



www.vitraz.co.rs

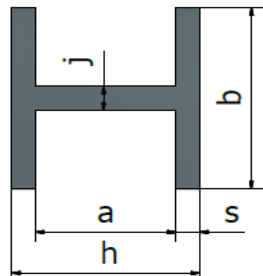
E-mail: vitraznovisad@gmail.com

Telefoon: +381 64 115 30 47

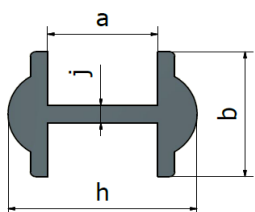
## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE OLOVNIH PROFILA ZA VITRAŽE

Važi od 28.03.2025

Vrsta profila: "H" ravnog lica					Označavanje: "H"R bxaxs
Oznaka	b	a	h	j	Masa
	mm	mm	mm	mm	kg/m
"H"R 4x3,5x0,7	4,0	3,5	4,9	0,80	0,095
"H"R 4x4,2x0,7	4,0	4,2	5,6	0,80	0,102
"H"R 4x4,5x0,7	4,0	4,5	5,9	0,80	0,104
"H"R 5x3,5x0,7	5,0	3,5	4,9	0,80	0,111
"H"R 5x4,2x0,7	5,0	4,2	5,6	0,80	0,117
"H"R 5x4,5x0,7	5,0	4,5	5,9	0,80	0,120
"H"R 6x3,5x0,7	6,0	3,5	4,9	0,80	0,127
"H"R 6x4,2x0,7	6,0	4,2	5,6	0,80	0,133
"H"R 6x4,5x0,7	6,0	4,5	5,9	0,80	0,136
"H"R 7x3,5x0,7	7,0	3,5	4,9	0,80	0,143
"H"R 7x4,2x0,7	7,0	4,2	5,6	0,80	0,149
"H"R 7x4,5x0,7	7,0	4,5	5,9	0,80	0,152
"H"R 8x3,5x0,7	8,0	3,5	4,9	0,80	0,159
"H"R 8x4,2x0,7	8,0	4,2	5,6	0,80	0,165
"H"R 8x4,5x0,7	8,0	4,5	5,9	0,80	0,168
"H"R 8x3,5x0,85	8,0	3,5	5,2	0,85	0,188
"H"R 8x4,2x0,85	8,0	4,2	5,9	0,85	0,195
"H"R 8x4,5x0,85	8,0	4,5	6,2	0,85	0,198
"H"R 10x3,5x0,85	10,0	3,5	5,2	0,90	0,229
"H"R 10x4,2x0,85	10,0	4,2	5,9	0,90	0,236
"H"R 10x4,5x0,85	10,0	4,5	6,2	0,90	0,239
"H"R 10x3,5x1,0	10,0	3,5	5,5	1,00	0,266
"H"R 10x4,2x1,0	10,0	4,2	6,2	1,00	0,274
"H"R 10x4,5x1,0	10,0	4,5	6,5	1,00	0,278



Vrsta profila: "H" ravnog lica sa ispupčenjem					Označavanje: "H"RI bxa
Oznaka	b	a	h	j	Masa
	mm	mm	mm	mm	kg/m
"H"RI 5x3,5	5,00	3,50	6,50	0,70	0,142
"H"RI 5x4,2	5,00	4,20	7,20	0,70	0,148
"H"RI 5x4,5	5,00	4,50	7,50	0,70	0,150
"H"RI 7x3,5	7,00	3,50	7,90	0,80	0,261
"H"RI 7x4,2	7,00	4,20	8,60	0,80	0,267
"H"RI 7x4,5	7,00	4,50	8,90	0,80	0,270



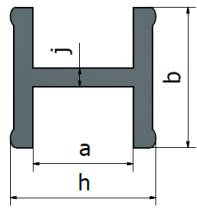


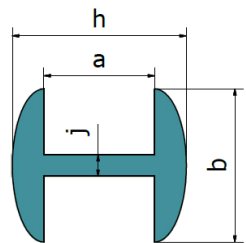
www.vitraz.co.rs

E-mail: vitraznovisad@gmail.com

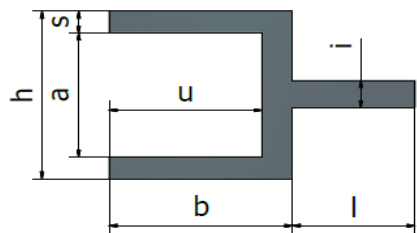
Telefon: +381 64 115 30 47

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE OLOVNIH PROFILA ZA VITRAŽE

Vrsta profila: "H" ravnog lica sa rubom						Označavanje: "H"RR bxa
Oznaka	b	a	h	j	Masa	
	mm	mm	mm	mm	kg/m	
"H"RR 6x3,5	6,00	3,50	5,40	0,80	0,144	
"H"RR 6x4,2	6,00	4,20	6,10	0,80	0,151	
"H"RR 6x4,5	6,00	4,50	6,40	0,80	0,153	

Vrsta profila: "H" zaobljenog lica						Označavanje: "H"Z bxa
Oznaka	b	a	h	j	Masa	
	mm	mm	mm	mm	kg/m	
"H"Z 4x3,5	4,00	3,50	5,50	0,80	0,103	
"H"Z 4x4,2	4,00	4,20	6,20	0,80	0,109	
"H"Z 4x4,5	4,00	4,50	6,50	0,80	0,112	
"H"Z 5x3,5	5,00	3,50	5,70	0,80	0,130	
"H"Z 5x4,2	5,00	4,20	6,40	0,80	0,136	
"H"Z 5x4,5	5,00	4,50	6,70	0,80	0,139	
"H"Z 6x3,5	6,00	3,50	5,90	0,85	0,162	
"H"Z 6x4,2	6,00	4,20	6,60	0,85	0,169	
"H"Z 6x4,5	6,00	4,50	6,50	0,85	0,172	
"H"Z 7x3,5	7,00	3,50	5,60	0,90	0,147	
"H"Z 7x4,2	7,00	4,20	6,30	0,90	0,159	
"H"Z 7x4,5	7,00	4,50	6,60	0,90	0,168	
"H"Z 8x3,5	8,00	3,50	6,10	1,00	0,225	
"H"Z 8x4,2	8,00	4,20	6,80	1,00	0,233	
"H"Z 8x4,5	8,00	4,50	7,10	1,00	0,236	

Vrsta profila: "U" ravnog lica sa ispustom								Označavanje: "U"RI a
Oznaka	b	a	h	s	u	l	i	Masa
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg/m
"U" RI 3,5	5,00	3,50	5,20	0,85	4,10	4,00	1,10	0,182
"U" RI 4,2	5,60	4,20	6,00	0,90	4,60	4,00	1,30	0,214
"U" RI 4,5	6,00	4,50	6,50	1,00	5,00	4,00	1,40	0,251





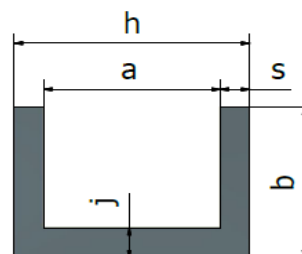
www.vitraz.co.rs

E-mail: vitraznovisad@gmail.com

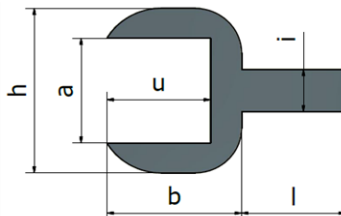
Telefon: +381 64 115 30 47

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE OLOVNIH PROFILA ZA VITRAŽE

Vrsta profila: "U" ravnog lica		Označavanje: "U"R bxaxs			
Oznaka	b	a	h	j	Masa
	mm	mm	mm	mm	kg/m
"U"R 4x3,5x0,7	4,00	3,50	4,90	0,80	0,095
"U"R 4x4,2x0,7	4,00	4,20	5,60	0,80	0,102
"U"R 4x4,5x0,7	4,00	4,50	5,90	0,80	0,104
"U"R 5x3,5x0,7	5,00	3,50	4,90	0,80	0,111
"U"R 5x4,2x0,7	5,00	4,20	5,60	0,80	0,117
"U"R 5x4,5x0,7	5,00	4,50	5,90	0,80	0,120
"U"R 6x3,5x0,7	6,00	3,50	4,90	0,85	0,129
"U"R 6x4,2x0,7	6,00	4,20	5,60	0,85	0,136
"U"R 6x4,5x0,7	6,00	4,50	5,90	0,85	0,139
"U"R 7x3,5x0,7	7,00	3,50	4,90	0,90	0,147
"U"R 7x4,2x0,7	7,00	4,20	5,60	0,90	0,154
"U"R 7x4,5x0,7	7,00	4,50	5,90	0,90	0,157
"U"R 8x3,5x0,85	8,00	3,50	5,20	1,00	0,194
"U"R 8x4,2x0,85	8,00	4,20	5,90	1,00	0,202
"U"R 8x4,5x0,85	8,00	4,50	6,20	1,00	0,205
"U"R 8x3,5x1,0	8,00	3,50	5,50	1,00	0,221
"U"R 8x4,2x1,0	8,00	4,20	6,20	1,00	0,229
"U"R 8x4,5x1,0	8,00	4,50	6,50	1,00	0,232
"U"R 10x3,5x1,2	10,00	3,50	5,90	1,25	0,322
"U"R 10x4,2x1,2	10,00	4,20	6,60	1,25	0,332
"U"R 10x4,5x1,2	10,00	4,50	6,90	1,25	0,336



Vrsta profila: "U" zaobljenog lica sa ispustom		Označavanje: "U"ZI a					
Oznaka	b	a	h	u	l	i	Masa
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg/m
"U"ZI 3,5	5,60	3,50	5,50	4,00	3,50	1,00	0,195
"U"ZI 4,2	5,60	4,20	6,20	4,00	4,00	1,70	0,250
"U"ZI 4,5	5,60	4,50	6,50	4,00	4,00	2,00	0,265





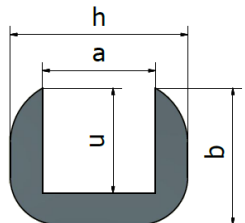
www.vitraz.co.rs

E-mail: vitraznovisad@gmail.com

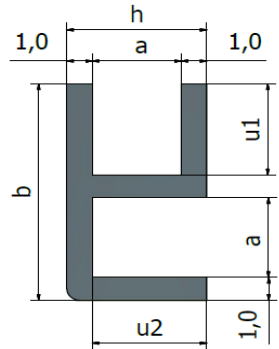
Telefon: +381 64 115 30 47

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE OLOVNIH PROFILA ZA VITRAŽE

Vrsta profila: "U" zaobljenog lica					Označavanje: "U"Z a
Oznaka	b	a	h	u	Masa
	mm	mm	mm	mm	kg/m
"U"Z 3,5	5,70	3,50	5,50	4,00	0,160
"U"Z 4,2	5,70	4,20	6,20	4,00	0,180
"U"Z 4,5	5,70	4,50	6,50	4,00	0,185

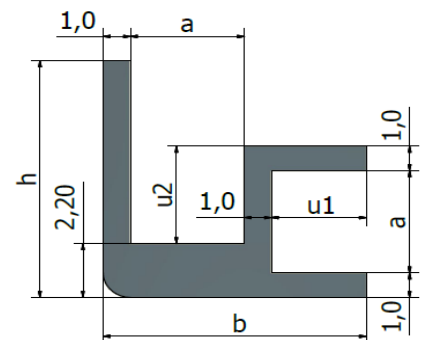


Vrsta profila: Ugaoni ravnog lica						
Oznaka	b	a	h	u1	u2	Masa
	mm	mm	mm	mm	mm	kg/m
2"U"R 3,5	9,50	3,50	5,50	4,00	4,50	0,255
2"U"R 4,2	10,20	4,20	6,20	4,00	5,20	0,278
2"U"R 4,5	10,50	4,50	6,50	4,00	5,50	0,289



**Označavanje: 2"U"R a**

Vrsta profila: Ugaoni ravnog lica jednakih strana					
Oznaka	b i h	a	u1	u2	Masa
	mm	mm	mm	mm	kg/m
2"U"RJ 3,5	9,00	3,50	3,50	3,30	0,329
2"U"RJ 4,2	9,70	4,20	3,50	4,00	0,363
2"U"RJ 4,5	10,00	4,50	3,50	4,30	0,376



**Označavanje: 2"U"RJ a**

### Tvrdoća profila

Olovni profili za vitraže se izrađuju u nekoliko stanja tvrdoće:

1. Meko stanje: profili su izrađeni od nelegiranog olova
2. Polutvrdo stanje: profili su izrađeni od olova legiranog sa kalajem,
3. Tvrdo stanje: profili su izrađeni od olova legiranog sa antimonom,
4. Ekstra tvrdo stanje: profili su izrađeni od olova legiranog sa antimonom i bakrom.

### Oblik isporuke i pakovanje

Profili se isporučuju u obliku šipki (u pravim dužinama) standardne dužine 1000 mm. Izuzetno, neki profili, čija konstrukcija to dozvoljava mogu se isporučiti u dužinama od 2000 mm u pravim dužinama ili u koturu.

Profili se pakuju u kutije od lepenke, videti galeriju na početnoj strani. Pomoću natron papira su zaštićeni od oštećenja pri transportu, uobičajenim sredstvima transporta, a pomoću streč folije su zaštićeni od oksidacije. U zavisnosti od konstrukcije i veličine profila količina profila jednoj kutiji je do 120 m a maksimalna masa jedne kutije je 25 kg.