

## GARÁŽOVÁ VRATA BASE

Řada BASE představuje spolehlivá, zateplená a bezpečná sekční vrata za výjimečné ceny.

Pevná konstrukce kování vrat BASE garantuje dlouhou životnost, vysokou úroveň tepelné izolace a bezpečnost.

Univerzální vzor prolisu a povrch woodgrain je vhodný pro domy s tradičním i moderním vzhledem.

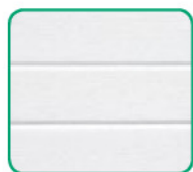
Vrata BASE se standardně vyrábějí v provedení N (minimální výška překladu 210 mm). Volitelně je dostupné v provedení L (minimální výška překladu 120 mm).

Nabízíme je v 9 rozměrech [mm]:

- 2375 x 2000    • 2400 x 2000    • 2500 x 2000
- 2375 x 2125    • 2400 x 2125    • 2500 x 2125
- 2375 x 2250    • 2400 x 2250    • 2500 x 2250



**VRATA S ÚZKÝM PROLISEM A POVRCHEM WOODGRAIN NABÍZÍME VE 5 BARVÁCH:**



**BÍLÁ**



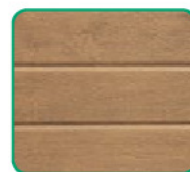
**HNĚDÁ**



**RAL 7016**

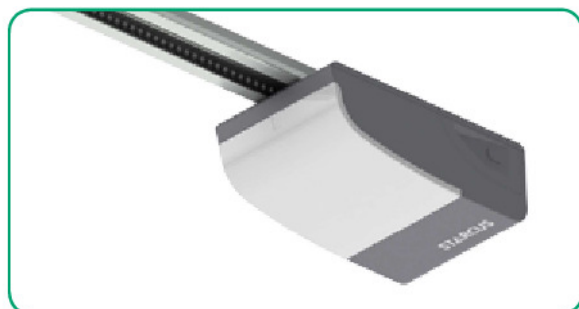


**ZLATÝ DUB**



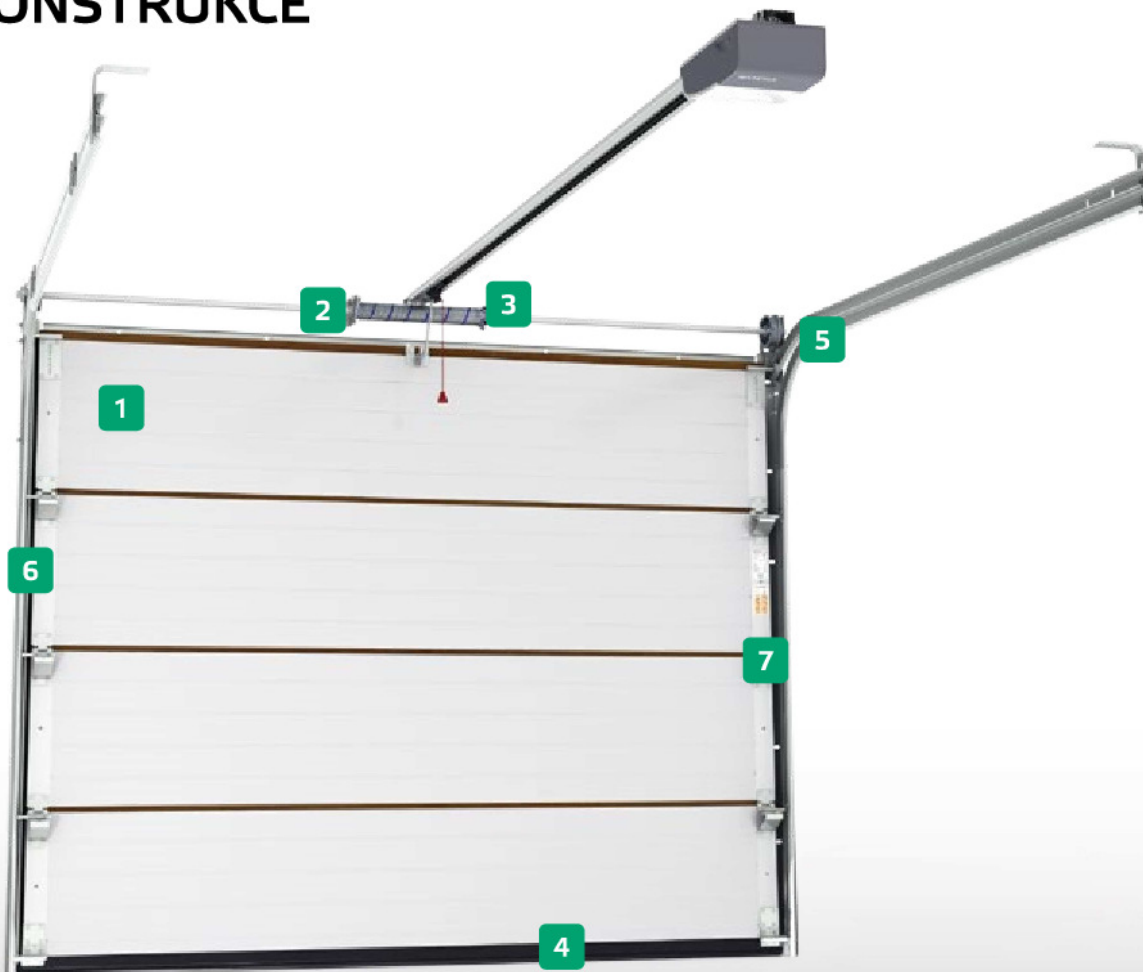
**OŘECH**

**VE VRATECH BASE DOPORUČUJEME POUŽÍVAT ELEKTRICKÝ POHON - STARCUS 600N:**



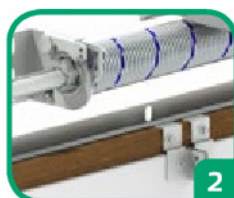
- vestavěné LED světlo osvětluje interiér garáže,
- kolejnice s řetězem zajišťuje dlouhou životnost pohonu

## PEVNÁ KONSTRUKCE



### ZATEPLENÉ PANELE

Panely vyplněné polyuretanovou pěnou s tloušťkou 40 mm poskytují vysokou míru tepelné izolace a speciálně navržený tvar panelu chrání prsty (finger protection).



### OCHRANA

Pojistky pro případ prasknutí pružiny dodáváme ve standardním vybavení, jejich konstrukce usnadňuje montáž.



### TORZNÍ PRUŽINA

Garantuje dlouhodobě bezproblémový a bezpečný provoz – standardně 15 000 cyklů.



### DOLNÍ TĚSNĚNÍ

Pružné dolní těsnění, které montujeme už ve fázi výroby, zajišťuje účinné utěsnění místa kontaktu vrat s podlahou.



### DVOJITÉ HORIZONTÁLNÍ VODICÍ LIŠTY

Dvojité horizontální vodící lišty jsou trvale spojeny v průběhu výroby, což zajišťuje výjimečnou stabilitu konstrukce.



### SVISLÉ VODICÍ LIŠTY S ÚHELNÍKEM A VÁLEČKY S LOŽISKY

Svislé vodící lišty jsou trvale spojeny s úhelníkem. Válečky osazené ložisky přispívají k dlouhé životnosti a tichému provozu vrat.



### KONSTRUKCE BOČNÍCH ZÁVĚSŮ

Umožňuje velmi přesné nastavení utěsnění pláště vrat po celé jejich výšce.



### MADLO

Praktické oboustranné madlo, které dodáváme na přání, se používá v případě ručního ovládnutí vrat.