

Veća bezbednost za Vas i vašu porodicu

Hörmann segmentna vrata ispunjavaju sve zahteve evropskog standarda za bezbednost 13241-1!



1 Tehnika torzionih opruga

Tehnika torzionih opruga sa integrisanom zaštitom od pucanja opruge: Prilikom pucanja opruge vrata ne padaju naniže.

2 Sistem zateznih opruga

Bezbednost od padanja vrata pomoću sistema zateznih opruga: Jednostruki odn. dvostruki sistem opruga u opruzi drži bezbedno krilo vrata u njegovoj poziciji.

3 Vođeni točkići

Bezbedno vođenje točkića sprečava njihovo ispadanje.

4 Zaštita od prignječenja prstiju

Spoljna i unutrašnja zaštita od prignječenja prstiju, i u području pešačkih vrata: Segmenti vrata su oblikovani tako da je zazor između njih uvek manji od 4 mm. Na taj način ne postoji mogućnost prignječenja, niti između lamela niti na šarkama.

5 Bočna zaštita od zahvatanja

Bočni ramovi su kompletno zatvoreni. Time se sprečava zahvatanje.

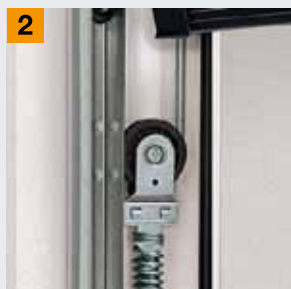
6 Pokriveno vođenje sajle

Zaštita od povrede pomoću vođenja sajle sa unutrašnje strane između krila vrata i rama.

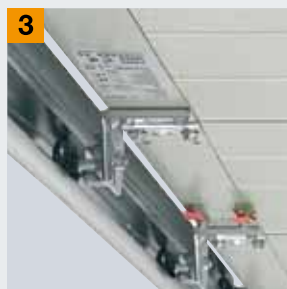
ili



Tehnika torzionih opruga



Sistem opruga



Vođeni točkići



Zaštita od prignječenja prstiju



Bočna zaštita od zahvatanja

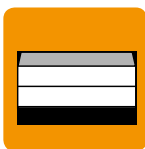


Pokriveno vođenje sajle

Želite još veću bezbednost?

Onda se obratite svom Hörmann stručnom prodavcu!





Sigurnosne provere vaših starih garažna vrata

Koliko su bezbedna vaša segmentna vrata?

?	Da li Vaša segmentna vrata imaju zaštitu od prignječenja prstiju sa spoljne i unutrašnje strane (zazor manji od 4 mm)?	4	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
?	Da li i na šarkama krila vrata postoji zaštita od prignječenja prstiju?	4	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
?	Da li Vaša vrata sa svih strana nudi zaštitu od prignječenja, posekotina i zahvatanja?	4 5 6	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
?	Da li su šine napravljene tako da sprečavaju ispadanje točkića?	3	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
?	Da li je krilo vrata zaštićeno od padanja?	1 2	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
?	Da li su opruge u slučaju kidanja osigurane od izletanja?	1 2	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
?	Da li se Vaša vrata sa tehnikom torzionih opruga prilikom pucanja opruge potpuno zaustavljaju nakon maksimalnih 300 mm?	1	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
?	Da li Vaša vrata sa tehnikom torzionih opruga obezbeđuju da i prilikom pucanja opruge ili sajle ne nastane neravnoteža od preko 200 N?	2	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
?	Da li su čelične sajle vođene sa unutrašnje strane između krila vrata i rama za sprečavanje povrede?	6	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
?	Da li čelične sajle imaju faktor bezbednosti 6?	6	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
?	Kod garažnih segmentnih vrata sa motorom: Da li su pridržane sile zatvaranja prema EN 13241-1?		Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>