realizaciju svega navedenoga budu?i vrtlar ne mora se previše ni umarati – rješenje je u povišenim gredicama!

Bit povišene gredice je da se površina obradive zemlje nalazi znatno više od tla, što je omogu?eno jednim posebnim kazetnim rješenjem. Vrtovi u visini stola ne štede samo vrtlarovu kralježnicu, ve? imaju i druge brojne prednosti: budu?i da se kazete pune zemljom koja odgovara vrsti biljaka koje ?e se uzgajati i neovisno od postoje?eg tla (ili nedostatka istog), biljke se brže razvijaju, nisu izložene korovima i nije potrebno primjenjivati kemijska zaštitna sredstva. Plodovi koji brzo sazrijevaju mogu se u potpunosti uzgajati na „organski“ na?in.

Povišena gredica može se graditi od drveta – ?ak i paleta – kamena, opeke pa ?ak i auto guma, ali za njihovu gradnju potreban je stru?njak ili majstor. Me?utim, sastavljanje Durisol visokih gredica može obaviti ?ak i laik : zahvaljuju?i elementima koji se me?usobno lagano slažu i dobro variraju. Vrt ili dvorište nevjerljivom ?e brzinom biti bogatije za gredicu koja je ugodna za oko. Nema potrebe za temeljnom gra?evinom, toplinskom izolacijom ili oblaganjem folijom – ?im vlasnik sastavi kazete kao „lego kockice“, ve? ih može puniti zemljom. Donji sloj ?ine krupnije grane (grane drve?a, liš?e), nakon toga slijede manje gran?ice i trava te na kraju odabrana zemlja za cvije?e. Nakon toga, ve? su na redu biljke i sve to obavite u istom danu!

Durisol visoke gredice nude prirodno rješenje za vrtlarstvo : ne samo zato jer izbjegavamo nepovoljne okolnosti kao što su tlo loše kvalitete, nedostatak prostora, tlo koje ne odgovara biljkama ili pak gradsko okruženje, ve? i zbog izvedbe elemenata koji su ekološki prihvatljivi. Za proizvodnju Leier Durisol elemenata koristi se mineralizirana, reciklirana piljevina (smanjuju?i na taj na?in industrijski otpad), što zna?i da su Durisol elementi od prirodnih materijala i da ne optere?uju okoliš. Durisol se tako?er dokazao i kao gra?evni materijal koji je otporan je na pljesan i koji odli?no izolira toplinu i vlagu . Tamna nijansa boje koja se koristi za proizvodnju visokih gredica tako?er apsorbira i sun?evu toplinu, što djeluje blagovorno na rast mладica.

Brzi uspjeh, transparentnost i lagana dostupnost ovu metodu ?ine privla?nom za vrtlare po?etnike, školarce ili starije osobe, ali i nude i nova zadovoljstva stru?nijim vrtlarima. Primjenom Durisol visokih gredica

mogu se kreirati prava mala eko-gospodarstva u visini stola.

Za one, u kojima ve? prve zrake proljetnog sunca probude hobi-vrtlara, Leier ima inovaciju: u ponudi imamo dodatak za mladice koji je prikladan za gotovo sve Durisol gredice i omogu?uje podizanje malog, ali sa svih strana dostupnog pokrova od plasti?ne folije. Rano zasa?ene mladice na taj se na?in uspješno mogu izboriti s nepovoljnim vremenskim uvjetima, ?ak i ako se zima odlu?i vratiti pa bar na kratko vrijeme.

U Leier ponudi za vrt možete birati izme?u više dimenzija i oblika Durisol gredica . Najjednostavnija od njih i najmanje prostora zauzima kvadratna. Me?utim, prema veli?ini i prostoru koji zauzimaju, na raspolaganju vam stoje pravokutni i šesterokutni oblik te gredica u obliku slova „U“. Sve stranice najmanje Durisol visoke gredice iznose 120 cm, a najve?a gredica ima dužinu 4,5 m. Me?utim, svima njima je zajedni?ka visina od 80 cm, što je visina prosje?nog stola.  
Odaberite i zapo?nite sa vrtlarenjem!

[povišeni vrt "K" oblik - Kvadrat](#)

Širina (cm): 120

Visina (cm): 80

Dubina (cm): 120

Materijal: Durisol i ?elik

kom/paleta: 1

Potrebna koli?ina zemlje (1/5 kapaciteta gredice): 4 vre?e - 40 l / vre?a = 160 l

Set ne uklju?uje potrebnu koli?inu zemlje.

povišeni vrt "P" oblik - pravokutnik

Širina (cm): 230

Visina (cm): 80

Dubina (cm): 120

Materijal: Durisol i Šelik

kom/paleta: 1

Potrebna količina zemlje (1/5 kapaciteta gredice): 8 vreća - 40 l / vreća  
= 320 l

Set ne uključuje potrebnu količinu zemlje.

Povišeni vrt "L" oblik

Širina (cm): 230

Visina (cm): 80

Dubina (cm): 230

Materijal: Durisol i Šelik

kom/paleta: 1

Potrebna količina zemlje (1/5 kapaciteta gredice): 12 vreća - 40 l / vreća = 480 l

Set ne uključuje potrebnu količinu zemlje.

#### Povišeni vrt "u" oblik

Širina (cm): 340

Visina (cm): 80

Dubina (cm): 230

Materijal: Durisol i Šelik

kom/paleta : 2 palete

Potrebna količina zemlje (1/5 kapaciteta gredice) : 20 vreća - 40 l / vreća = 800 l

Set ne uključuje potrebnu količinu zemlje.

Povišeni vrt "U+" oblik

Širina (cm): 450

Visina (cm): 80

Dubina (cm): 230

Materijal: Durisol i Šešelik

kom/paleta : 2 palete

Potrebna količina zemlje (1/5 kapaciteta gredice) : 24 vređe - Set ne uključuje potrebnu količinu zemlje.