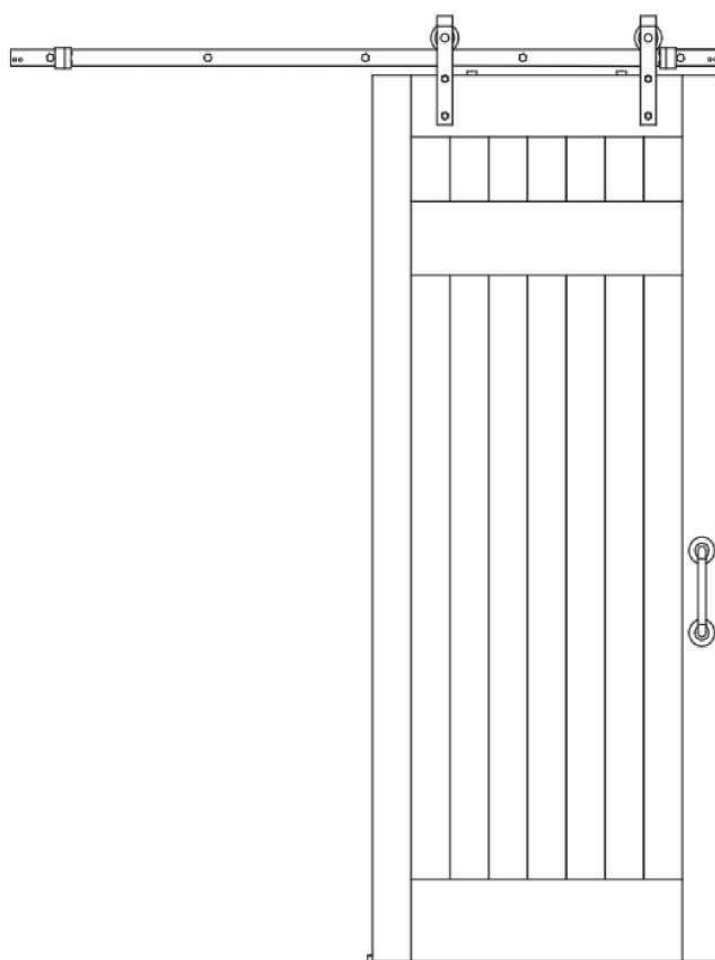




KOVÁNÍ NA POSUVNÉ DVEŘE S KOLEJNICÍ DSB180 a DSB360

ČÍSLO VÝROBKU: 45009 a 45011



Obrázek je ilustrační.

**PŘED PRVNÍM POUŽITÍM SI POZORNĚ PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD NA OBSLUHU
A BEZPEČNOSTNÍ POKYNY!**

DEMA-VERTRIEBS GMBH • IM TOBEL 4 • 74547 ÜBRIGSHAUSEN
WWW.DEMA-VERTRIEB.COM

© DEMA VERTRIEBS-GMBH

POSLEDNÍ AKTUALIZACE: 13.01.2022

Obsah

1	BEZPEČNOSTNÍ POKYNY.....	3
2	TECHNICKÉ PARAMETRY	4
3	SESTAVENÍ	4
3-1	POTŘEBNÉ NÁŘADÍ.....	4
3-2	ROZSAH BALENÍ	4
3-3	MONTÁŽ	6
3-4	MONTÁŽNÍ ROZMĚRY	11

1 BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Změny, které mají sloužit technickému pokroku, může výrobce vykonat bez předcházejícího upozornění a nemusí být ještě zohledněny v tomto návodu na obsluhu.
- Před uvedením výrobku do provozu zkontrolujte, zda je kompletní, funkční a těsný!
- Nikdy neuvádějte do činnosti poškozený nebo nefunkční výrobek! V případě jakýchkoli pochybností se obraťte přímo na výrobce nebo výrobek dejte zkontrolovat kvalifikovanému mechanikovi.
- Používejte vhodné osobní ochranné prostředky, například ochranné rukavice, bezpečnostní obuv, ochranné brýle, ochranu dýchacích cest, přiléhavý pracovní oděv, ochranu sluchu!
- Pracovní prostor udržujte čistý a uklizený!
- Nikdy nepoužívejte nadměrnou sílu!
- Nesprávné použití elektrického nářadí (při montáži) může vést ke ztrátě kontroly, k vážným poraněním nebo smrti. Před použitím elektrického nářadí se vždy ujistěte, zda máte nad elektrickým nářadím úplnou kontrolu a zda na pracovišti nehrozí žádné nebezpečí.
- Pokud dveře nejsou bezpečně zajištěny, může to vést k jejich neočekávanému pohybu, ke ztrátě kontroly nad elektrickým nářadím, k vážným poraněním nebo smrti. Dveře vždy pevně zachyťte, než je budete řezat nebo dělat otvory.
- **POZOR:** Při montáži nezapomeňte na to, že za stěnami se může ukrývat elektrické vedení nebo vodovodní potrubí. Náhodné „zavrtání“ do těchto vedení může vést k těžkým poraněním nebo k smrti! Před instalací zkontrolujte, zda se za stěnami nebo rámy nenacházejí taková vedení!
- Chybějící nebo nesprávně nainstalovaná ochrana proti vyvěšení může způsobit, že se dveře uvolní z kolejnice a zapříčiní vážné nebo smrtelné poranění. Instalace ochrany proti vyvěšení je potřebná pro bezpečný provoz tohoto systému posuvných dveří. Pokud je tato ochrana nainstalována správně, dveře drží bezpečně na svém místě.
- Nesprávná manipulace s těžkými předměty (například dveřmi) může způsobit nerovnováhu a zapříčinit vážně zranění. Před přemístěním se vždy ubezpečte, že předmět bezpečně držíte a že je vyrovnaný. Při zvedání těžkých předmětů noste vždy bezpečnostní obuv.
- Zachycení částí těla (například vlasů, prstů) do pohyblivých částí může vést k pohmoždění a vážným zraněním. Prsty nedávejte do částí, které se mohou pohybovat, a vždy odstraňte všechno, co máte na těle a mohlo by se zachytit v nějaké pohyblivé části.
- Zavírání posuvných dveří rukou na konci dveří může vést k tomu, že ruka nebo prsty se zachytí mezi dveřmi nebo jinými předměty, a to může způsobit vážná poranění. Na zavírání dveří vždy používejte dveřní úchytku.
- Děti a neoprávněné osoby udržujte v dostatečné vzdálenosti od pracovní oblasti!
- Výrobek nikdy nepoužívejte, pokud jste unavený nebo pokud jste pod vlivem drog, léků a alkoholu.

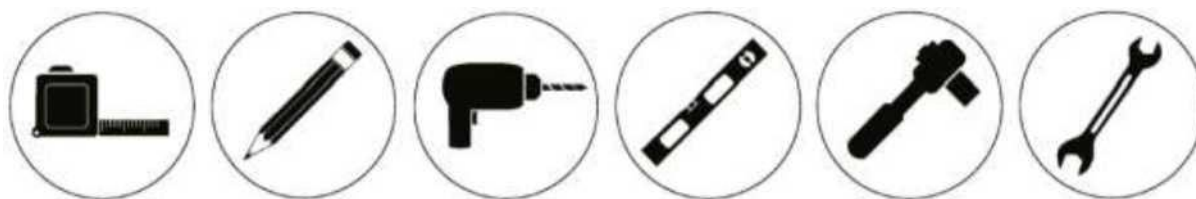
- Obaly (fólie, plastové sáčky, polystyren atd.) uchovávejte jen na místech nedostupných dětem, především kojencům! Části obalů často představují nepředvídatelné nebezpečí (např. nebezpečí udušení).

2 TECHNICKÉ PARAMETRY

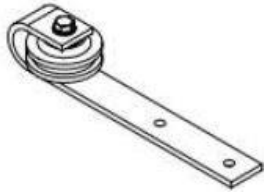
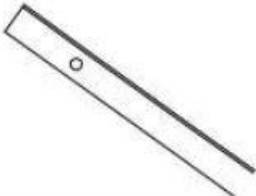
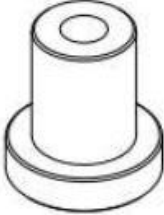
Číslo výrobku	45009	45011
Maximální nosnost	90 kg	150 kg
Maximální rozměr přechodu	100 cm (40 palců)	183 cm
Maximální tloušťka dveří	35 – 40 mm	40 – 45 mm
Materiál	uhlíková ocel Q235B	
Celková délka	přibližně 183 cm (6 stop)	přibližně 366 cm (12 stop)
Hmotnost	přibližně 6,1 kg	přibližně 12,5 kg

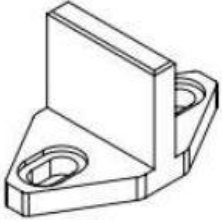
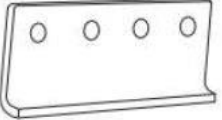
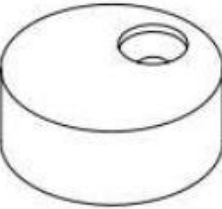
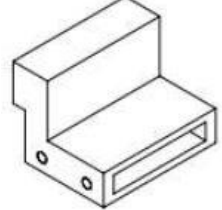
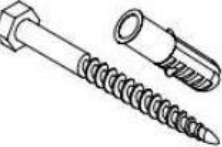


3 SESTAVENÍ

3-1 POTŘEBNÉ NÁŘADÍ



3-2 ROZSAH BALENÍ

OBRÁZEK	NÁZEV	KUSY (45009)	KUSY (45011)
	Závěs	2	4
	Vodící kolejniče	2	3
	Nastavitelná rozpěra	5	10

	<p>Podlahové vedení</p>	<p>1</p>	<p>2</p>
	<p>Spojovací deska</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
	<p>Podložka na ochranu proti vyvěšení</p>	<p>2</p>	<p>4</p>
	<p>Dveřní zarážka</p>	<p>2</p>	<p>4</p>
	<p>Šroub s hlavou na klíč se zápusťným kolíkem</p>	<p>5</p>	<p>10</p>
	<p>Podložka</p>	<p>13</p>	<p>26</p>
	<p>Imbusový klíč</p>	<p></p>	<p>1</p>

ČÍSLO VÝROBKU
45009

ČÍSLO VÝROBKU
45011

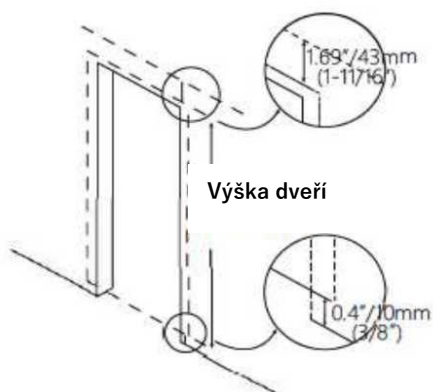


4x šroub M10 x 55	8x šroub M10 x 55
4x klobouková matice M10	8x klobouková matice M10
4x šroub M10 x 60	8x šroub M10 x 60
	10x šroub M8 x 70 VG
	10 souprav odtlačovacích šroubů M8 x 27

3-3 MONTÁŽ

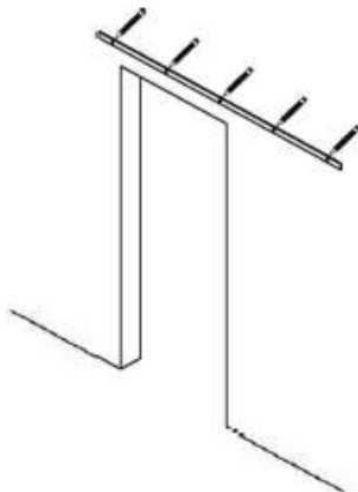
Krok 1:

1. Vzdálenost mezi podlahou a čarou, kterou nakreslíte na vodící kolejnici, je 43 mm + výška dveří + 10 mm.
2. Dbejte na to, aby podklad byl rovný. Pokud podklad není rovný, měřte od nejvyššího bodu.
3. Dbejte na to, aby vodorovná čára měla stejnou délku jako vodící kolejnice. Takto snáze najdete středovou polohu kolejnicového otvoru.



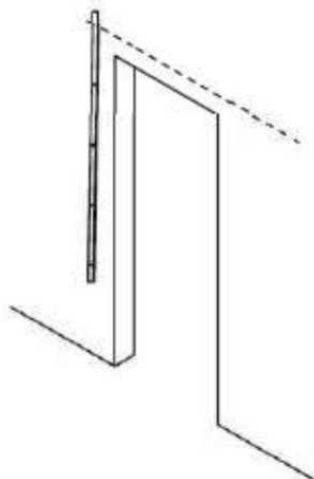
Krok 2:

1. Vodící kolejnici držte tak vysoko, aby přes upevňovací otvory bylo vidět vyznačenou čáru z prvního kroku.
2. Nakreslete střed montážních otvorů.
3. Nyní předvrtejte vyznačené otvory. Použijte na to 12 mm vrták. Do dřevěné stěny není potřebné vrtat otvory.



Krok 3:

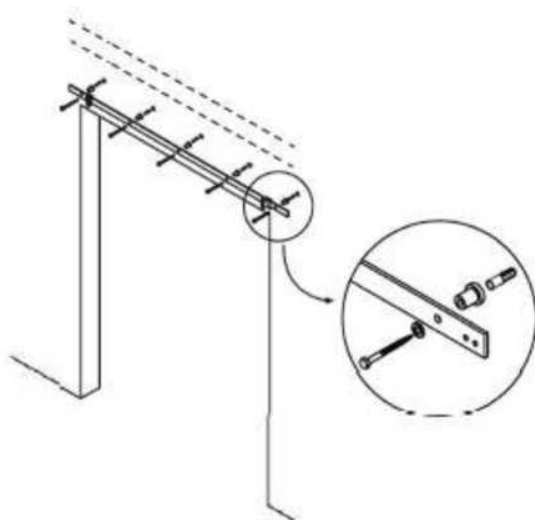
1. Na konec kolejnice umístěte dveřní zarážku a potom ji upevněte pomocí imbusového klíče.
2. Konec vodící kolejnice namontujte volně na stěnu.



Krok 4:

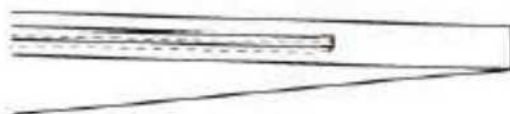
1. Kolejnici nyní natočte směrem nahoru a připevněte ji vodorovně na konci vyznačené čáry.

2. Nyní namontujte šrouby i na další otvory.
3. Šrouby pevně utáhněte imbusovým klíčem. Dbejte na to, abyste šrouby nepřitáhli velmi silně, protože byste mohli poškodit kolejnici nebo stěnu!



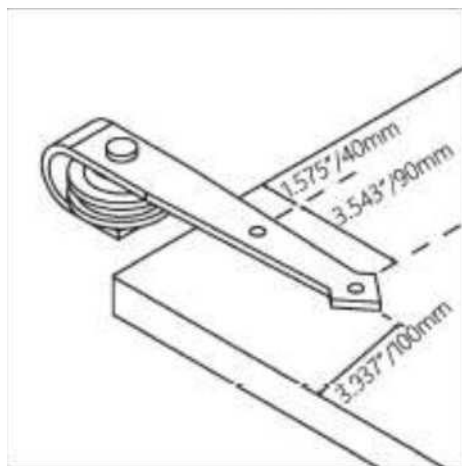
Krok 5:

1. Pomocí horní frézy otevřete drážku (šířka = 7 mm/hloubka = 20 mm) na spodní části dveří, abyste namontovali podlahové vedení.



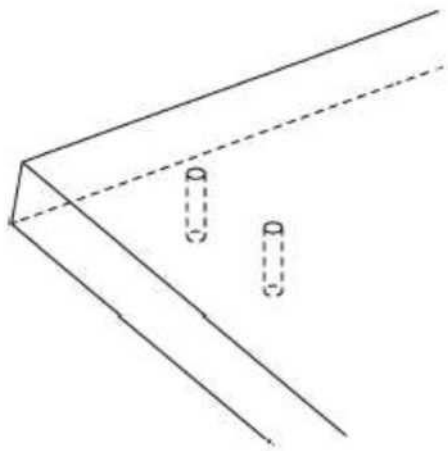
Krok 6:

1. Dveře položte na podlahu s přední stranou směřující nahoru a připevněte k nim závěs. Tužkou nakreslete rovnoběžnou čáru od okraje dveří. Vzdálenost závisí na pozici dveřní zarážky.
2. Závěs umístěte podél právě nakreslené čáry.
3. Závěs nyní umístěte do správné polohy. Vzdálenost mezi okrajem dveří a prvním otvorem je 40 mm a k druhému otvoru 130 mm.
4. Označte střed obou otvorů na dveře.
5. Tento postup zopakujte i na druhém konci dveří.



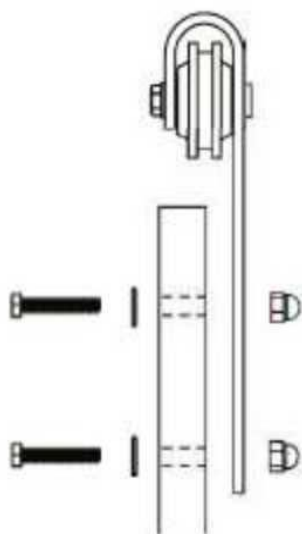
Krok 7:

1. Pomocí 10 milimetrového vrtáku předvrtajte předem označené otvory. Buďte při tom opatrní a dávejte pozor na to, aby při proražení vrtáku nedošlo k poškození.
2. Tento krok opakujte i s ostatními otvory.



Krok 8:

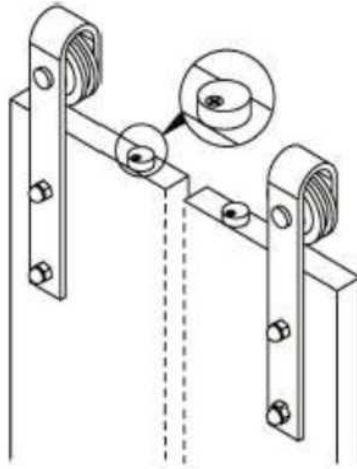
1. Šestihranný šroub s podložkou vložte přes zadní stranu dveří.
2. Šroub se šestihrannou hlavou držte v této poloze pomocí klíče a kloboukovou maticí nejdříve utáhněte rukou.
3. Tento postup zopakujte se všemi otvory.
4. Šrouby nyní dotáhněte použitím dvou klíčů. Dávejte pozor na to, abyste šrouby neutáhli velmi silně, mohli byste poškodit závěsy nebo šroub.



Krok 9:

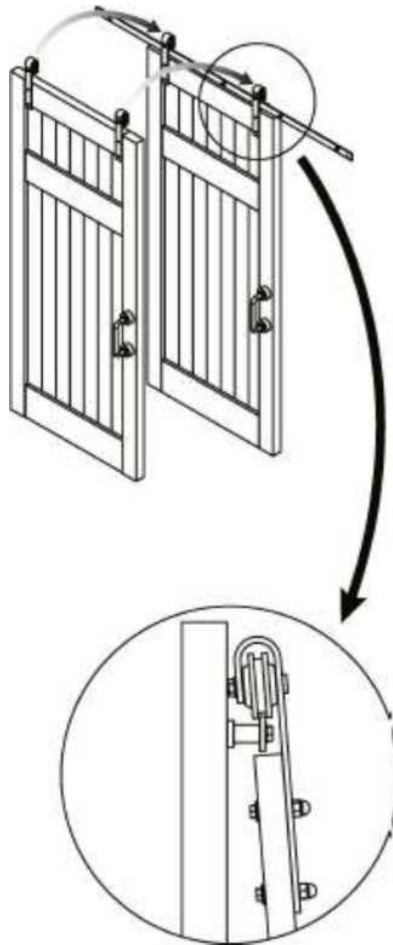
1. Ochranu proti vyvěšení umístěte na horní stranu dveří v blízkosti dveří. Ochranu proti vyvěšení volně připevněte na dveře pomocí šroubu do dřeva.

2. Ochranu proti vyvěšení otočte na druhou stranu, abyste dveře mohli zavěsit na kolejnici. Potom ji znovu otočte do předchozí polohy. Ochrana proti vyvěšení zabraňuje tomu, aby dveře vypadly z kolejnice.



Krok 10:

1. Dveře nyní zdvihněte na kolejnici. Dbejte na to, aby byly nakloněné v mírném uhlu. Na vrchní stranu kolejnice potom opatrně položte obě kolečkové drážky.



Krok 12:

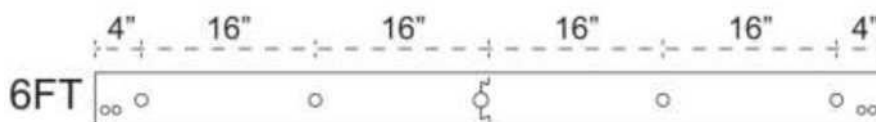
1. Dveře dejte do pokojové polohy.
2. Použijte vodováhu, aby dveře byly v rovnováze.
3. Podlahové vedení nyní položte do poloviny do podlahového vedení. Dveře by proto měly být v otevřené poloze.
4. Znovu zkontrolujte, zda jsou dveře v rovnováze.
5. Vedení dveří držte pevně na místě a označte středy obou otvorů na podlahové vedení.
6. Použijte 6 milimetrový vrták, abyste vyvrtali 2 předtím označené otvory.
7. Do obou otvorů vložte plastové zápusťné kolíky.
8. Zopakujte body 3 a 4. Podlahové vedení pevně držte na místě. Potom ho připevněte pomocí šroubů s křížovou hlavou.

Systém posuvných dveří je nyní namontovaný.

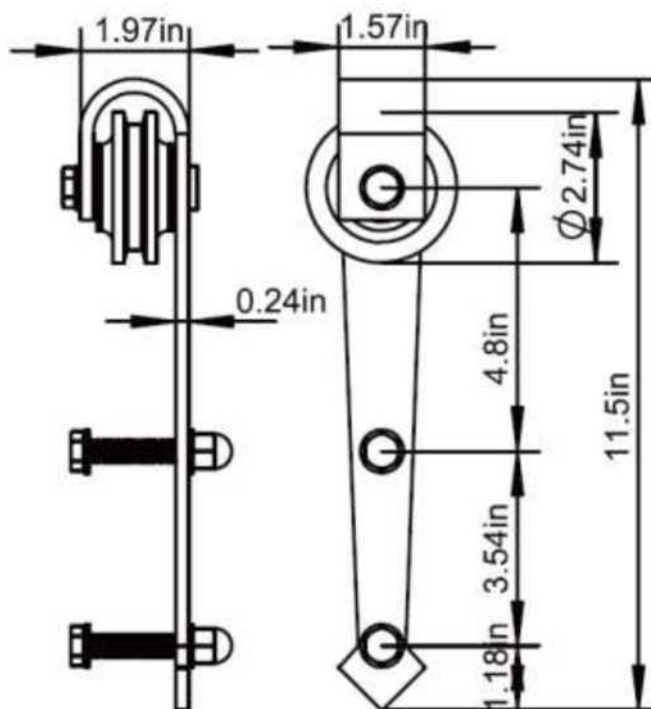
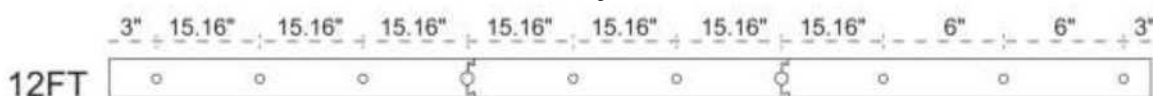
DŮLEŽITÉ: Použitím nadměrné síly při otevírání a zavírání dveří může vést k poškození kování.

3-4 MONTÁŽNÍ ROZMĚRY

Číslo výrobku: 45009



Číslo výrobku: 45011



(1 inch = 25,4 mm)