

Dvojgaráže s SEDLOVOU strechou - moderná široká brána

	Šírka x hĺbka	Výška steny	Vrchol	Cena s DPH	Kód	Otvor na bránu
Šírka 5000	5000 x 5020	2540	3900	4590 € s DPH	DSDS-5050	4500 x 2125
	5000 x 5200	2540	3900	4790 € s DPH	DSDS-5250	4500 x 2125
	5000 x 5400	2540	3900	4990 € s DPH	DSDS-5450	4500 x 2125
	5000 x 5860	2540	3900	5390 € s DPH	DSDS-5850	4500 x 2125
	5000 x 6860	2540	3900	5790 € s DPH	DSDS-6850	4500 x 2125
	5000 x 7860	2540	3900	6190 € s DPH	DSDS-7850	4500 x 2125
	5000 x 8740	2540	3900	6690 € s DPH	DSDS-8750	4500 x 2125
Šírka 5400	5400 x 5020	2540	4000	4790 € s DPH	DSDS-5054	4500/4750 x 2125
	5400 x 5200	2540	4000	4990 € s DPH	DSDS-5254	4500/4750 x 2125
	5400 x 5400	2540	4000	5290 € s DPH	DSDS-5454	4500/4750 x 2125
	5400 x 5860	2540	4000	5690 € s DPH	DSDS-5854	4500/4750 x 2125
	5400 x 6860	2540	4000	6090 € s DPH	DSDS-6854	4500/4750 x 2125
	5400 x 7860	2540	4000	6490 € s DPH	DSDS-7854	4500/4750 x 2125
	5400 x 8740	2540	4000	6990 € s DPH	DSDS-8754	4500/4750 x 2125
Šírka 5800	5800 x 5020	2540	4100	4990 € s DPH	DSDS-5058	4500/5000 x 2125
	5800 x 5200	2540	4100	5190 € s DPH	DSDS-5258	4500/5000 x 2125
	5800 x 5400	2540	4100	5490 € s DPH	DSDS-5458	4500/5000 x 2125
	5800 x 5860	2540	4100	5890 € s DPH	DSDS-5858	4500/5000 x 2125
	5800 x 6860	2540	4100	6290 € s DPH	DSDS-6858	4500/5000 x 2125
	5800 x 7860	2540	4100	6690 € s DPH	DSDS-7858	4500/5000 x 2125
	5800 x 8740	2540	4100	7190 € s DPH	DSDS-8758	4500/5000 x 2125

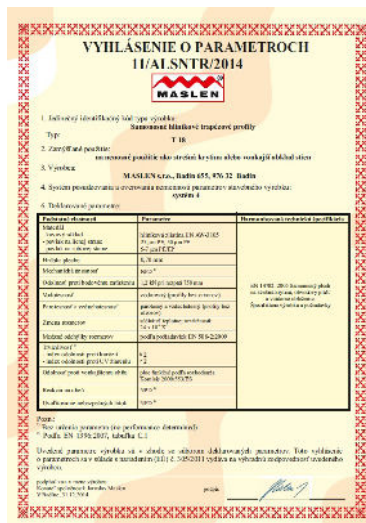
Cenniková cena garáže ZAHŔŇA:

- ✓ Samonosné steny garáže podľa uvedených VONKAJŠÍCH rozmerov, CERTIFIKOVANÉ, bez tepelnej izolácie
- ✓ Kompletnú strešnú konštrukciu - vystužene oceľové nosníky (so sklonom 16° alebo 27°), dvojplášťovú oceľovú strešnú krytinu so škridl'ovým profilom a oplechováním (estetické olemovanie strechy) v zákl. 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

Cenniková cena garáže NEZAHŔŇA:

- ✗ 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:	NBS, FRO, ET 100, 555, DF 98, 997, N 800	Certifikát zhody IIR 249 7031 556-1
1.2	Selektívna garážová brána:	LTE 60, DPU 40, LPI 40, LTA 40, HST	Certifikát zhody IIR 249 8016 644-1
1.3	Garážová rolovacia brána:	RollMatic, rolisovacia mreža RollMatic	Certifikát zhody IIR 249 7031 556-2
2.	Sieťové č.	Prírodné zariadenie CE	
3.	Úroveň povrchu:	Ručne alebo mechanicky ovládaná brána na montáž do obzboj príslušných osôb. Používanie v súlade s určením spoločne v tom, aby sa umožnil bezpečný prístup tovaru a vozidiel, sprevádzaní alebo riadení osobami, v súkromných alebo obývaných zariadeniach.	
4./5.	Výrobca:	Hörmann KG Verkaufsgesellschaft Uptreider Weg 94-95, D-33883 Steinhagen	
6.	Systém na hodnotenie stability parametrov:	3	
7.	Harmonizovaná norma:	EN 13241-1	
8.	Skúšobný inštitút:	IR Rosenheim NB-Nr. 0767	

6.	Podstatné znaky	Harmonizovaná techn. špecifikácia	Podmienky
6.1	Vodotesnosť	4.4.2; EN 13241-1	Prírodné zariadenie CE
6.2	Uchovávanie nebezpečných látok	4.2.9; EN 13241-1	Stav techniky
6.3	Odpor voči zapáleniu vetrom	4.4.3; EN 13241-1	Prírodné zariadenie CE
6.4	Teplotný odpor	4.4.5; EN 13241-1	Prírodné zariadenie CE
6.5	Prípustnosť výbuchu	4.4.6; EN 13241-1	Prírodné zariadenie CE
6.6	Bezpečné ovládanie	4.2.8; EN 13241-1	spĺňané
6.7	Stabilita geometria stien konštrukčných dielov	4.2.3; EN 13241-1	spĺňané
6.8	Mechanická pevnosť a stabilita	4.2.3; EN 13241-1	spĺňané
6.9	Prevládnosť sily (Mechanická ovládaná brána)	4.3.3; EN 13241-1	spĺňané
6.10	Prevládnosť parametrov	4.4.7; EN 13241-1	spĺňané
6.11	Sily pre ručné ovládanie	4.2.2; EN 13241-1	spĺňané

10. Parameter výrobku podľa čísla 1 a 2 zodpovedá vyhlásením parametrov podľa čísla 6. Zodpovedajú za vyhotovenie tohto vyhlásenia o parametroch je samostatný výrobca podľa čísla 6.
Podpísaný za výrobcu a v mene výrobcu:


podpis: Axel Becker, vedúci podniku
Steinhagen, 1.3.2013

HÖRMANN
Garage and Industrial Doors

H
HÖRMANN