

Dvojgaráže s PULTOVOU strechou - moderná široká brána

	Šírka x hĺbka	Výška steny	Spád	Cena s DPH	Kód	Otvor na bránu
Šírka 5000	5000 x 5020	2420	2570/2440	3690 € s DPH	DSJS-5050	4500 x 2125
	5000 x 5200	2420	2570/2440	3790 € s DPH	DSJS-5250	4500 x 2125
	5000 x 5400	2420	2570/2440	3990 € s DPH	DSJS-5450	4500 x 2125
	5000 x 5860	2420	2570/2440	4290 € s DPH	DSJS-5850	4500 x 2125
	5000 x 6860	2420	2570/2440	4690 € s DPH	DSJS-6850	4500 x 2125
	5000 x 7860	2420	2570/2440	5090 € s DPH	DSJS-7850	4500 x 2125
	5000 x 8740	2420	2570/2440	5590 € s DPH	DSJS-8750	4500 x 2125
Šírka 5400	5400 x 5020	2420	2570/2440	3890 € s DPH	DSJS-5054	4500/4750 x 2125
	5400 x 5200	2420	2570/2440	3990 € s DPH	DSJS-5254	4500/4750 x 2125
	5400 x 5400	2420	2570/2440	4190 € s DPH	DSJS-5454	4500/4750 x 2125
	5400 x 5860	2420	2570/2440	4490 € s DPH	DSJS-5854	4500/4750 x 2125
	5400 x 6860	2420	2570/2440	4890 € s DPH	DSJS-6854	4500/4750 x 2125
	5400 x 7860	2420	2570/2440	5290 € s DPH	DSJS-7854	4500/4750 x 2125
	5400 x 8740	2420	2570/2440	5790 € s DPH	DSJS-8754	4500/4750 x 2125
Šírka 5800	5800 x 5020	2420	2570/2440	4090 € s DPH	DSJS-5058	4500/5000 x 2125
	5800 x 5200	2420	2570/2440	4290 € s DPH	DSJS-5258	4500/5000 x 2125
	5800 x 5400	2420	2570/2440	4390 € s DPH	DSJS-5458	4500/5000 x 2125
	5800 x 5860	2420	2570/2440	4690 € s DPH	DSJS-5858	4500/5000 x 2125
	5800 x 6860	2420	2570/2440	5090 € s DPH	DSJS-6858	4500/5000 x 2125
	5800 x 7860	2420	2570/2440	5490 € s DPH	DSJS-7858	4500/5000 x 2125
	5800 x 8740	2420	2570/2440	5990 € s DPH	DSJS-8758	4500/5000 x 2125

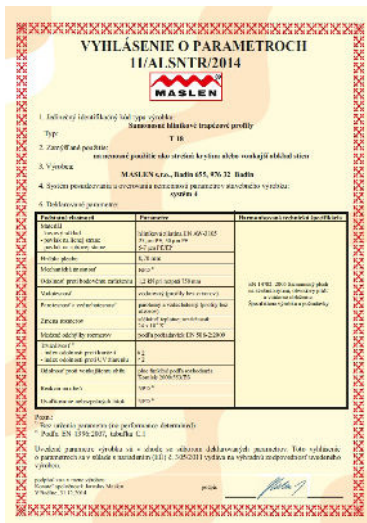
Cenníková cena garáže ZAHŔŔŔA:

- ✓ Samonosné steny garáže podľa uvedených VONKAJŠÍCH rozmerov, CERTIFIKOVANÉ, bez tepelnej izolácie
- ✓ Kompletnú strešnú konštrukciu - oceľové nosníky, trapézovú strešnú krytinu od Slovenského výrobcu MASLEN a atiku (estetické olemovanie strechy) v základnom farebnom vyhotovení
- ✓ Žiarové pozinkovanie kovovej konštrukcie stavby - stien, strešných nosníkov, strešnej krytiny a oplechovania
- ✓ Vonkajšiu povrchovú úpravu stien garáže - akrylátovú Švajčiarsku omietku KABE v zákl. farebnom vyhotovení
- ✓ Vnútornú povrchovú úpravu stien garáže - dizajnový nástrek jemnozrnnou bielou farbou KABE - vzhľad omietky
- ✓ Otvor na garážovú bránu, prípadne ďalšie otvory na doplnkové vybavenie (okno, dvere, svetlík)
- ✓ Balenie náhradnej exteriérovej omietky KABE a interiérovej bielej farby KABE na začistenie a korekcie
- ✓ Spojovací materiál a kotviacu techniku od renomovaného švédskeho výrobcu ASTON

Cenníková cena garáže NEZAHŔŔŔA:

- ✗ Profesionálnu montáž garáže kvalifikovanými pracovníkmi, dopravu
- ✗ Garážovú bránu Hörmann vrátane profesionálnej montáže
- ✗ Neštandardnú farbu omietky KABE podľa dizajnového vzorkovníka (za doplatok)
- ✗ Atypické úpravy garáže - zvýšenie stavby, netypizovaný rozmer, izolované steny THP
- ✗ Doplnky - odkvapový systém, okno, dvere, svetlík
- ✗ Materiál na utesnenie priestoru medzi stenou a podkladom

CERTIFIKÁTY:



SLOVENSKY

Vyhlasenie o parametroch PD 001 GD
v zmysle nariadenia EÚ o stavebných výrobkoch 305/2011/EÚ

1.1	Garážová výklopná brána:	NB0, FR0, ET 100, S95, DF 98, G97, N 800	Certifikát zhody II 249 7031 595-1
1.2	Selektívna garážová brána:	LTE 40, GPU 40, LPU 40, LTA 40, HST	Certifikát zhody II 249 7031 594-1
1.3	Garážová rolovacia brána:	RollMatic, rolisovacia mreža RollMatic	Certifikát zhody II 249 7031 595-2
2.	Sériové č.	Príloha označenie CE	
3.	Ukon použitie:	Ručne alebo mechanicky ovládaná brána na montáž do otvoreného priestoru. Použitie v súlade s učením spoločnosti v tom, aby sa umožnil bezpečný príjazd tovaru a vozidiel, sprevádzaní alebo riadení osobami, v súkromných alebo obývaných priestoroch.	
4./5.	Výrobca:	Hörmann KG Verkaufsgesellschaft Uptneider Weg 94-96, D-38833 Stainhaagen	
6.	Systém na hodnotenie stability parametrov:	3	
7.	Harmonizovaná norma:	EN 13241-1	
8.	Skúšobný inštitút:	IT Rosenheim NB-Nr. 0707	

9.	Podstatné znaky	Harmonizovaná techn. špecifikácia	Povinnosť
9.1	Hodnotenosť	4.4.2; EN 13241-1	Príloha označenie CE
9.2	Uloženie nebezpečných substancií	4.4.9; EN 13241-1	Stav techniky
9.3	Odpor voči zaťažbu vetrom	4.4.3; EN 13241-1	Príloha označenie CE
9.4	Teplotný odpor	4.4.5; EN 13241-1	Príloha označenie CE
9.5	Prepustnosť vzduchu	4.4.6; EN 13241-1	Príloha označenie CE
9.6	Bezpečné ovládanie	4.3.8; EN 13241-1	spĺňané
9.7	Stanovenie geometrie sklenených kondenzných desek	4.3.5; EN 13241-1	spĺňané
9.8	Mechanická pevnosť a stabilita	4.3.3; EN 13241-1	spĺňané
9.9	Prevažujúce sily (Mechanicky ovládaná brána)	4.3.3; EN 13241-1	spĺňané
9.10	Trvanlivosť parametrov	4.4.7; EN 13241-1	spĺňané
9.11	Sily pre ručné ovládanie	4.4.2; EN 13241-1	spĺňané

10. Parameter výrobku podľa časti 1 a 2 zodpovedá vyhláseným parametrom podľa časti 9. Zodpovedajú za vytvorenie tohto vyhlásenia o parametroch je samotný výrobca podľa časti 4.
Podpisujú za výrobcu a mene výrobca:

[Signature]
predseda Axel Becker, vedúca podniku
Stainhaagen, 1.3.2013