

# MOBILIŲJŲ STELAŽŲ SISTEMOS RPM 6

Mobiliųjų stelažų sistemos puikiai tinka norint maksimaliai išnaudoti dokumentų archyvavimui skirtas erdves. Mobiliųjų stelažų sistemos naudojamos šiuolaikiniuose archyvuose, saugyklose, biuruose, bibliotekose, medicinos, mokslo ir švietimo įstaigose. Šių stelažų dėka Jūs galite sutaupyti iki 75 proc. patalpos ploto. Stelažai turi specialius stabilumo ant bėgių fiksatorius.

## Mobiliųjų modulių ilgiai (mm):

750; 1000; 1 500; 1750; 2000; 2250; 2500; 2750;  
3000; 3250; 3500; 3750; 4000; 4250; 4500;  
4750; 5000.

## Mobiliųjų modulių pločiai:

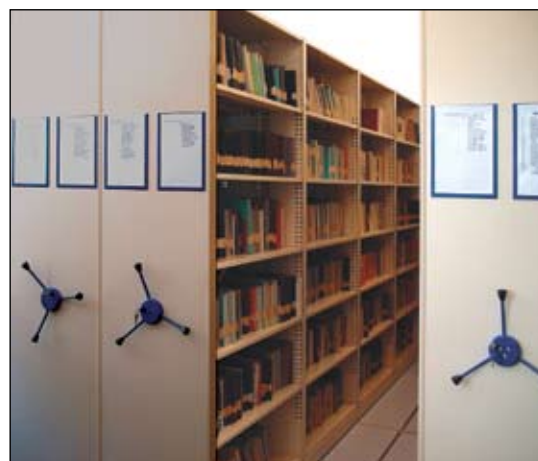
512 mm – (2 lentynos po 250 mm pločio)  
612 mm – (2 lentynos po 300 mm pločio)  
752 mm – (2 lentynos po 370 mm pločio)

## Stacionarių modulių pločiai:

256 mm – (1 lentyna 250 mm pločio)  
306 mm – (1 lentyna 300 mm pločio)  
376 mm – (1 lentyna 370 mm pločio)  
512 mm – (2 lentynos po 250 mm pločio)  
612 mm – (2 lentynos po 300 mm pločio)  
752 mm – (2 lentynos po 370 mm pločio)  
Lentynų ilgiai – 750 arba 1000 mm  
Lentynų aukštį galima keisti kas 25 mm

## Papildoma įranga:

- lentynos su pertvaromis;
- ištraukiamos lentynos;
- ištraukiami rėmai pakabinamai kartotekai;
- modulių blokatoriai.



Atstumas tarp lentynų mm	4 LENTYNŲ SISTEMA		5 LENTYNŲ SISTEMA		6 LENTYNŲ SISTEMA		7 LENTYNŲ SISTEMA	
	Šoninių sienų aukštis mm	Bendras stelažo aukštis mm	Šoninių sienų aukštis mm	Bendras stelažo aukštis mm	Šoninių sienų aukštis mm	Bendras stelažo aukštis mm	Šoninių sienų aukštis mm	Bendras stelažo aukštis mm
250	1122	1244	1397	1519	1672	1794	1947	2069
275	1222	1344	1522	1644	1822	1944	2122	2244
300	1322	1444	1647	1769	1972	2094	2297	2419
325	1422	1544	1772	1894	2122	2244	2472	2594
350	1522	1644	1897	2019	2272	2394	2647	2769
375	1622	1744	2022	2144	2422	2544	2822	2944
400	1722	1844	2147	2269	2522	2694	–	–
425	1822	1944	2272	2394	2722	2844	–	–
450	1922	2044	2397	2519	2872	2994	–	–

Lentynų kiekį ant rėmų reikia projektuoti taip, kad būtų išlaikyta maksimali leidžiama rėmo apkrova – 900 kg vienam dvigubo rėmo metrui ir 450 kg vienam viengubo rėmo metrui.

Perdanga turi atlaikyti 900 kg apkrovą į 1 kv. m. Grindys turi būti išlygintos ir turėti betoninį pagrindą. Grindų danga negali būti: medinė, laminuota, parketinė, kiliminė. Bėgių vietose taip pat negali būti šiltinančių medžiagų. Leistini grindų aukščio nukrypimai: išilgai bėgių – 10 mm 10–čiai ilgio metrų, skersai bėgių – 6 mm 5–iems ilgio metrams.

**Gaminių kainas pateiksime atsakydami į paklausimą.**

## NAUJOS KONSTRUKCIJOS MOBILIŲJŲ STELAŽŲ SISTEMOS RPM 6.1

Pasukus šturvalą, naujieji mobilieji stelažai lengviau rieda bėgiais, nes juose naudojama dviejų laipsnių grandininė pavara.

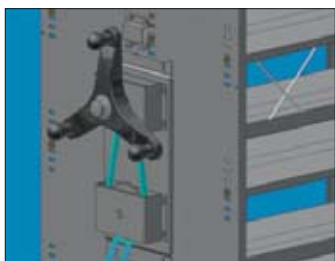
Pavaroje panaudotos storesnės grandinės didina ilgaamžiškumą ir patikimumą. Patobulinta stelažų konstrukcija turi geresnį estetinį vaizdą, lengviau ir greičiau sumontuojama.



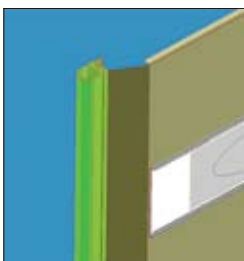
Stabilumo ant bėgių  
fiksatorius



Metaliniai ratai su  
riedėjimo guoliais



Dviejų laipsnių grandininė pavara



Guminė tarpinė