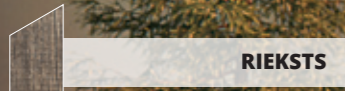


## PIEJAMĀS KRĀSAS



ZELTA OZOLS 3D



RIEKSTS



GRAFĪTS (RAL 7016)



MELNS (RAL 9005)

## IZMĒRI

24x100

24x160

24x220



Drukas tehnoloģija neļauj precīzi atveidot pārklājumu krāsas, tāpēc uzrādītās krāsas sniedz tikai priekšstatu un var atšķirties no faktiskajām krāsām. Uz paraugu krāsām attiecas ražošanas pielāides un tās var nedaudz atšķirties no materiāla, kas tiek piegādāts uzstādīšanas vieta.

GARD ir jaunums žogu sistēmu tirgū! PREMIUM kvalitātes produkts ir pieejams trīs platumu variantos un četrās krāsās. Pateicoties plašajām konfigurāciju iespējām, mūsu GARD žogu sistēmas lieliski pielāgojas klientu individuālajām vajadzībām.

### GARD KRĀSU UN PLATUMU KLĀSTS

Mūsu modernās GARD žogu sistēmas var konfigurēt pēc dēļa platuma un krāsas. Efektīvā Zelta ozola 3D krāsa imitē koku un ir pieejama tikai mūsu piedāvājumā. Par segmenta krāsas izvēli nav jāmaksā papildus. Pastāv iespēja pasūtīt laidumus pēc izmēra.

### IZTURĪBA UN ESTĒTIKA

Produktam ir dubulta aizsardzība pret koroziju, izmantojot Duplex tehnoloģiju, kas nodrošina augstu virsmas aizsardzības pakāpi. Cinka un lakas pārklājumu izmantošana nodrošina lielisku izturību daudzus gadus.

### ĀTRA UN ĒRTA UZSTĀDĪŠANA

legādājoties sistēmu, klients saņem visus nepieciešamos elementus segmenta montāžai, tostarp uzstādīšanai pie staba (metāla vai betona). Praktiskā sistēma nodrošina vienkāršu un ātru uzstādīšanu. GARD žogu sistēmai nav nepieciešams pamats.

### KOMPLEKSS RISINĀJUMS JŪSU ĪPAŠUMAM

Atkarībā no jūsu vajadzībām mēs piedāvājam:

- GARD BĪDĀMOS VĀRTUS vai DIVVĒRTŅU VĀRTIŅUS
- VĀRTIŅI

Izvēloties mūsu produktu, jūs ieguldāt savu īpašuma drošībā un privātumā.

✉ [export@blachotrapez.eu](mailto:export@blachotrapez.eu)

422

Šis katalogs nav uzskatāms par piedāvājumu Civilt kodeksa izpratnē.  
© Copyright Blachotrapez®



**GARD**  
FENCE SYSTEMS

[www.blachotrapez.lv](http://www.blachotrapez.lv)



**GARD**  
FENCE SYSTEMS

FENCE SYSTEMS

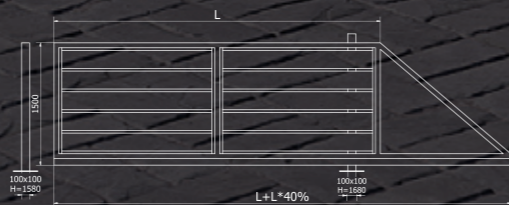
**LĀIDUMS**  
TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Minimālais platums $L_{min}$ :	500mm
Maksimālais platums $L_{max}$ :	2500 mm
Augstums H:	1250 mm



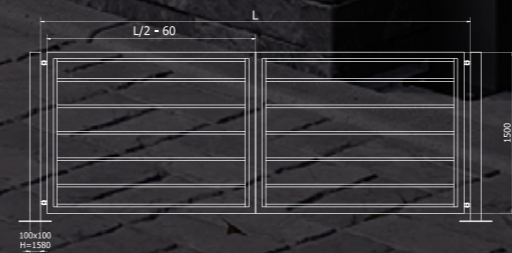
**BĪDĀMIE VĀRTI**  
TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Minimālais platums $L_{min}$ :	3000 mm
* Kopējais vārtu platums tiek aprēķināts kā $L+L*40\%$	
Maksimālais platums $L_{max}$ :	6000 mm
* Kopējais vārtu platums tiek aprēķināts kā $L+L*40\%$	
Augstums H:	*1500mm
* 1580 mm ir kopējais augstums no pamatnes līdz staba galam	



**DIVVĒRTŅU VĀRTI**  
TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Minimālais platums $L_{min}$ :	3000 mm
Maksimālais platums $L_{max}$ :	6000 mm
Augstums H:	*1500mm
* 1580 mm ir kopējais augstums no pamatnes līdz staba galam	



**VĀRTIŅI**  
TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Minimālais platums $L_{min}$ :	800 mm
Maksimālais platums $L_{max}$ :	1200 mm
Augstums H:	*1500mm
* 1580 mm ir kopējais augstums no pamatnes līdz staba galam	

