

OBSAH

Kdo jsme	5
Kvalita v centru naší strategie	
ISO 9001: Certifikace pro neustálé zlepšování	
Laboratorní test: záruka maximální bezpečnosti	
Technologické výrobky pro stavebnictví	7
<i>Stech</i>	
<i>Scrigno Kit</i>	
<i>Essential Kit</i>	
<i>Battente Cinquanta</i>	
Vizualizace	9
Technické informace	19



KDO JSME

Z řemeslné dílny k mezinárodní společnosti

V roce 1989 připadl Giuseppe Berardi, řemeslník s dlouhodobými zkušenostmi z výroby dveří a oken, na brilantní myšlenku, jak do stěny schovat klasické posuvné dveře, čímž vytvořil naprosto inovační řešení oproti tehdy existující nabídce na trhu.

V průběhu let společnost, která realizovala vlastní nabídku produktů, zaměřujíc se vždy na dokonalost, získala na tuzemském trhu pozici leadera v sektoru výroby a prodeje pouzder pro posuvné dveře a okna.

Dnes se skupina Scrigno, představující referenční bod pro globální trh, může pochlubit výrobky výhradně Made in Italy.

Scrigno má sídlo v Sant'Ermete di Santarcangelo di Romagna, okres Rimini.

Rozkládá se na ploše 51 000 m², z toho 12 000 m² připadá na zastřešený výrobní závod a 1 200 m² tvoří kanceláře. V roce 2010 byl otevřen další výrobní závod v obci Savignano sul Rubicone, okres Forlì-Cesena, který se rozkládá na ploše 18 000 m².

Od r. 2003 se skupina rozšířila do zahraničí, otevřela tři pobočky.

První byla Scrigno France, nacházející se v srdci Francie, v Montceau Les Mines.

Po ní následovaly v r. 2009 Scrigno España a v r. 2014 Scrigno s.r.o. v Praze.



Savignano sul Rubicone, výrobní závod



Montceau-les-Mines, sídlo Scrigno France

Kvalita v centru naší strategie



S cílem dosáhnout maximální spokojenosti našich zákazníků je naší primární hodnotou vysoká úroveň kvality, se kterou jsou spojeny inovace a výzkum. Důkazem toho jsou četné registrované patenty, certifikace ISO a konstantní interní laboratorní testy, které se rozšiřují na součásti každé jednotlivé dodávky za účelem zjištění požadavků. Rovněž od našich dodavatelů požadujeme, aby se ztotožnili s našimi standardy kvality

ISO 9001: certifikace pro neustálé zlepšování



Scrigno disponuje systémem řízení kvality, které je v souladu s požadavky normy UNI EN ISO 9001: 2015, nejznámějšího standardu pro zlepšení kvality. Certifikace představuje podnět k dosažení cíle optimalizace podnikových procesů, zaměřených na efektivitu činností a spokojenost zákazníků.

Laboratorní test: záruka maximální bezpečnosti



Scrigno pravidelně provádí kontroly výrobního cyklu, počínaje příjmem surovin až po hotový výrobek, aby byly zaručeny ty nejlepší vlastnosti všechny výrobků, co se týče nejen fungování, ale i aktivní a pasivní bezpečnosti. Kromě toho veškeré kotouče s plechem pro výrobu boku pouzdra podrobuje testům na radioaktivitu za účelem prověření, že nejsou toxické.

TECHNOLOGICKÉ VÝROBKY PRO STAVEBNICTVÍ

STECH STÁLE SKLADEM



Stech

Pouzdro Stech je výsledkem třicetiletých zkušeností společnosti Scigno, které zaručuje vysokou kvalitativní úroveň a je k dispozici ve všech standardních rozměrech.

Jak poznat originál

Na kolejnici je viditelná značka "Stech", a to i u instalovaného výrobku.

Záruka 20 let na posuvný systém

Nosnost 120 kg

Ochranná fólie

Kolejnice se dodává s viditelnou ochrannou fólií, která ji chrání před případnými stříkanci cementové malty a před dalšími nečistotami, které by mohly ohrozit posuv dveří.

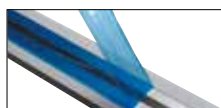
Užitečná ochrana, kterou montážník ocení ve fázi instalace.



Kolejnice z anodizovaného hliníku



Posuvné vozíky pro maximální nosnost 120 kg



Ochranná fólie



SCRIGNO® Kit

Scigno Kit je montážní souprava pro sádkokartonové přičky, díky praktickému západkovému systému je snadno a rychle sestavitelná, bez použití šroubů.

Rám je vyroben z plechu a je stejně funkční jako klasické pouzdro.

Dva modely o různých výškách (1970 a 2100 mm) nabízejí možnost realizovat až šest rozměrů, čímž pokryjí kompletní nabídku pouzder ve standardních rozměrech.

Kromě toho *Scigno Kit* šetří prodejci místo ve skladovacích prostorech a umožňuje snadnou a rychlou přepravu.



ESSENTIAL[®] kit

by SCRIGNO

Díky vývoji produktu Scrigno Kit se zrodil *Essential Kit*, bezobložkové pouzdro pro sádkartonové příčky, jednoduše a rychle sestavitelné, vyrobené z plechu a zinku, bez plastových komponentů. Stejně pevný jako tradiční pouzdro umožňuje úsporu při dopravě a skladování.

Po sestavení se instaluje jako tradiční pouzdro, zaručuje stejný estetický, extrémně čistý výsledek, minimalismus a design.

Essential Kit umožňuje instalaci posuvných dveří o maximální váze 120 kg a tloušťce 40 mm.



BATTENTE CINQUANTA

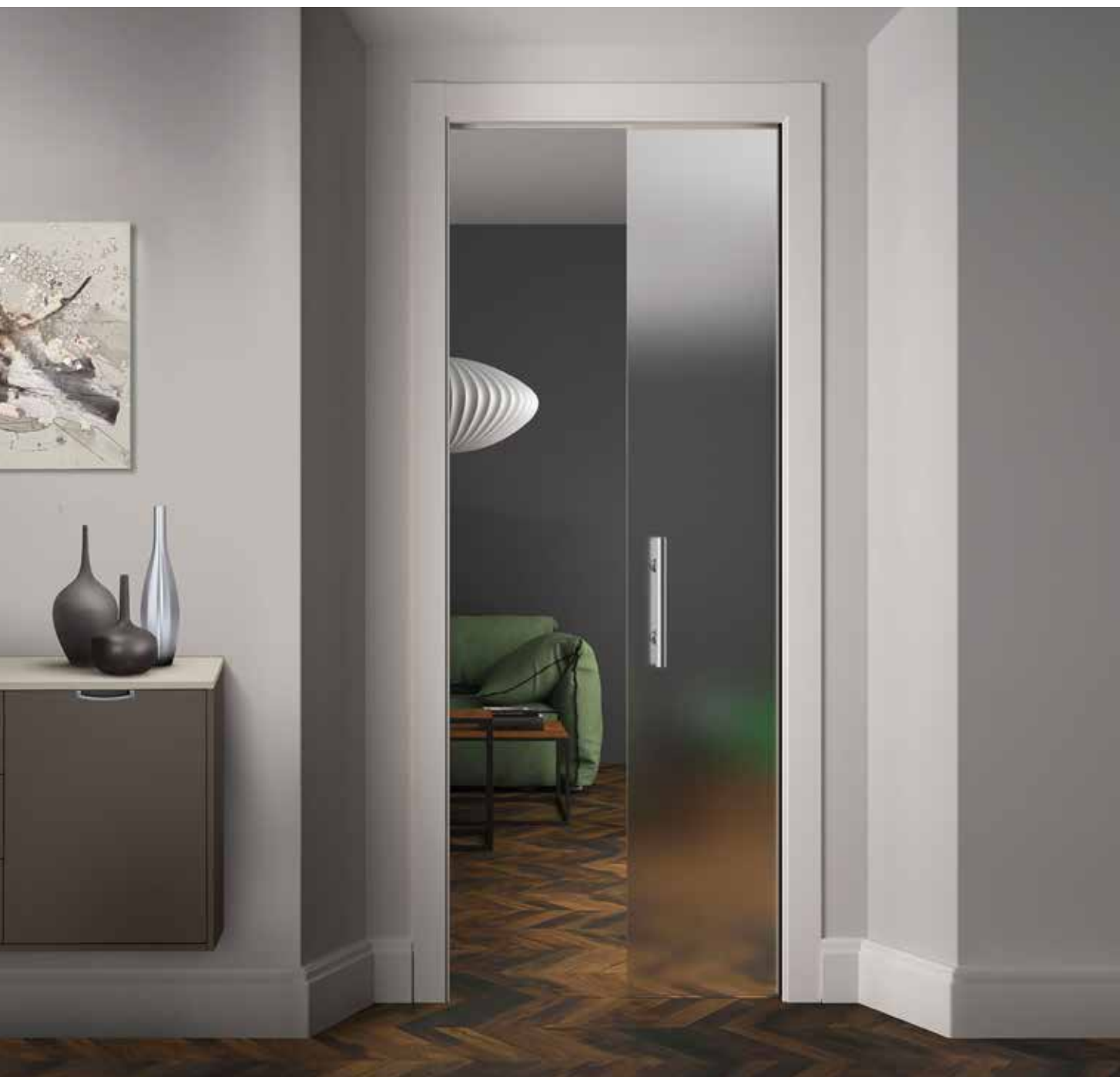
Battente Cinquanta jsou dveře, které splývají se stěnou (zděnou či sádkartonovou) a které nevyžadují obložky.

Systém se skládá ze zárubně z přírodního extrudovaného hliníku, která umožňuje ukotvení na všechny typy příček (k dispozici s a bez určení tloušťky stěny) a z voštinového panelu o tloušťce 50 mm, dodávaného pouze se základní vrstvou Primer, a skrytými panty nastavitelnými ve třech osách.



VIZUALIZACE

Stech



Pouzdro pro jednokřídlé dveře, satinované sklo s bílou zárubní COMFORT, sada pro uchycení celoskleněných dveří, klika Tube



Pouzdro pro dvoukřídlové dveře, satinované sklo s bílou zárubní COMFORT, sada pro uchycení celoskleněných dveří, klika Tube

Stech



Pouzdro pro jednokřídlé dveře, dveře COMFORT *Sound* noce, sada kování Chiudiscigno



Pouzdro pro dvoukřídle dveře, dveře COMFORT *Prima bianca*, sada kování Chiudiscrigno Quadra



Pouzdro pro jednokřídlové dveře, dveře COMFORT *Prima bianca*, sada kování Chiudiscrigno



Pouzdro Essential Kit pro jednokřídlé dveře, dveře COMFORT *Prima* palissandro bianco, sada kování Chiudiscrigno Quadra

BATTENTE
CINQUANTA



Battente Cinquanta s matnými lakovanými křídly



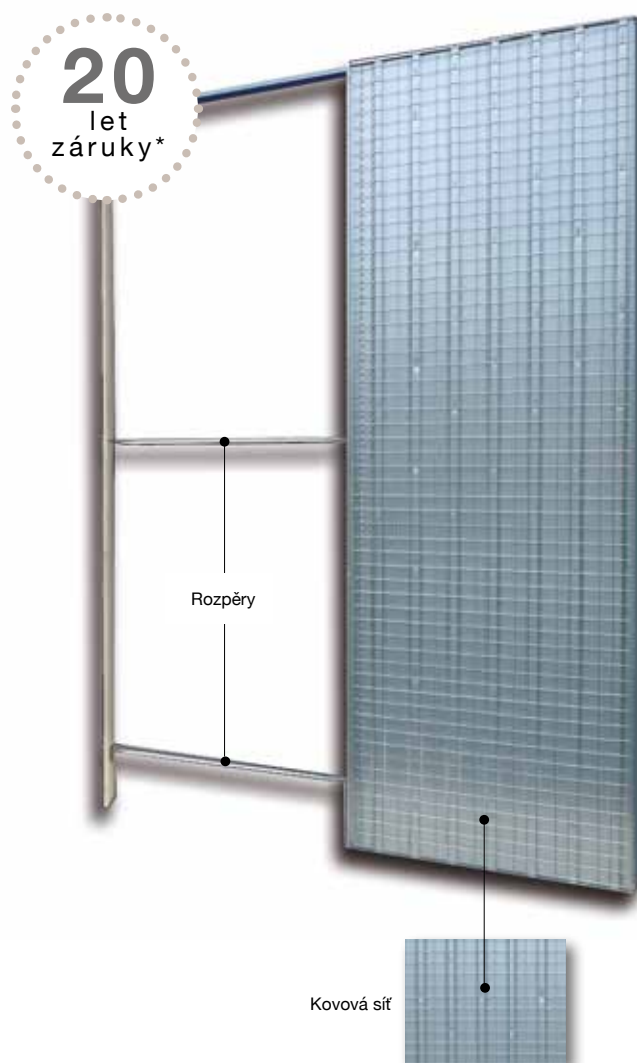
Battente Cinquanta otápetované

TECHNICKÉ INFORMACE

• Zpomalovač v ceně

20
let
záruky*

- Konstrukce kapsy je z pozinkovaného plechu o tloušťce 0,5 mm na bocích/zadním profilu a 0,8 mm na horním/spodním profilu.
 - Bok kapsy je vyroben z jediného kusu plechu a vyznačuje se svislým žebrováním s rozstupem 100 mm. Žebrování poskytuje konstrukci vyšší pevnost. Kovová síť, která kompletuje bok, je z pozinkované oceli a je připevněna k boku prostřednictvím spon, umožňuje vynikající přilnutí omítky. Spolu s plechovou kapsou je dodávána perlinka, která se umísťuje v horní části, v místě spoje mezi plechovou kapsou a zdívem (z obou stran). Chrání před možným vznikem malých prasklin v omítce.
 - Pouzdro je vybaveno dvěma spojovacími rozpěrami potřebnými pro instalaci.
 - Součástí balení je systém Scrigno Soft, zpomalovač dovírání posuvných dveří do 30 kg.
- * Záruka 20 let se vztahuje pouze na posuvný systém.



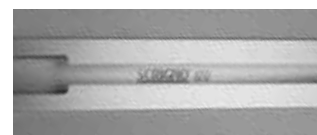
technické informace



Scrigno Soft 30 kg

Posuvný systém

- Posuvný systém se skládá z kolejničky z anodizovaného hliníku a z dvojice vozíků pro maximální nosnost 120 kg na dveřní křídlo (záruka 20 let).
- Každý vozík má čtyři kolečka o průměru 27 mm, která umožňují maximální posuv při vyvinutí minimálního úsilí. Každé kolečko disponuje vlastním ložiskem.
- Boční vůle mezi kolejnici a vozíkem je zmenšena na minimum, což zaručuje vždy zcela přesný posuv.
- Rovněž byla minimalizována vůle vertikální a byla použita kolečka přesahující ocelové tělo, čímž se eliminuje jakýkoliv problém spojený s výkyvy.



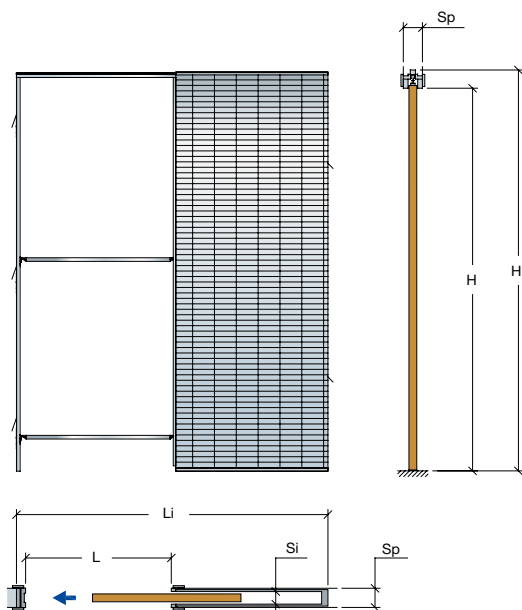
kolejnička z anodizovaného hliníku



posuvný systém



posuvné vozíky pro maximální nosnost 120 kg



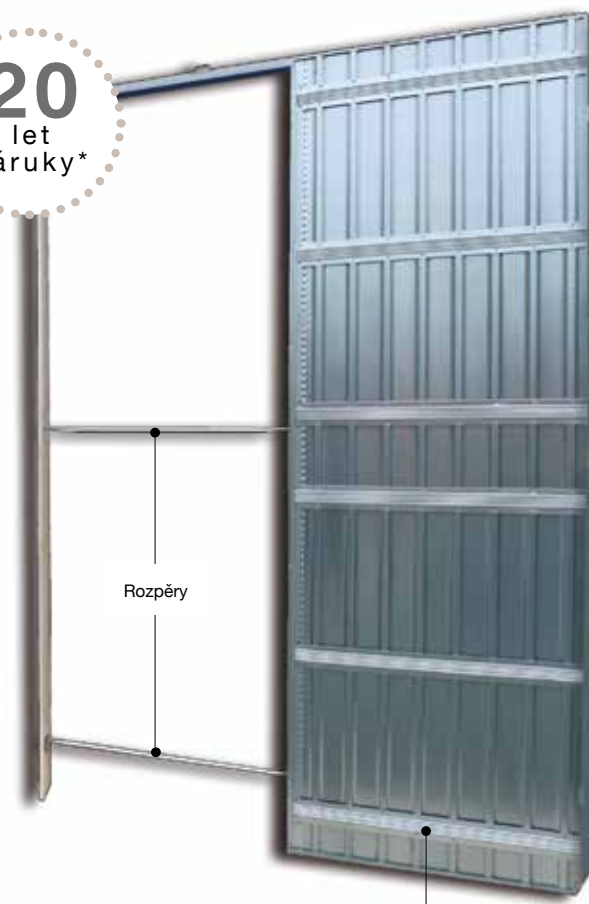
Omítka		Jednokřídle
světlost průchodu L x H	vnější rozměr Li x Hi	tloušťka stěny/vnitřní rozměr Sp / Si
600 x 1970	1330 x 2060	105/70 - 125/90
600 x 2100	1330 x 2190	
700 x 1970	1530 x 2060	
700 x 2100	1530 x 2190	
800 x 1970	1730 x 2060	
800 x 2100	1730 x 2190	
900 x 1970	1930 x 2060	
900 x 2100	1930 x 2190	
1000 x 1970	2130 x 2060	
1000 x 2100	2130 x 2190	
1100 x 1970	2330 x 2060	
1100 x 2100	2330 x 2190	
1200 x 1970	2530 x 2060	
1200 x 2100	2530 x 2190	

• **Zpomalovač v ceně**

20
let
záruky*

- Konstrukce kapsy je z pozinkovaného plechu o tloušťce 0,5 mm na bocích/zadním profilu a 0,8 mm na horním/spodním profilu.
- Bok kapsy je vyroben z jediného kusu plechu a vyznačuje se svislým žebrováním s rozstupem 100 mm. Žebrování poskytuje konstrukci vyšší pevnost. Na boku se nacházejí také vodorovné profily z pozinkovaného plechu o tloušťce 0,6 mm, které slouží k sádkartonové tabuli prostřednictvím příslušných vrutů dodávaných v rámci balení.
- Pouzdro je vybaveno dvěma spojovacími rozpěrami potřebnými pro instalaci.
- Součástí balení je systém Scrigno Soft, zpomalovač dovírání posuvných dveří do 30 kg.

* Záruka 20 let se vztahuje pouze na posuvný systém.



Rozpěry

Vodorovné profily

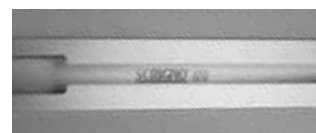
technické informace



Scrigno Soft 30 kg

Posuvný systém

- Posuvný systém se skládá z kolejničky z anodizovaného hliníku a z dvojice vozíků pro maximální nosnost 120 kg na dveřní křídlo (záruka 20 let).
- Každý vozík má čtyři kolečka o průměru 27 mm, která umožňují maximální posuv při vyvinutí minimálního úsilí. Každé kolečko disponuje vlastním ložiskem.
- Boční vůle mezi kolejnici a vozíkem je zmenšena na minimum, což zaručuje vždy zcela přesný posuv.
- Rovněž byla minimalizována vůle vertikální a byla použita kolečka přesahující ocelové tělo, čímž se eliminuje jakýkoliv problém spojený s výkyvy.



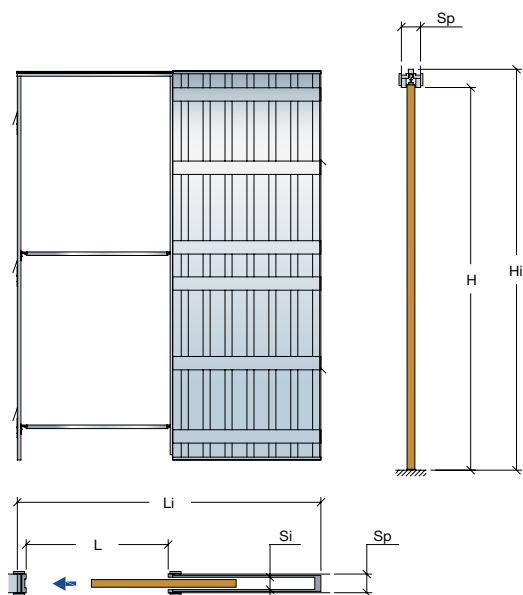
kolejnice z anodizovaného hliníku



posuvný systém

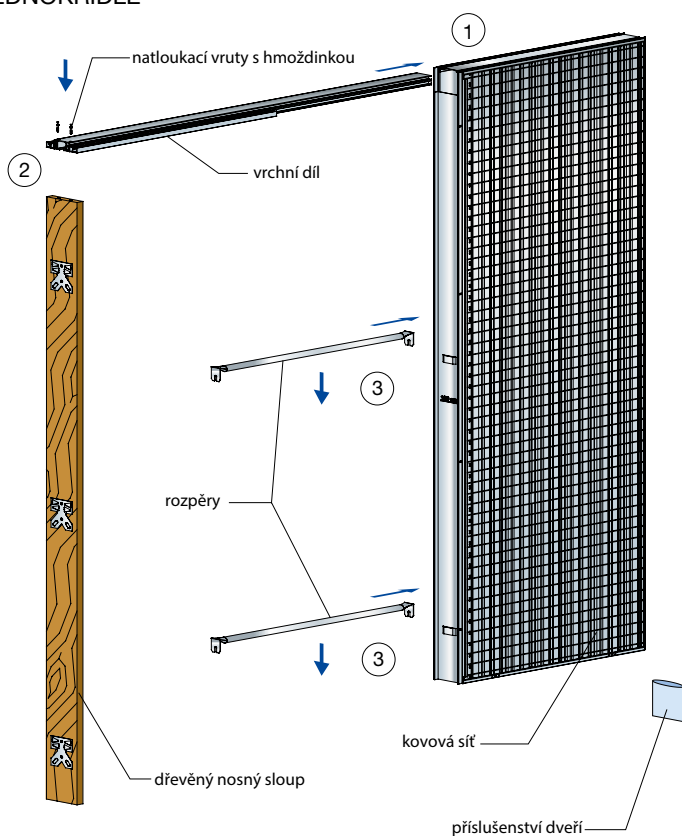


posuvné vozíky pro maximální nosnost 120 kg



Sádkarton		Jednokřídle
světlost průchodu L x H	vnější rozměr Li x Hi	tloušťka stěny/vnitřní rozměr Sp / Si
600 x 1970	1330 x 2080	100/56 - 125/70
600 x 2100	1330 x 2210	
700 x 1970	1530 x 2080	
700 x 2100	1530 x 2210	
800 x 1970	1730 x 2080	
800 x 2100	1730 x 2210	
900 x 1970	1930 x 2080	
900 x 2100	1930 x 2210	
1000 x 1970	2130 x 2080	
1000 x 2100	2130 x 2210	
1100 x 1970	2330 x 2080	125/70
1100 x 2100	2330 x 2210	
1200 x 1970	2530 x 2080	
1200 x 2100	2530 x 2210	

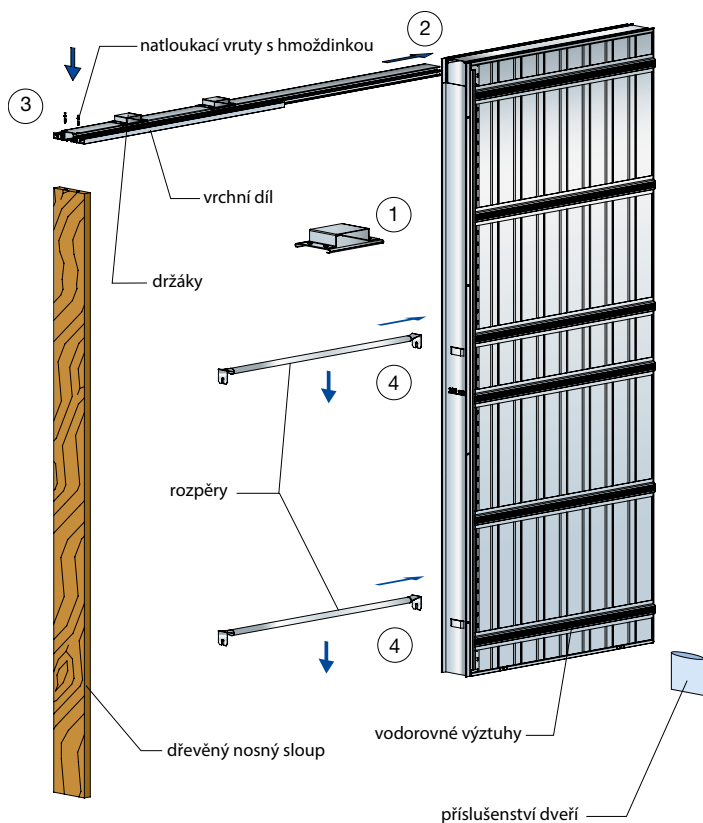
JEDNOKŘÍDLÉ



1. Zasuňte vrchní díl do příslušného vedení kapsy.
2. Spojte vedení s nosným sloupem pomocí natloukacích vrutů s hmoždinkou.
3. Zasuňte rozpěry do příslušných uložení.

STAVEBNÍ POUZDRO DO SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY

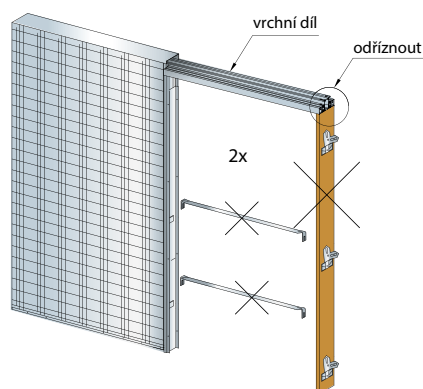
JEDNOKŘÍDLÉ



1. Zasuňte držáky do vrchního dílu.
2. Zasuňte vrchní díl do příslušného vedení kapsy.
3. Spojte vrchní díl s nosným sloupem pomocí natloukacích vrutů s hmoždinkou.
4. Zasuňte rozpěry do příslušných uložení.

Potřebný materiál:

- 1 spojovací třmen
- 1 balení s 8 šrouby
- 2 rozpěry
- 2 samostatná stavební pouzdra

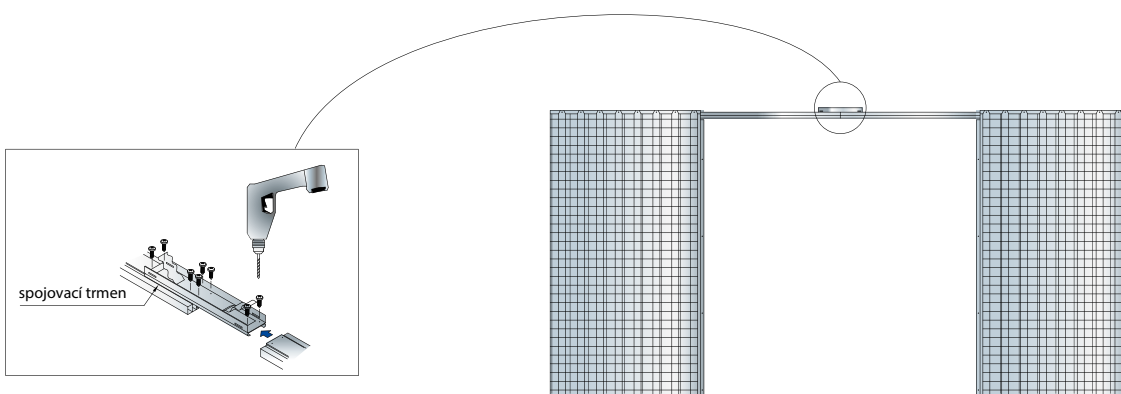
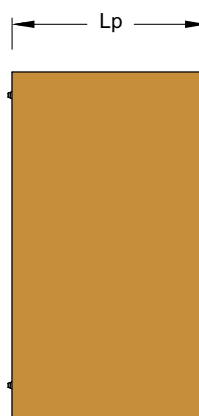
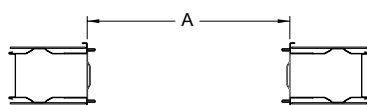


Postup:

1. Odřízněte u obou kolejnic v přední části 28 mm.
2. Spojte oba díly spojovacím třmenem.
3. Upevněte je samořeznými vrutí.



samostatné dveřní křídlo	Lp	A
600 + 600	2 x 650	1334
700 + 700	2 x 750	1534
800 + 800	2 x 850	1734
900 + 900	2 x 950	1934
1000 + 1000	2 x 1050	2134
1100 + 1100	2 x 1150	2334
1200 + 1200	2 x 1250	2534



***U dvoukřídleho provedení je vždy výška 2080 mm!**

SCRIGNO KIT – Univerzální

Souprava stavebního pouzdra pro posuvné dveře do sádrokartonové příčky



Posuvný systém

- Posuvný systém se skládá z kolejničky z anodizovaného hliníku a z dvojice vozíků pro maximální nosnost 120 kg na dveřní křídlo (záruka 20 let).
 - Každý vozík má čtyři kolečka o průměru 27 mm, která umožňují maximální posuv při vyvinutí minimálního úsilí. Každé kolečko disponuje vlastním ložiskem.
 - Boční vůle mezi kolejničí a vozíkem je zmenšena na minimum, což zaručuje vždy zcela přesný posuv.
 - Rovněž byla minimalizována vůle vertikální a byla použita kolečka přesahující ocelové tělo, čímž se eliminuje jakýkoliv problém spojený s výkyvy.



kolejničky z anodizovaného hliníku



posuvný systém



posuvné vozíky pro maximální nosnost 120 kg

Scrigno Kit je montážní souprava stavebního pouzdra pro sádkartonové příčky, je snadno a rychle sestavitelná. Rám je zhotoven pouze z kovu bez plastových komponentů. Vyznačuje se vysokou pevností jako tradiční pouzdro. Umožňuje maximální úsporu místa během přepravy a skladování. Z pouhých dvou modelů je možné pokrýt celou nabídku standardních rozměrů s volbou pro dvě šířky SDK příček 100 nebo 125 mm.

K sestavení stačí pár minut.

Dle volby rozměru dveří odstraňte z výroby předem označené nadbytečné části komponentů pouzdra (vodící lišty, PVC a dřevěné distanční rozpěry).

Dostupné rozměry:

- 600 - 800 mm: umožňuje zhotovení čtyř rozměrů pro jednokřídlé dveře o rozměrech 600, 700, 750, 800 mm nebo odpovídajících dvoukřídlých dveří o rozměrech 1200, 1400, 1500 nebo 1600 mm;
- 900 - 1000 mm: umožňuje zhotovení dvou modelů jednokřídlých dveří, 900 a 1000 mm nebo odpovídajících dvoukřídlých dveří o rozměrech 1800 nebo 2000 mm;
- volba šířky příčky 100/125 mm: umožňuje výběr ze dvou variant šířek stěn, a to za použití jednoduchých adaptérů.

Změna rozměru je jednoduchá a nezaměnitelná, a to díky západkovému pozičnímu systému. Tento systém nabízí významné zjednodušení instalace produktu. Pokud si přejeme pouzdro pro dvoukřídlé posuvné dveře, stačí spojit dvě proti sobě postavená pouzdra *Scrigno Kit*.

Nezbytné doplňky jsou již obsaženy v balení.

Scrigno Kit umožňuje instalaci jednokřídlých posuvných dveří o maximální hmotnosti 120 kg.

Výhody:

- rychlá instalace: sestavení je rychlé, intuitivní;
- možnost měnit šířku pouzdra použitím jednoduchých adaptérů se západkovým systémem;
- ekonomická úspora: balení je zmenšeno na minimum, snadná přeprava a následná manipulace na stavbě;
- snadná instalace do jakékoliv sádkartonové stěny;
- pevnost jako u tradičního pouzdra;
- univerzálnost.

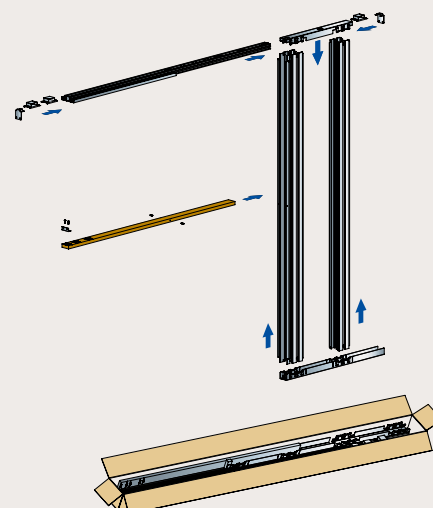
Obsah soupravy:

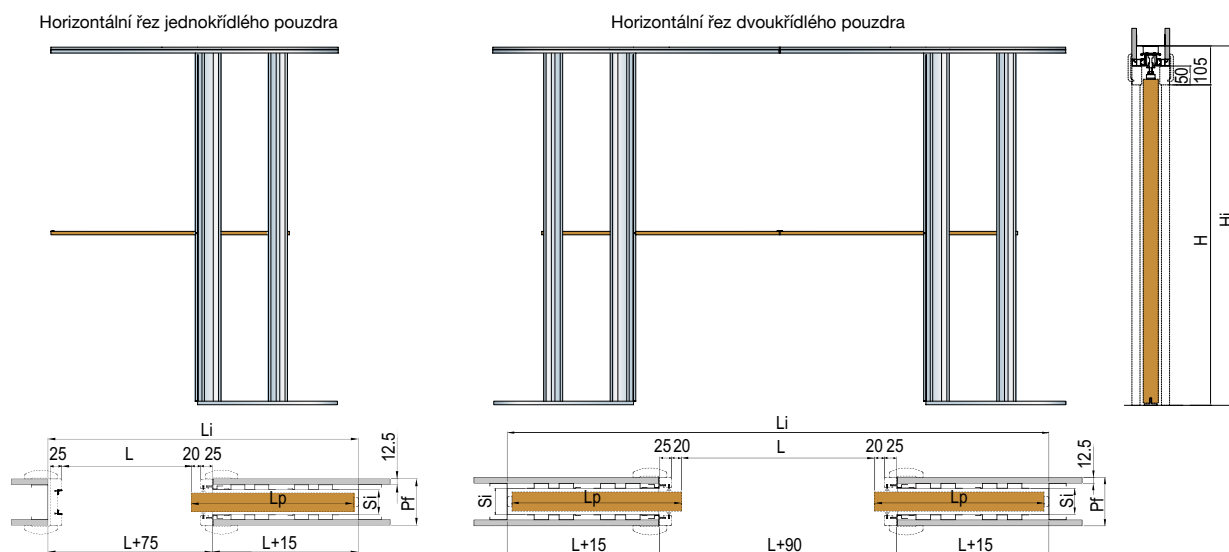
- čtyři vertikální plechové sloupky o tloušťce 0,8 mm, z nichž dva krajní jsou vyztuženy speciálním plechovým profilem o síle 2,4 mm; kolejnice z anodizovaného hliníku, dřevěná distanční rozpěra, spodní a horní základna z plechu o tloušťce 1 mm;
- příslušenství: 1 balení s pojezdovými vozíky, sponami a doplňky pro montáž dveří, 60 vrutů (3,5 mm x 19 mm) pro upevnění sádkartonu k vertikálním sloupkům konstrukce a spojovací třmen pro možné vytvoření dvoukřídlé varianty ze dvou jednokřídlých pouzder.

pouzdra



obsah soupravy





Scrigno Kit 600 - 800

Pro jednokřídlé dveře

Světlost průchodu L x H	Celkové rozměry Li x Hi	Dokončená stěna / Vnitřní rozměr Pf x Si	Rozměry dveřního křídla Lp x Hp
600 x 1970 / 2100	1290 x 2075 / 2205	100/54 - 125/79	650 x 1985 / 2110
700 x 1970 / 2100	1490 x 2075 / 2205		750 x 1985 / 2110
800 x 1970 / 2100	1690 x 2075 / 2205		850 x 1985 / 2110

Pro dvoukřídlé dveře

1235 x 1970 / 2100	2555 x 2075 / 2205	100/54 - 125/79	2 x 650 x 1985 / 2110
1435 x 1970 / 2100	2955 x 2075 / 2205		2 x 750 x 1985 / 2110
1635 x 1970 / 2100	3355 x 2075 / 2205		2 x 850 x 1985 / 2110

Scrigno Kit 900 - 1000

Pro jednokřídlé dveře

Světlost průchodu L x H	Celkové rozměry Li x Hi	Dokončená stěna / Vnitřní rozměr Pf x Si	Rozměry dveřního křídla Lp x Hp
900 x 1970 / 2100	1890 x 2075 / 2205	100/54 - 125/79	950 x 1985 / 2110
1000 x 1970 / 2100	2090 x 2075 / 2205		1050 x 1985 / 2110

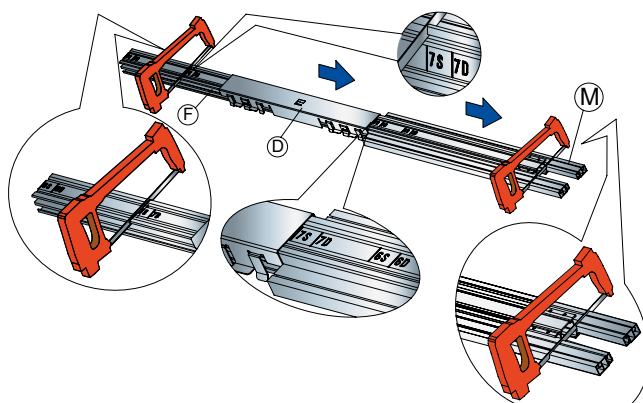
Pro dvoukřídlé dveře

1835 x 1970 / 2100	3755 x 2075 / 2205	100/54 - 125/79	2 x 950 x 1985 / 2110
2035 x 1970 / 2100	4155 x 2075 / 2205		2 x 1050 x 1985 / 2110

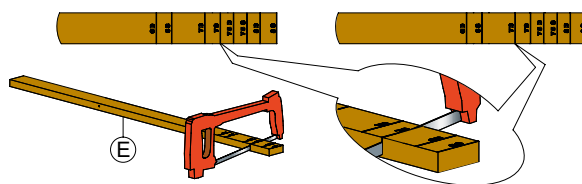
Rozměry jednokřídých dveřních souprav 600+800				
Rozměry dveřního křídla	Průchod (L)	Základní délka "C" (Lc)	Rozměry dveřního křídla (Lp)	Celkové prostorové rozměry (Li)
6S	600	615	650	1290
7S	700	715	750	1490
8S	800	815	850	1690
Rozměry jednokřídých dveřních souprav 900+1000				
9S	900	915	950	1890
10S	1000	1015	1050	2090

Rozměry dvoukřídých dveřních souprav 600+800				
Rozměry dveřního křídla	Průchod (L)	Základní délka "C" (Lc)	Rozměry dveřního křídla (Lp)	Celkové prostorové rozměry (Li)
6D	1235	615	2 x 650	2555
7D	1435	715	2 x 750	2955
8D	1635	815	2 x 850	3355
Rozměry dvoukřídých dveřních souprav 900+1000				
9D	1835	915	2 x 950	3755
10D	2035	1015	2 x 1050	4155

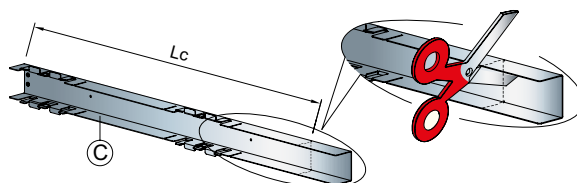
- 1 Zařízněte kolejnici "F" podle zvoleného rozměru na zadní straně. Zařízněte profily z PVC "M" na přední straně.



- 2 Zařízněte distanční dřevěnou rozpěru "E" na požadovaný rozměr (viz tabulka).



- 3 Podle potřeby upravte (ustříhněte) plechový profil "C" – umístěný na podlaze (viz tabulka).





Posuvná kolejnice s vyznačením rozměrů
Umožňuje nezaměnitelnou orientaci při výběru a zkrácení na požadovaný rozměr.



Prvek pro zavěšení
Zacvaknutím vymezí zvolený rozměr.



Tvarovaný vlnitý profil
Vertikální tvarování z plechu o tloušťce 0,8 mm, dodává konstrukci pevnost. Díky speciálnímu tvarování je možné upevnit sádkartonové desky pomocí vrutů.



Postranní úhelník
Umožní zakotvení vodící lišty do konstrukce příčky.



Nosníky pro lepší upevnění
Umožňují připevnit vodící lištu do konstrukce příčky.



Posuvný systém
Zaručuje kvalitní posuv s vysokou životností. Skládá se z vodící lišty z lisovaného hliníku a páru pojezdových vozíků o nosnosti 120 Kg.



Přední profil
Díky zvláštnímu tvarování s dvojitým vyztuženým ohybem a zvětšené tloušťce vodící lišty o 1,2 mm se zvýšila odolnost proti bočnímu tlaku.



Montáž
Stavební pouzdra se sestavuje za použití vrutů.



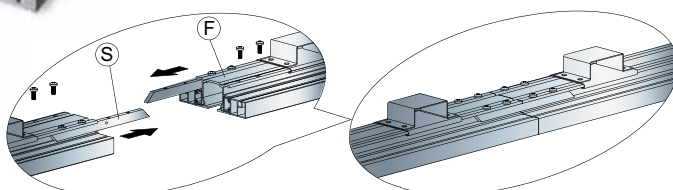
Dřevěná distanční rozpěra
Zaručuje přesné dodržování šířky při změně rozměrů. Předtíštěné míry na distanční rozpěře.



Předvrtaný spodní profil
Na spodním profilu je již předem připraven otvor pro instalaci spodního vodícího prvku (trnu), který umožňuje bezproblémové zasunutí dveřního křídla do pouzdra.

Dvoukřídle pouzdro

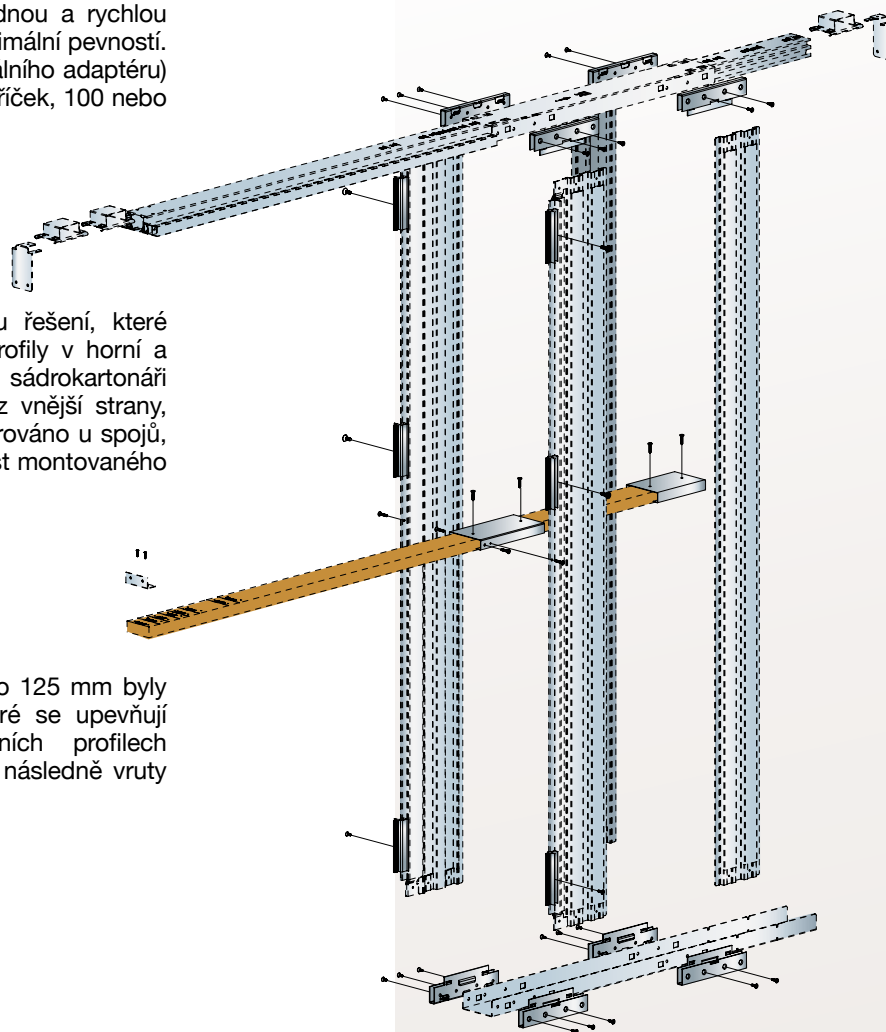
S dodanými šrouby upevníte profily "S" do vodících lišt "F". Obě pouzdra umístíte s již vloženou vodící lištou jedno proti druhému. Spojíte obě vodící lišty pomocí profilu, jak je znázorněno na obrázku.



V rámci neustálého zlepšování vytvořili vývojáři firmy Scrigno výrobek, který umožňuje snadnou a rychlou montáž a po montáži se vyznačuje maximální pevností. Kromě toho je možné (za použití speciálního adaptéru) instalovat produkt do rozdílných šířek příček, 100 nebo 125 mm.

Toto vše je možné díky technickému řešení, které zohledňuje možnost spojit vertikální profily v horní a spodní části za použití vrtů (úsporné, sádkartonáři ceněné provedení), které se šroubují z vnější strany, přesně a intuitivně. Toto řešení je preferováno u spojů, kde není možné zaručit stejnou pevnost montovaného produktu.

Pro dosažení dvou šířek stěn 100 nebo 125 mm byly vyvinuty speciální sady adaptérů, které se upevňují zacvaknutím na spodních a horních profilech (v horní a spodní části) a na které se následně vrtují vertikální profily.



stěna 100
bez sady adaptérů



stěna 125
včetně sady adaptérů

sada adaptérů



Bezobložková stavební pouzdra do sádrokartonové příčky



Díky vývoji produktu *Scrigno Kit* se zrodilo *Essential Kit*, bezobložkové stavební pouzdro pro sádkarton, vyznačující se snadným a rychlým sestavením. Pouzdro je vyrobeno z hliníku a pozinkovaného plechu, bez jakéhokoliv plastového komponentu.

Essential Kit je stejně pevné jako tradiční pouzdro, umožňuje úsporu při dopravě a skladování.

K sestavení stačí pár minut, výrobek nevyžaduje další úpravy na míru, k sestavení se používá jednoduchý šroubovák nebo akušroubovák.

Po sestavení se instaluje jako tradiční pouzdro, zaručuje stejný estetický výsledek, minimalistický design.

Dostupné rozměry:

- 600 - 1000: šest rozměrů pro jednokřídlé dveře 600, 700, 750, 800, 900 a 1000 mm a odpovídající dvoukřídlé dveře 1200, 1400, 1600, 1800 a 2000 mm do sádkartonové příčky o finální šířce 100/125 mm u jednoduchého záklopu SDK a 125 mm u dvojitého záklopu.

Essential Kit umožňuje instalaci jednokřídlých posuvných dveří o maximální nosnosti 120 kg a tloušťce 40 mm.

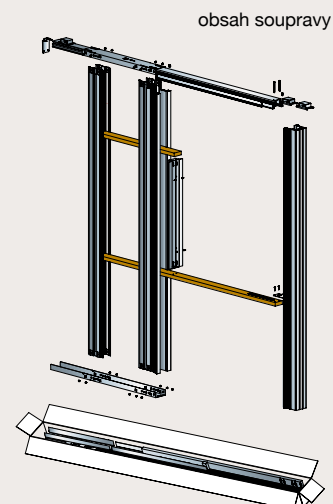
Výhody:

- rychlá instalace: sestavení je rychlé a intuitivní;
- ekonomická úspora: balení je zmenšeno na minimum (2200x190x170 mm), snadná přeprava a následná manipulace na stavbě;
- jednoduchá instalace do jakékoliv sádkartonové stěny;
- pevnost jako u tradičního pouzdra;
- univerzálnost.

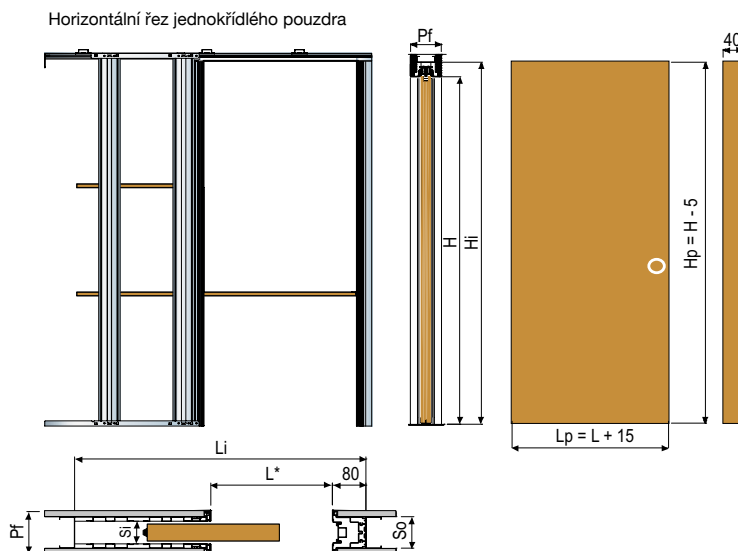
Zaručuje dokonalý estetický efekt spočívající v minimalistickém designu, stejně jako u tradičního bezobložkového pouzdra.

Složení kitu:

- 4 vertikální plechové sloupky o tloušťce 0,8 mm, z nichž dva krajní jsou zesílené speciálním hliníkovým profilem; kolejnice z anodizovaného hliníku, montážní dřevěná distanční vzpěra, síla vrchního a spodního profilu je 1 mm;
- příslušenství: 1 balení s vozíky, sponami a doplňky pro montáž dřevěných dveří, 60 vrutů pro upevnění sádkartonu k vertikálním sloupkům.



ESSENTIAL Kit – souprava stavebního pouzdra pro posuvné dveře do SDK o finální šířce příček 100/125 mm s jednoduchým záklopem



technické informace

Essential Kit

souprava stavebního pouzdra pro posuvné dveře do SDK o finální šířce příčky 100 mm s jednoduchým záklopem

Světlost průchodu		Celkové rozměry		Dokončená stěna Vnitřní rozměr	Vnější rozměr kovové kapsy	Rozměry dveřního křídla
L*	H	Li	Hi	Pf x Si	So	Lp x Hp
600	1800-2400	1295	1867-2467	100/54	75	615x1795-2395
700		1495				715x1795-2395
750		1595				765x1795-2395
800		1695				815x1795-2395
900		1895				915x1795-2395
1000		2095				1015x1795-2395

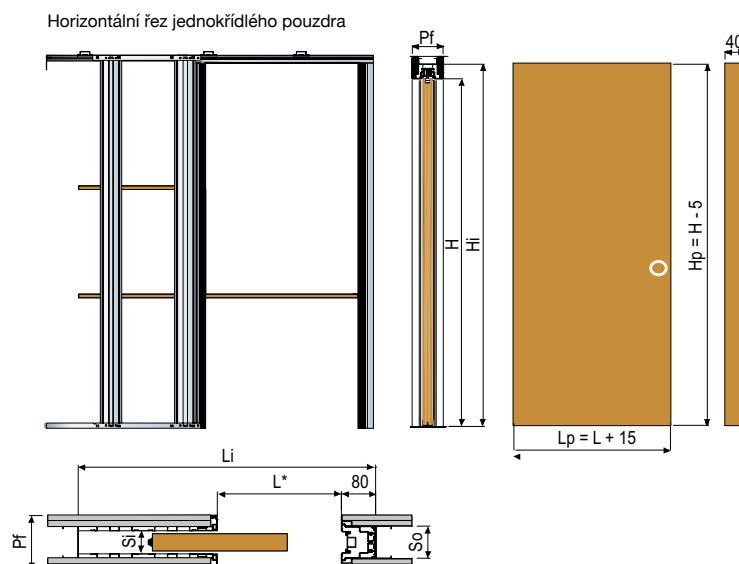
Essential Kit

souprava stavebního pouzdra pro posuvné dveře do SDK o finální šířce příčky 125 mm s jednoduchým záklopem

Světlost průchodu		Celkové rozměry		Dokončená stěna Vnitřní rozměr	Vnější rozměr kovové kapsy	Rozměry dveřního křídla
L*	H	Li	Hi	Pf x Si	So	Lp x Hp
600	1800-2700	1295	1867-2767	125/79	100	615x1795-2695
700		1495				715x1795-2695
750		1595				765x1795-2695
800		1695				815x1795-2695
900		1895				915x1795-2695
1000		2095				1015x1795-2695

* Světlost průchodu v šířce se po osazení dveří zmenší cca o 10 mm.

ESSENTIAL Kit – souprava stavebního pouzdra pro posuvné dveře do SDK o finální šířce příčky 125 mm s dvojitým záklopem



Essential Kit

souprava stavebního pouzdra pro posuvné dveře do SDK o finální šířce příčky 125 mm s dvojitým záklopem

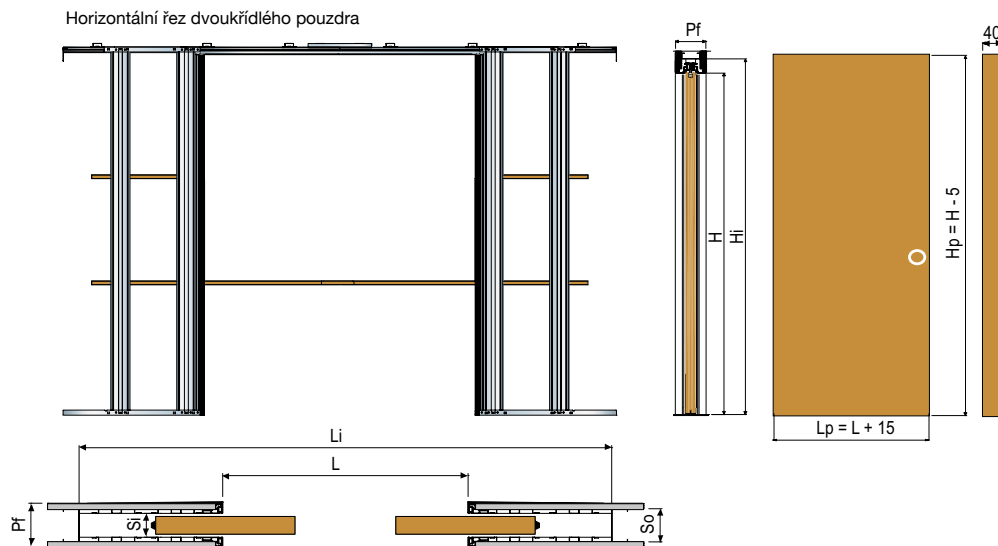
Světlost průchodu		Celkové rozměry		Dokončená stěna Vnitřní rozměr	Vnější rozměr kovové kapsy	Rozměry dveřního křídla
L*	H	Li	Hi	Pf x Si	So	Lp x Hp
600	1800-2700	1295	1867-2767	125/54	75	615x1795-2695
700		1495				715x1795-2695
750		1595				765x1795-2695
800		1695				815x1795-2695
900		1895				915x1795-2695
1000		2095				1015x1795-2695

* Světlost průchodu v šířce se po osazení dveří zmenší cca o 10 mm.

Legenda

- L = Světlost průchodu na šířku
- H = Světlost průchodu na výšku
- Li = Vnější rozměr na šířku
- Hi = Vnější rozměr na výšku
- Pf = Síla finální příčky
- Si = Vnitřní prostor
- So = Vnější rozměr kovové kapsy
- Lp = Šířka dveřního panelu
- Hp = Výška dveřního panelu

ESSENTIAL Kit – dvoukřídlá souprava stavebního pouzdra pro posuvné dveře do SDK o finální šířce příčky 100/125 mm s jednoduchým záklopem



Essential Kit

dvoukřídlá souprava stavebního pouzdra pro posuvné dveře do SDK o finální šířce příčky 100 mm s jednoduchým záklopem

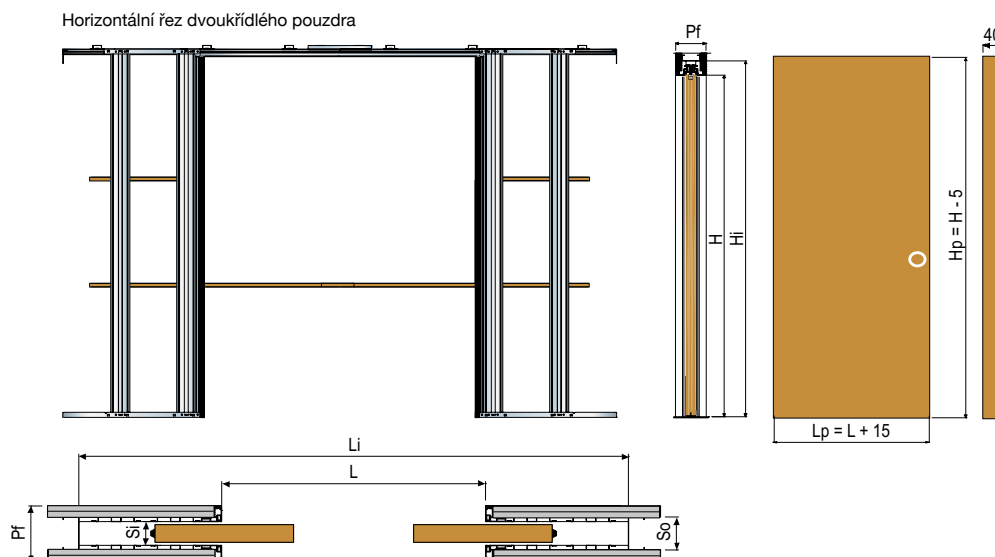
Světlost průchodu		Celkové rozměry		Dokončená stěna Vnitřní rozměr	Vnější rozměr kovové kapsy	Rozměry dveřního křídla
L	H	Li	Hi	Pf x Si	So	Lp x Hp
1200	1800-2400	2455	1867-2467	100/54	75	615x1795-2395
1400		2855				715x1795-2395
1600		3255				815x1795-2395
1800		3655				915x1795-2395
2000		4055				1015x1795-2395

Essential Kit

dvoukřídlá souprava stavebního pouzdra pro posuvné dveře do SDK o finální šířce příčky 125 mm s jednoduchým záklopem

Světlost průchodu		Celkové rozměry		Dokončená stěna Vnitřní rozměr	Vnější rozměr kovové kapsy	Rozměry dveřního křídla
L	H	Li	Hi	Pf x Si	So	Lp x Hp
1200	1800-2700	2455	1867-2767	125/79	100	615x1795-2695
1400		2855				715x1795-2695
1600		3255				815x1795-2695
1800		3655				915x1795-2695
2000		4055				1015x1795-2695

ESSENTIAL Kit – dvoukřídlová souprava stavebního pouzdra pro posuvné dveře do SDK o finální šířce příčky 125 mm s dvojitým záklopem



Essential Kit

dvoukřídlová souprava stavebního pouzdra pro posuvné dveře do SDK o finální šířce příčky 125 mm s dvojitým záklopem

Světlost průchodu		Celkové rozměry		Dokončená stěna Vnitřní rozměr	Vnější rozměr kovové kapsy	Rozměry dveřního křídla
L	H	Li	Hi	Pf x Si	So	Lp x Hp
1200	1800-2700	2455	1867-2767	125/54	75	615x1795-2695
1400		2855				715x1795-2695
1600		3255				815x1795-2695
1800		3655				915x1795-2695
2000		4055				1015x1795-2695

Legenda

- L = Světlost průchodu na šířku
- H = Světlost průchodu na výšku
- Li = Vnější rozměr na šířku
- Hi = Vnější rozměr na výšku
- Pf = Síla finální příčky
- Si = Vnitřní prostor
- So = Vnější rozměr kovové kapsy
- Lp = Šířka dveřního panelu
- Hp = Výška dveřního panelu



Všeobecné technické informace

Battente Cinquanta jsou skryté zárubně do zděných nebo sádkartonových příček bez použití obložek. Systém se skládá z hliníkového rámu, který umožňuje kotvení do všech typů příček, dveřního křídla a třech skrytých pantů nastavitelných ve třech osách.

Battente Cinquanta pro zděnou příčku 105 mm a SDK příčku 100 mm

- Hliníková zárubeň je připravena pro instalaci do zděné i sádkartonové příčky 105/100 mm. Zárubeň je připravena pro osazení panty a zámkem.
- Dveřní křídlo o tloušťce 50 mm v provedení bez povrchové úpravy, dodávané pouze se základní vrstvou Primer a s přípravou pro kliku nebo úchytka.
- Těsnění k zárubni v bílé barvě.
- Skryté panty nastavitelné ve třech osách ve stříbrné barvě.
- Magnetický zámek B-four s klíčem včetně protiplechu, povrchová úprava matný chrom.
- Omítkářská perlina se dodává pouze v případě instalace do zděné příčky.
- Kliky či úchytka není v ceně dodávaného setu.

Battente Cinquanta pro zděnou příčku 90 mm a SDK 75 mm nebo větší

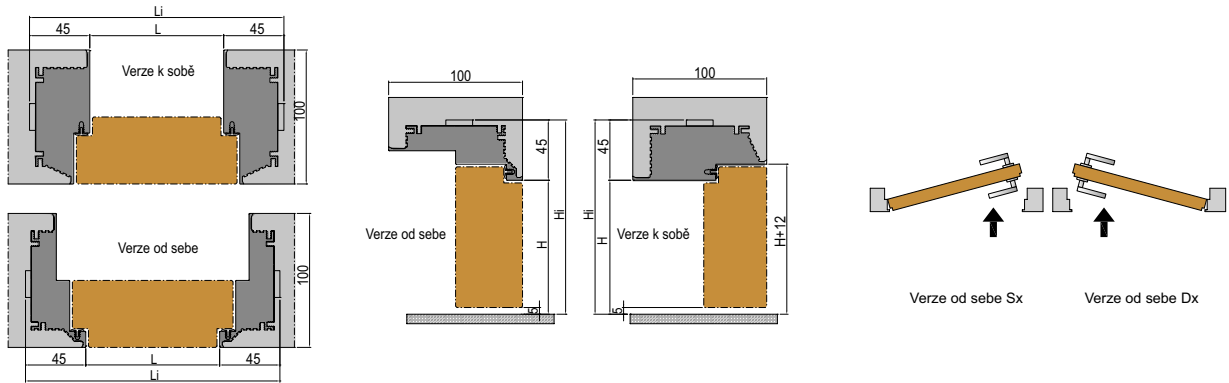
- Hliníková zárubeň je připravena pro instalaci do zděné i sádkartonové příčky 90/75 mm. Zárubeň je připravena pro osazení panty a zámkem.
- Dveřní křídlo o tloušťce 50 mm v provedení bez povrchové úpravy, dodávané pouze se základní vrstvou Primer a s přípravou pro kliku nebo úchytka.
- Těsnění k zárubni v bílé barvě.
- Skryté panty nastavitelné ve třech osách ve stříbrné barvě.
- Magnetický zámek B-four s klíčem včetně protiplechu, povrchová úprava matný chrom.
- Omítkářská perlina se dodává pouze v případě instalace do zděné příčky.
- Kliky či úchytka není v ceně dodávaného setu.

Balení

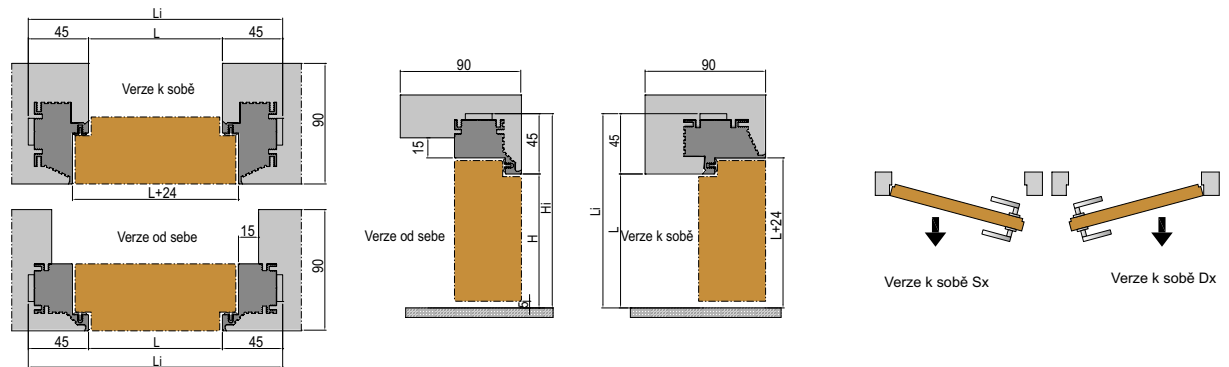
Produkt je vždy dodáván zabalený v jednom kartonovém balení.



105 Omítka / 100 Sádrokarton



90 Omítka / 75 Sádrokarton nebo více



technické informace

Světlost průchodu		Celkové rozměry		Tloušťka dokončené stěny
L	H	Li	Hi	
600	2100	690	2145	100 SDK / 105 zed' 90 zed' / 75 SDK nebo více
700		790		
750		840		
800		890		

SCRIGNO[®]
SYNONYMUM VÝJIMEČNOSTI



www.scrigno.cz