

UAB „ES Baltic“ – Jūsų patikimas tiltas į aukštį !

Elektroniniai paštai:

Bendras – info@pastoliai.lt

Pardavimo ir nuomos klausimais – marketingas@pastoliai.lt ,







Telefonai:








Bendras klausimais - +37067090009,








Nuomos ir pardavimo klausimais - +37064090009.

















Plettac sistemos tipo






	Aprašymas	Ilgis, m	Plotis, m	Svoris, ca.kg	Art., Nr.
	UNI 70 vertikalus plieninis rėmas, naudojamas pastolių konstrukcijai. Vamzdžio profilio Ø 48,3 x 2,7 mm. Vamzdis cinkuotas. Konstrukcija ankeruojama. Aikštelė - dviguba medinė arba metalinė. Tvirtinasi šoniniai porankiai ir įstrižainė (diagonalė).	2,0	0,7	17,6	000004
		1,5	0,7	15,0	000267
		1,0	0,7	11,3	000025
		0,5	0,7	8,4	000026
	UNI 70 vertikalus aliumininis rėmas, naudojamas pastolių konstrukcijai. Vamzdžio profilio Ø 48,3 x 4,00 mm.	2,0	0,7	9,5	000252
		1,5	0,7	8,0	0000268
		1,0	0,7	6,0	0000253
		0,5	0,7	4,5	0000254
	UNI 100 vertikalus plieninis rėmas, naudojamas pastolių konstrukcijai. Vamzdžio profilio Ø 48,3 x 3,2 mm, cinkuotas.	2,0	1,1	17,6	0000027
		1,5	1,1	15,0	0000269
		1,0	1,1	11,3	0000028
		0,5	1,1	8,4	0000029
	UNI - Vertikalus rėmas, naudojamas pastolių konstrukcijai, dengiant ar nuimant stogą, leidžia "apeiti" stogo atsikišimus.	2,0	0,7	21,0	0000276
		2,0	0,7	22,0	0000278
	Medinė aikštelė pastolių pagrindu. Impregnuota, suklijuota iš keturių sluoksnių. 2,5 m ilgio atlaiko 3,0 KN/kv.m apkrovą, 3 m ilgio - 2,0 KN/kv.m.	3,0	0,32	22,0	000030
		2,5	0,32	20,0	000032
		2,0	0,32	15,0	000034
		1,5	0,32	12,0	000035
		1,1	0,32	8,5	000175
		0,7	0,32	6,0	000176
	Plieninė aikštelė pastolių pagrindu. Cinkuota, perforuota, surenkama, geras paviršiaus sankabumas (neslidi). Iki 3,0 m ilgio atlaiko 3,0 KN/kv.m apkrovą.	3,0	0,32	22,0	000036
		2,5	0,32	19,0	000037
		2,0	0,32	15,0	000038
		1,5	0,32	12,0	000039
		1,1	0,32	8,0	000042
		0,7	0,32	6,0	000040

	Aliumininė aikštelė pastolių pagrindu. Geras paviršiaus sankabumas (neslidi), dvipusis naudojimas, iki 3,0 m ilgio atlaiko 3,0 KN/kv.m apkrovą.	4,0	0,32	16,0	000310
		3,0	0,32	12,0	0000313
		2,5	0,32	10,5	0000315
		2,0	0,32	8,0	0000316
		1,5	0,32	6,5	0000317
	Fanerinė aikštelė pastolių pagrindu. Fanera atspari vandeniui, atlaiko iki 2,0 KN/kv.m apkrovą.	3,0	0,64	20,0	0000307
		2,5	0,64	17,0	0000306
		2,0	0,64	15,0	0000305
	Fanerinė aikštelė pastolių pagrindu. Fanera sutvirtinta aliuminio sluoksniu, lengva, patvari. Priklausomai nuo stiprumo grupės atlaiko 2,0 arba 3,0 KN/kv.m apkrovą.	3,0	0,64	18,0	0000430
		2,5	0,64	15,0	0000431
		2,0	0,64	14,0	0000432
		1,5	0,64	12,0	0000432
	Fanerinė aikštelė pastolių pagrindu su aliumininiu rėmu. Fanera atspari vandeniui, paviršius neslidus, atlaiko iki 2,0 KN/kv.m apkrovą.	3,0	0,64	26,0	0000387
		2,5	0,64	24,0	0000388
	Fanerinė aikštelė pastolių pagrindu su aliumininiu rėmu. Fanera atspari vandeniui, paviršius neslidus, lengva ir stipri. Iki 2,5 m atlaiko 3,0 KN/kv.m apkrovą.	3,0	0,64	23,0	0000390
		2,5	0,64	21,0	0000389
	Įstrižainė pastolių sutvirtinimui. Turi tvirtinimo mazgus galuose, kurie įsistato į atitinkamus tvirtinimo lizdus pastolių apačioje ir viršuje.	4,45		13,8	0000231
		3,61		10,5	0000079
		3,20		9,5	0000080
		2,83		8,5	0000081
		2,5		7,5	0000082
	Įstrižainės įtvirtinimo lizdas (apačios).			0,5	0000089

	Reguliuojama atrama, srėginė.	0,3		2,4	0000318
		0,5		3,1	0000319
	Cinkuota, iš plieno. Pado matmenys	0,6		3,3	0000320
	150 x 150 mm. Naudojama esant	0,78		3,9	0000321
	žemės paviršiaus nelygumams.	1,0		4,5	0000322
	Reguliuojama atrama, srėginė,				
	pasvirusi. Cinkuota, iš plieno. Pado	0,5		3,1	0000323
	matmenys 150 x 150 mm.				
	Naudojama esant žemės paviršiaus				
	nelygumams.				
		4,0		9,0	000202
	Porankis pastoliams. Vamzdis	3,0		5,5	0000048
	plieninis, cinkuotas, galai suspausti	2,5		4,5	0000049
	ir perforuoti, lengvai montuojasi.	2,0		3,5	0000050
		1,5		2,5	0000052
		1,0		2,0	0000205
		4,0	0,15	10,0	000183
	UNI borto lenta pastoliams. Medinė,	3,0	0,15	7,5	0000066
	inpregnuota, lengvai montuojasi.	2,5	0,15	6,5	0000069
		2,0	0,15	5,0	0000070
		1,5	0,15	4,0	0000071
		1,0	0,15	3,0	0000184
	UNI borto lenta pastoliams (šoninė).	0,7	0,15	1,5	000073
	Medinė, impregnuota, lengvai	1,1	0,15	2,0	0000074
	montuojasi.				
		0,7		4,0	000061
	Porankis pastoliams (šoninis).	1,1		5,0	0000062
		0,4		3,5	0000063
		0,7		12,0	000064
	Dvigubas porankis pastoliams	1,1		14,0	0000065
	(šoninis). Plieninio vamzdžio				
	profilio Ø 48,3 mm, cinkuotas.				

	Porankio stovas su skersine sija. Plieninio vamzdžio profilio Ø 48,3 mm, montuojamas pastolių viršuje, skirtas apsauginių bortų tvirtinimui.	1,0 1,0	0,7 1,1	6,0 7,0	000077 000078
	Porankio stovas. Plieninio vamzdžio profilio Ø 48,3 mm, cinkuotas, montuojamas pastolių viršuje, skirtas apsauginių bortų tvirtinimui.	1,0		4,5	000398
	Porankio stovas. Montuojamas pastolių viršuje, skirtas apsauginių bortų tvirtinimui.	1,0		4,0	000630
	Konsolė 0,32 ("kranšteinas"). Naudojamas pastolių pločio reguliavimui. Plieninis, cinkuotas.		0,32	5,0	000091
	Konsolė 0,32 ("kranšteinas"). Naudojamas pastolių pločio reguliavimui. Plieninis, cinkuotas.		0,32	3,5	000092
	Konsolė 0,32 ("kranšteinas"). Naudojamas pastolių pločio reguliavimui. Plieninis, cinkuotas.		0,32	5,5	000093
	Konsolė 0,64 ("kranšteinas"). Naudojamas pastolių pločio reguliavimui. Plieninis, cinkuotas.		0,7	8,0	000094

	Konsolė 0,96 ("kranšteinas"). Naudojamas pastolių pločio reguliavimui. Plieninis, cinkuotas.	1,1	9,0	000099
	Konsolė 0,74 ("kranšteinas"). Naudojamas pastolių pločio reguliavimui. Plieninis, cinkuotas.	0,74	10,5	000095
	Konsolė 1,10 ("kranšteinas"). Naudojamas pastolių pločio reguliavimui. Plieninis, cinkuotas.	1,1	12,0	000096
	Rėmas 170, judančiams pastoliams. Naudojamas judančių (ant ratukų) pastolių su fasadiniais elementais montavimui (UNI-70). Plieninis, cinkuotas.	1,7	12,0	000149
	Rėmas 300, judančiams pastoliams. Naudojamas judančių (ant ratukų) pastolių su fasadiniais elementais montavimui (UNI-100). Plieninis, cinkuotas.	3,0	23,0	000168
	Ratas judančiams pastoliams. Darbinė apkrova 1000 kg, turi blokuojantį mechanizmą, naudojamas kartu su rėmais Nr. 170 ir 300.		8,5	000332
	Ankerinė jungtis su kabliu. Plieninio vamzdžio profilio Ø 48,3 mm. Vamzdis cinkuotas.	0,7	2,7	000124

		0,3	1,7	000240	
	Ankerinė jungtis be kablo. Plieninio vamzdžio profilio Ø 48,3 mm. Vamzdis cinkuotas.		0,4	1,9	000242
			0,5	2,3	000125
			0,6	2,6	000241
			1,0	3,9	000127
			1,3	4,9	000131
		Paprasta jungtis. Naudojama pastolių tvirtinimui prie objekto. Išlaiko 9 kN apkrovą.	SW22	1,4	000325
	SW19		1,4	000326	
	Kryžminė jungtis. Naudojama pastolių tvirtinimui prie objekto. Išlaiko 6 kN apkrovą.	SW22	1,4	000328	
		SW19	1,4	000329	
	Ankerinis varžtas. Naudojamas pastolių tvirtinimui prie sienos.	0,09	0,155	000358	
		0,12	0,175	000359	
		0,16	0,210	000360	
		0,19	0,235	000363	
		0,23	0,265	000361	
		0,35	0,364	000362	
	Plastmasinis susispaudžiantis kamštis varžtui, Ø 12 mm.	0,07	0,007	000651	