

Durisol povišene gredice trendi dio terasa i vrtova

Napravljena je od materijala koji ne štete okolišu i savršen je odabir za uzgoj biljaka i na uskim, malim mjestima gdje u blizini nema odgovarajućeg prirodnog plodnog tla. U inozemstvu, visoke žardinjere već su rasprostranjena i omiljena metoda uzgoja. Povrh svega, one omogućuju da čak i one osobe koje su ograničene u svom kretanju razmišljaju o vrtlarenju. Leier Durisol visoke gredice najinovativnije su rješenje koje danas možete dobiti na tržištu.

Mnogi žele živjeti na mjestu gdje se rasprostiru cvjetnjaci i zašinski vrtovi, ali većinu svog života žive u stanovima gdje nema mogućnosti za takav život iz snova. U zapadnoj Europi, ali i u susjednoj Austriji, visoke gredice uobičajena su pojava. One se mogu koristiti čak i na malim prostorima, ali čak i u onom okruženju u kojem inače ne bi bilo mogućnosti za uzgoj biljaka. Visoka gredica koja se sastavlja od elemenata i doseže visinu stola sada se može nabaviti i kod nas. Ona odgovara svim zahtjevima koje postavljamo vezano uz proizvode koje želimo smjestiti u svoje stambeno okruženje.

Otporne na mraz i vrlo lagane

Osnovni materijal Leier Durisol visoke gredice je Durisol, mineralizirana piljevina potopljena u tekući beton. Ovaj materijal dobro propušta paru, otporan je na vatru i mraz, samostalno se prazni od viška vode te ga je moguće 100% reciklirati, a, unatoč svemu nabrojanom, ima malu težinu. Može biti neizostavan rekvizit kod onih osoba koje svoje slobodno vrijeme žele provoditi vrtlariti, uzgajajući cvijeće, povrće ili voće. Za sastavljanje vam nije potreban stručni ispit: svaki oblik možemo sastaviti čak i sami i bez pomoći. Kako materijal šipki (čavala) čini nehrđajućelič, ne trebamo se brinuti ni o koroziji.

Durisol preporučuje i Savez vrtlar

Prema stručnjacima, glavna prednost visokih gredica je da se dobro uklapa u prirodno okruženje i zato ju preporučuju za sve prilike – bez obzira na dob ili spol. Nije slučajno da i Mađarski Državni Savez Vrtlara (MAKEOSZ), svojim članovima preporučuje Leier Durisol visoke gredice. Naime, pomoću njih možemo jednostavno i profesionalno svoj vrt učiniti ljepšim i bogatijim. Uzimajući u obzir tehničke prednosti, one ne zahtijevaju dodatnu toplinsku izolaciju ili kupovinu plastičnog uloška, ne traže temeljnu građevinu ili fundiranje prije postavljanja. Možemo i sami odlučiti o tome kakav oblik i u koju boju želimo gledati na svojoj terasi ili u svom vrtu, dok nam povrće, voće ili neka druga biljka raste u njoj. U svemu tome bitna je ekološki prihvatljiva tehnologija, koja sprječava onečišćenje našeg povrća ili voća. U Durisol visokoj gredici nalaze se isključivo prirodni materijali, npr. ona ne sadrži plastiku..

Zaboravite na bolna leđa i koljena

Ako ste ijednom iskusili kako je to savijenih leđa ili klečeći upati korov oko biljaka, sjeđate se i kakav je osjeđaj bio buditi se sljedeći dan s bolovima. To je kod visokih gredica nezamislivo jer možete vrtlariti u uspravnom položaju. Ne treba űuđati, kleđati, niti savijati se, jer biljke sadimo na visini koja je za rad ugodna űitavom našem tijelu. Tako se i osobe ograniđenog kretanja mogu baviti vrtlarstvom – űto je za njih, u sluđaju tradicionalnog pristupa, nemoguđa misija. űtoviše, ne trebamo se brinuti hođe li nam kuđni ljubimci uništiti vrtne biljke.

Uz to, u idealnom okruženju, naše űe sadnice za kratko vrijeme procvjetati ili donijeti plod. Naime, u slojeve ispod plodne zemlje postavljamo tvari koje se teško razgrađuju i njihovim raspadanjem oslobađa se ugljiđni monoksid. Također se stvara toplina koja zagrijava tlo u kojem se nalazi korijenje biljaka, ubrzavajući time i njihov razvoj.

Razmišljajte u pet slojeva!

Kako napraviti visoku gredicu nakon nabavke Durisol elemenata?

Neka najdonji sloj od približno 20 cm űine deblje grane koje sporo trunu. Njih nasijeđemo u sitne komade i ugazimo űto bliđe tlu. Na njih stavljamo vrtni otpad koji brđe trune: tanje granđice, korov, trsku, sijeno, sav proljetni ili jesenski vrtni otpad. Ako visoku gredicu űelimo postaviti na terasu, potrepštine mođeimo nabaviti u bilo kojem „hobi“ duđanu ili trgovini s vrtnim alatom. Ostalo mođeete nađi kod obliđnjeg potoka ili na rubu űumarka. Neka tređi sloj bude sloj trave, po moguđnosti one sakupljene odmah nakon košnje te eventualno kora drveđa, na koji onda stavljamo vrtnu zemlju. Borova kora izvanredno je rješenje jer űuva vlažnost donjeg sloja, sprjeđava nastanak korova i hrani biljke. Ovo veđ i kod nas postaje omiljeni nađin posipanja cesta parkova i vrtova, a mnogi ju kod kuđe stavljaju kao pokrovni sloj na zemlju od cvijeđa.

Za űetvrti sloj potreban je zreli sloj komposta: domađi ili kupljeni. Završni sloj neka bude plodna zemlja. Mođeimo izmiješati zemlju za cvijeđe s malo drvenog pepela ili bio-humusa. Bitno je da zemlja bude rastresita i bogata hranjivim tvarima za biljke. Ovaj postupak trebamo izvesti samo jednom i potrebno je rađunati da űe se tijekom prvih nekoliko tjedana razina zemlje slegnuti. Taj problem lako mođeimo riješiti nadopunom gornjih slojeva.

Michelle Obama veliki je ljubitelj povišenih gredica

U inozemstvu, visoke gredice ne primjenjuju se samo u stambenim prostorima, veđ i u školama, vrtiđima te dvorištima restorana jer predstavljaju estetiđno i dojmljivo rješenje koje se jođ i jednostavno održava. Michelle Obama, supruga predsjednika SAD-a, također je veliki ljubitelj ovog vrtlarskog rješenja.

Ako ste odlučili uljepšati vašu terasu ili vrt, razmislite koliko vremena želite utrošiti u njegu svog povrtnjaka ili cvjetnjaka. U visokim gredicama svatko može pod idealnim uvjetima uzgajati bio-povrće ili voće, jer zbog različitih slojeva nema potrebe za primjenom zaštitnih sredstava.

Durisol je otporan na plijesan

U lijepom okruženju i uz vašu dobrog vina, obiteljska i prijateljska okupljanja ostat će u ljepšem sjećanju. Bitno je, međutim, da tu idilu ništa ne ometa: miris plijesni ili pokvareno vino lako može uništiti sate opuštanja. Za takve situacije, Leier vam nudi rješenje u obliku svojih Durisol polica za vino koje su napravljene od 100% prirodnih materijala. To je univerzalni sustav za skladištenje vina za primjenu kod kuće ili u vinarijama.

Od Durisola se ne rade samo visoke gredica ili zidovi za zaštitu od buke, već i police za skladištenje vina. Pored već opisanih povoljnih osobina, mineralizirana piljevina otporna je i na plijesan, a pored toga ima i izvanredna svojstva toplinske izolacije. Sve navedeno čini Durisol idealnim materijalom za stručno skladištenje vina. Sve je to važno jer uzalud kupujemo svoja omiljena vina čija kvaliteta će propasti ako ih ne skladištimo u odgovarajućem okruženju. Leier Durisol sustav polica sačuvat će naše napitke od raznih utjecaja okoliša u bilo kojoj prostoriji. Ne postoji uvijek mogućnost za korištenje optimalnog hladnjaka za vino: metodom Leiera povoljnije se mogu čuvati čak i većine boca uz značajnu uštedu prostora. Treba spomenuti da ovaj sustav polica mogu sastaviti čak i osobe bez posebne stručnosti. Police se mogu proširiti prema potrebi, a svojom estetikom dobro se uklapaju u autentično okruženje.