

# ECLISSE UMÍ

- Pouzdra na dokončenou příčku 10cm (zdívo, SDK).
- Variabilní pouzdro v SDK balení 10cm-12,5cm (s rozměry balení 140x110x2310mm úsporné pro přepravu a výhodné při uskladnění např. na stavbě).
- Pouzdro na dokončenou příčku 10,8 i pro prosklené dveře o síle až 5,5cm.
- Pouzdro na 15 cm dokončenou příčku.
- Bezobložkové pouzdro SYNTESIS LINE pro jednokřídle dveře i dvoukřídle.
- Atypická výroba (u většiny SDK pouzder až do výšky 290cm a u zdíva do 260cm).
- Vozíčky do pouzdra o nosnosti 80kg i 120kg.
- Univerzální držák na celoskleněné dveře 8mm a 10mm.
- Samozavírání pro jednokřídle dveře.
- Nová synchronizace pro teleskop.
- Nová vroubkovaná omítkářská síť, která zlepšuje přilnavost sítě mezi pouzdem a omítkou.
- Vodicí lištu do dveří.
- Dovírač Rallenty Soft, který zpomalí a ztiší dovení dveří v pouzdře.



www.eclisse.cz

# DOPLŇKY

Inovace je být vždy o krok napřed. Znamená to vynalézat a vyvíjet nejen funkční, ale i avantgardní řešení a také vytvářet nové nástroje, které jsou schopny předvídat potřeby zákazníků. Eclisse je inovace: nápady a nové podněty pro modernizaci a převrat v pojetí prostorů a interakce s prostředím, rozvoj příslušenství.

Mechanický zavírací systém, který zvyšuje pohodlí obsluhy a funkčnost posuvných dveří. Zavírání je lehké, zpomalené a tiché. Systém není vidět, je zcela schován. Lze jej instalovat dodatečně.



RALLENTY SOFT

Samozavírací mechanismus zajišťuje automatické zavírání dveřního křídla. Lze instalovat o po zabudování pouzdra.



SAMOZAVÍRÁNÍ

Synchronizační mechanismus zjednodušuje manipulaci dvoukřídlových dveří. Lze instalovat i po zabudování pouzdra. Synchronizace je dodávána s ochranným těsněním na dveře.



SYNCHRONIZACE pro Dvoukřídlo



SYNCHRONIZACE pro TELESKOP

Synchronizační mechanismus umožňují simultánní pohyb dvou dveřních křídel ve stejném směru. Otevírání probíhá plynule bez nárazů.



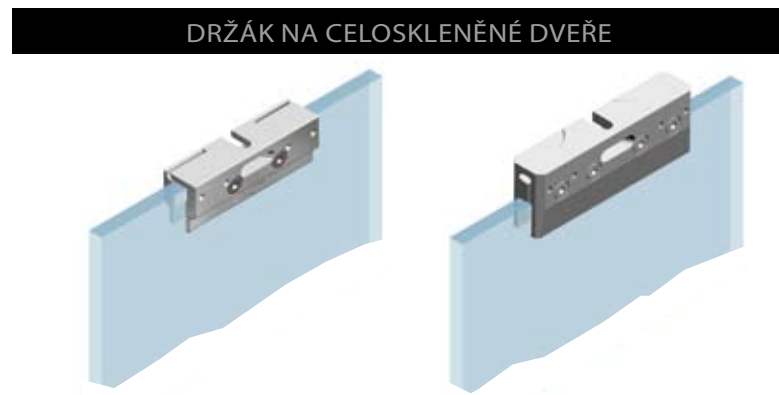
MOTORIZACE

Elektrický pohonný systém je zcela schován a zajišťuje automatické otevírání a zavírání posuvných dveří (u dvoukřídlových posuvných dveří umožní současný pohyb obou křídel).



OCHRANNÝ PROFIL

Hliníkový ochranný profil je speciálně navržen pro jednoduché namontování na do vyřezovaného odrážky ve spodní hraně dveřního křídla. Výhodou je zlepšení posuvu a zvýšená odolnost dveří oproti optřebením a deformacím ve velkých prostorách.



DRŽÁK NA CELOSKLENĚNÉ DVEŘE

Pouzdra ECLISSE lze osadit jakýmkoli dveřmi od standardních, masivních až po celoskleněné. Dodáváme držáky na 10mm celosklo, nebo univerzální držák pro 8 - 10mm.



POSUVNÉ VOZÍČKY NA 80KG I 120KG

Standardní součástí každého pouzdra jsou nosné vozíčky s kuličkovými ložisky o nosnosti 80kg. Eclisse dodává pro těžší dveře i vozíčky o nosnosti 120kg.

www.eclisse.cz

*Eclisse je chytré řešení*

*Eclisse: investice do budoucnosti*

*Výhodné?*

- Více prostoru v místnosti
- Potřebný prostor je volně k dispozici
- Neomezují při volbě bytového zařízení

*Problém s místem?*

*Problém s prokluzem?*

*Perfektní zpracování!*

Telefon: +420 286 888 913  
info@eclisse.cz  
www.eclisse.cz

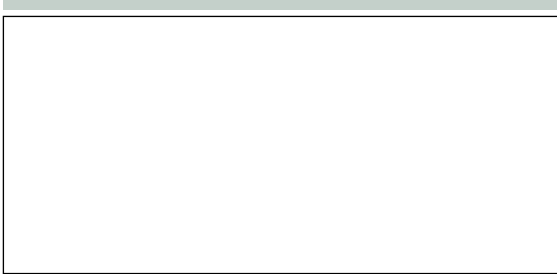


Záruční podmínky naleznete na [www.eclisse.cz](http://www.eclisse.cz)



Společnost prověřena certifikátem jakosti UNI EN ISO 9001

## PRODEJCE



## ECLISSE ČR, s.r.o.

V Mokřinách 8 - 147 00 Praha 4  
Telefon: + 420 286 888 913  
Mobil: + 420 603 453 645  
Fax: + 420 286 580 174  
info@eclisse.cz - [www.eclisse.cz](http://www.eclisse.cz)

www.eclisse.cz

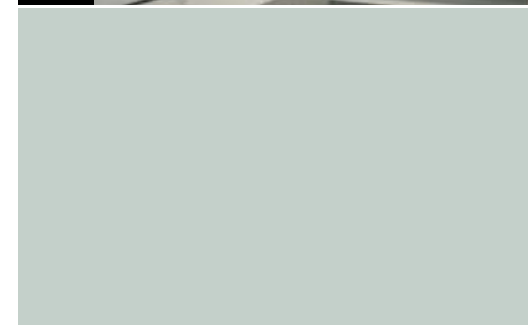
## Přehled našich modelů



ECLISSE JEDNOKŘÍDLÉ



ECLISSE DVOUKŘÍDLÉ



ECLISSE LUCE jednokřídle



ECLISSE SYNTESIS LINE



ECLISSE ZÁKRYT



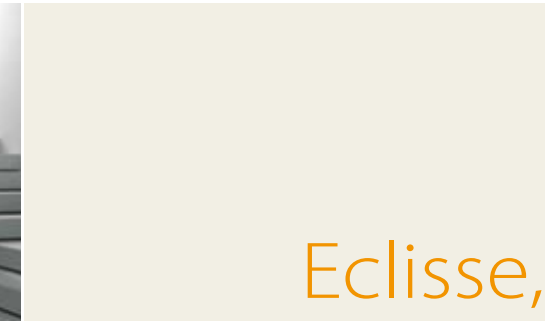
ECLISSE LUCE dvoukřídle



ECLISSE SYNTESIS LINE dvoukřídle



ECLISSE NOVANTA



ECLISSE CÍRKULÁR



ECLISSE CÍRKULÁR proti sobě



ECLISSE TELESKOP

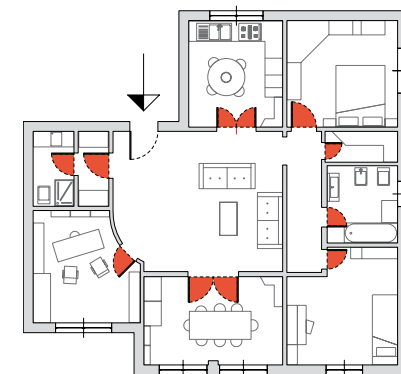


ECLISSE TELESKOP proti sobě

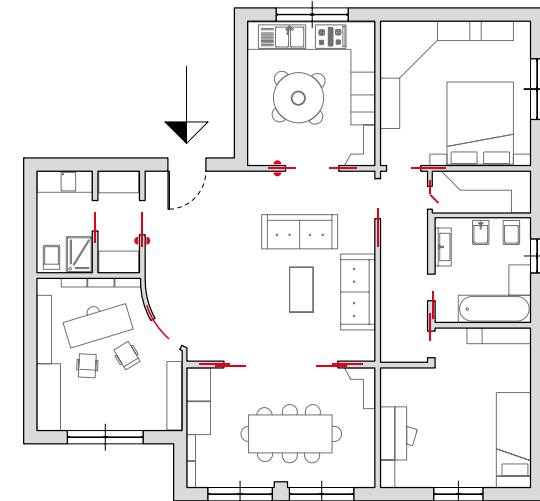


www.eclisse.cz

# ECLISSE JE CHYTRÉ ŘEŠENÍ



Po otevření dveří  
si ubíráte prostor...



...s Eclisse ho získáte!

**8 m<sup>2</sup>**  
Získaný prostor 8 m<sup>2</sup>\*

\*Odpovídá zobrazenému projektu

## VÝHODY ECLISSE

Společnost ECLISSE vyvinula stavební pouzdra vysoké kvality a technologicky vyspělé. Pouzdra ECLISSE odpovídají praktickým nárokům a funkčním požadavkům.



Nosné vozíčky s kuličkovými ložisky, vyrobené z oceli a potažené nylonem, jsou bezúdržbové a není potřeba o ně speciálně pečovat

Držák kolejnice v podřadí; horní kovová příčka s polystyrénovou ochranou

Odnímatelná kolejnice (patentováno); lze ji vyjmout i po zabudování pouzdra

Omikářská síť; s malými oky (50x25) má přesah na stěnu. Systém spojení sítě je vyroben bez svařování.

Profilovaný plech; O síle ce 0,7mm je profilovaný, čímž je zajištěna tuhost a velká pevnost

Vodorovné omega profily; jsou speciálně vyztužené a mají zpevňovací funkci

Dorazový díl

Montážní rozpěra; slouží k vyrovnání pouzdra (patentováno) během montáže

Vodící trn; je vymezen přesně na střed s možností příšroubování přímo do kapsy nebo na zem

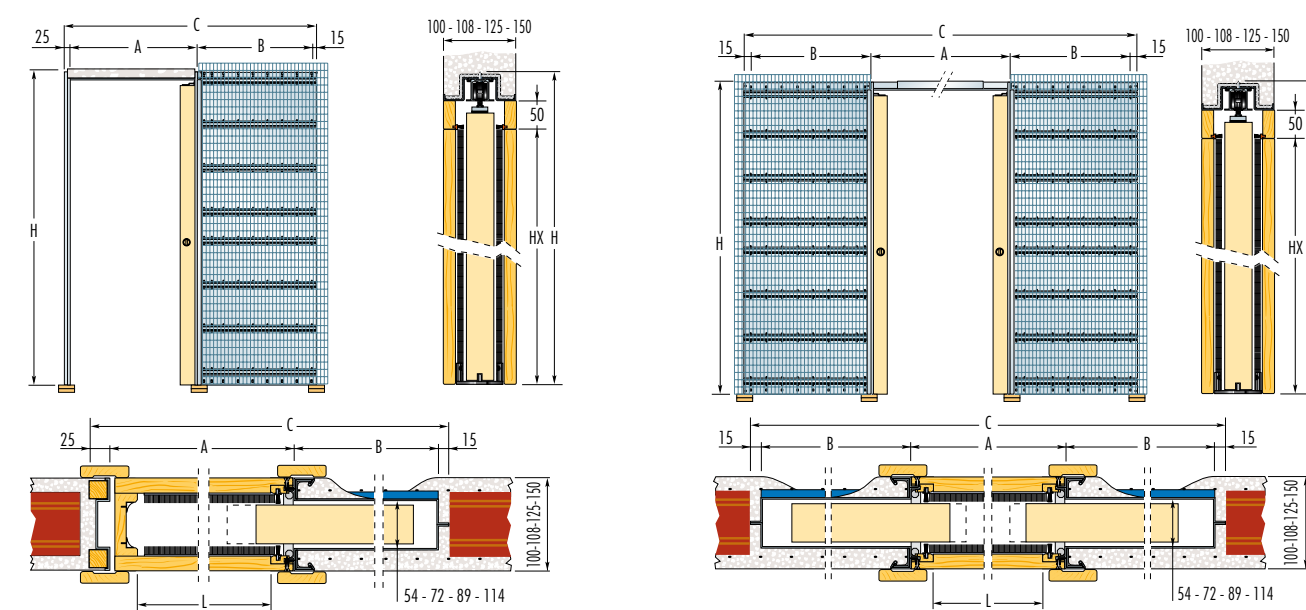
Profil pod dveřmi (patentováno); Napomáhá odstranění mírných nerovností mezi pouzdrům a ukončenou podlahou při montáži a je lehce odstranitelný

Seznamte se s konstrukčními vychytávkami, kterými je stavební pouzdro tak jedinečné.

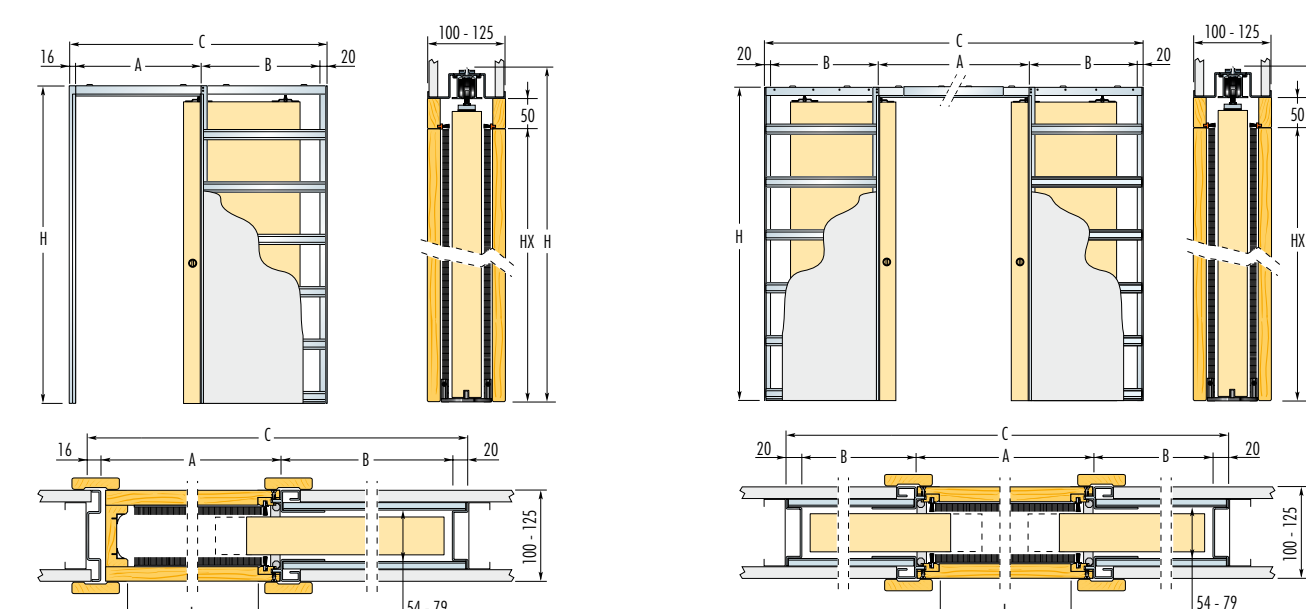
www.eclisse.cz

# STANDARDNÍ MODEL

Standardní model verze ZDIVO



Standardní model verze SÁDROKARTON



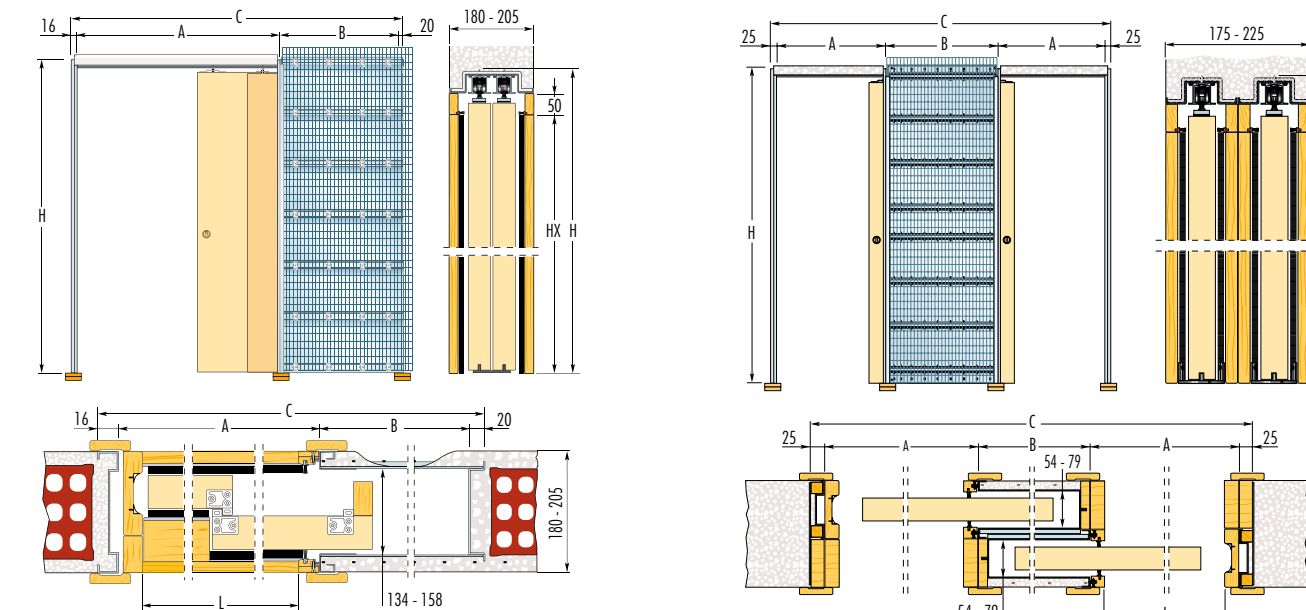
Eclisse JEDNOKŘÍDLÉ		Eclisse DVOUKŘÍDLÉ		
PRŮCHOD	DO ZDĚNÉ PŘÍČKY	DO SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY		
L	A B C H	A B C H		
600	670 625 1335 2065	670 615 1321 2060	Rozměry pouzdra (mm)	
700	770 725 1535 2065	770 715 1521 2060		
800	870 825 1735 2065	870 815 1721 2060		
900	970 925 1935 2065	970 915 1921 2060		
1000	1070 1025 2135 2065	1070 1015 2121 2060		
1100	1170 1125 2335 2065	1170 1115 2321 2060		
POZNÁMKY		POZNÁMKY		
Stavební otvor připravte na výšku H+20mm a na šířku C+50mm. Otvor je nutno opatřit překladem.		Pouzdra na dokončenou zeď 100mm lze osadit pouze dveřmi do tloušťky 40mm.		
Pouzdra na dokončenou stěnu 100mm lze osadit pouze dveřmi o tloušťce 40mm.		U dokončené sily stěny 100mm jsou rozměry pouzdra stejné jako u modelu do SDK.		
Možnost uzávěření pomocí samozavírání.		Možnost uzávěření pomocí samozavírání.		

Eclisse DVOUKŘÍDLÉ		Eclisse TELESKOPICKÉ		
PRŮCHOD	DO ZDĚNÉ PŘÍČKY	DO SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY		
L	A B C H	A B C H		
1250	1325 625 2605 2065	1325 615 2595 2060	Rozměry pouzdra (mm)	
1450	1525 725 3005 2065	1525 715 2995 2060		
1650	1725 825 3405 2065	1725 815 3395 2060		
1850	1925 925 3805 2065	1925 915 3795 2060		
2050	2125 1025 4205 2065	2125 1015 4195 2060		
2250	2325 1125 4605 2065	2325 1115 4595 2060		
POZNÁMKY		POZNÁMKY		
Stavební otvor připravte na výšku H+20mm a na šířku C+50mm. Otvor je nutno opatřit překladem.		Pouzdra na dokončenou stěnu 100mm lze osadit pouze dveřmi o tloušťce 40mm.		
Pouzdra na dokončenou stěnu 100mm lze osadit pouze dveřmi o tloušťce 40mm.		U dokončené sily stěny 100mm jsou rozměry pouzdra stejné jako u modelu do SDK.		
Možnost uzávěření pomocí samozavírání.		Možnost uzávěření pomocí samozavírání.		

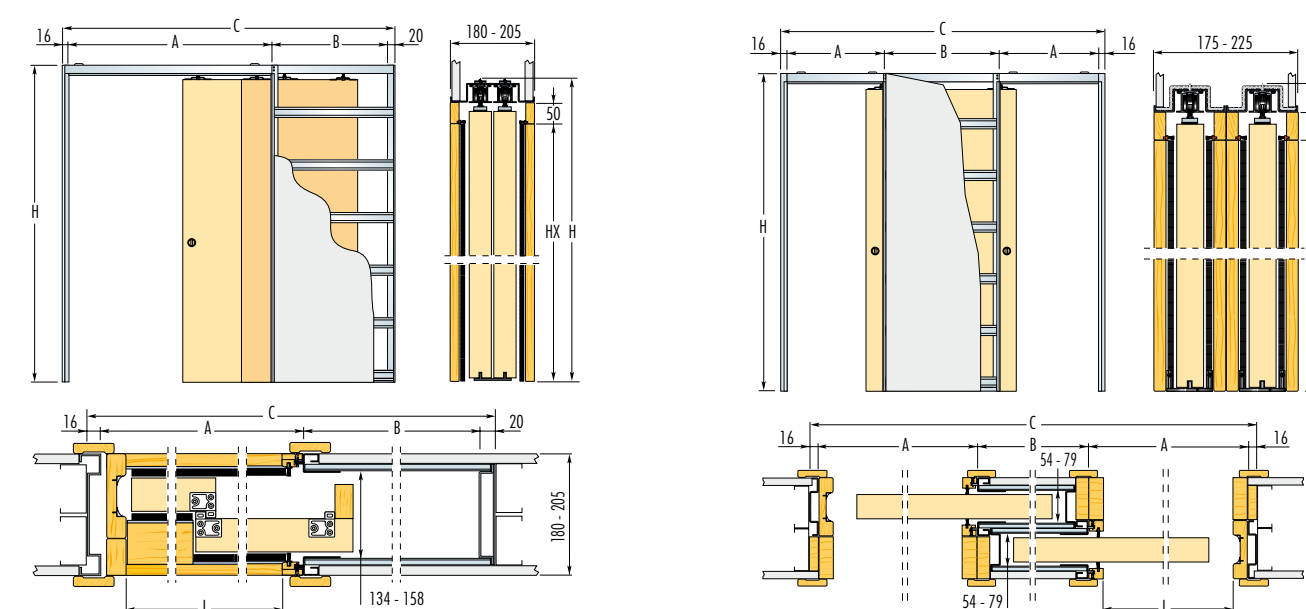
www.eclisse.cz

# STANDARDNÍ MODEL

Standardní model verze ZDIVO



Standardní model verze SÁDROKARTON



Eclisse TELESKOPICKÉ		Eclisse ZÁKRYT		
PRŮCHOD	DO ZDĚNÉ PŘÍČKY	DO SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY		
L	A B C H	A B C H		
1250	1315 625 1976 2060	1315 625 1976 2060	Rozměry pouzdra (mm)	
1450	1515 725 2276 2060	1515 725 2276 2060		
1650	1715 825 2576 2060	1715 825 2576 2060		
1850	1915 925 2876 2060	1915 925 2876 2060		
2050	2115 1025 3176 2060	2115 1025 3176 2060		
2250	2315 1125 3476 2060	2315 1125 3476 2060		
POZNÁMKY		POZNÁMKY		
Stavební otvor připravte na výšku H+20mm a na šířku C+50mm. Otvor je nutno opatřit překladem.		Pouzdra Teleskop na dokončenou zeď 180mm lze osadit pouze dveřmi o tloušťce 40mm.		
Pouzdra Teleskop na dokončenou zeď 180mm lze osadit pouze dveřmi o tloušťce 40mm.		Pouzdra Zákryt na dokončenou zeď 175mm lze osadit pouze dveřmi o tloušťce 40mm.		
Možnost synchronizovaného pohybu.		Možnost synchronizovaného pohybu.		

Eclisse ZÁKRYT		Eclisse ZÁKRYT		
PRŮCHOD	DO ZDĚNÉ PŘÍČKY	DO SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY		
L	A B C H	A B C H		
600	670 650 2040 2060	670 650 2022 2060	Rozměry pouzdra (mm)	
700	770 750 2340 2060	770 750 2322 2060		
800	870 850 2640 2060	870 850 2622 2060		
900	970 950 2940 2060	970 950 2922 2060		
1000	1070 1050 3240 2060	1070 1050 3222 2060		
1100	1170 1150 3540 2060	1170 1150 3522 2060		
POZNÁMKY		POZNÁMKY		
Stavební otvor připravte na výšku H+20mm a na šířku C+50mm. Otvor je nutno opatřit překladem.		Pouzdra Zákryt na dokončenou zeď 175mm lze osadit pouze dveřmi o tloušťce 40mm.		
Pouzdra Zákryt na dokončenou zeď 175mm lze osadit pouze dveřmi o tloušťce 40mm.		Možnost uzávěření pomocí samozavírání.		
Možnost uzávěření pomocí samozavírání.		Možnost uzávěření pomocí samozavírání.		

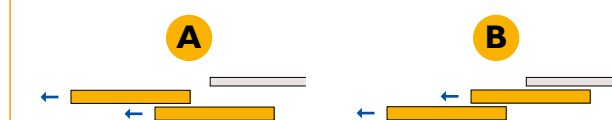
www.eclisse.cz

# SMĚR ZASOUVÁNÍ

## Eclisse TELESKOP



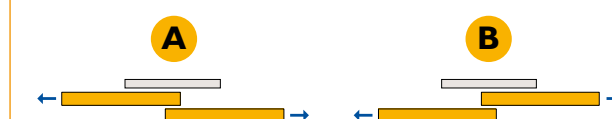
Pozn.: prosíme vždy v zadání uvádět směr otevírání.



## Eclisse ZÁKRYT



Pozn.: prosíme vždy v zadání uvádět směr otevírání.



www.eclisse.cz

# Rallenty Soft



Vhodné řešení u **JEDNOKŘÍDLÝCH**, **DVOUKŘÍDLÝCH** pouzder a u modelů Eclisse **LUCE** (jednokřídle, dvoukřídle), stejně jako u **ZÁKRYTU**.

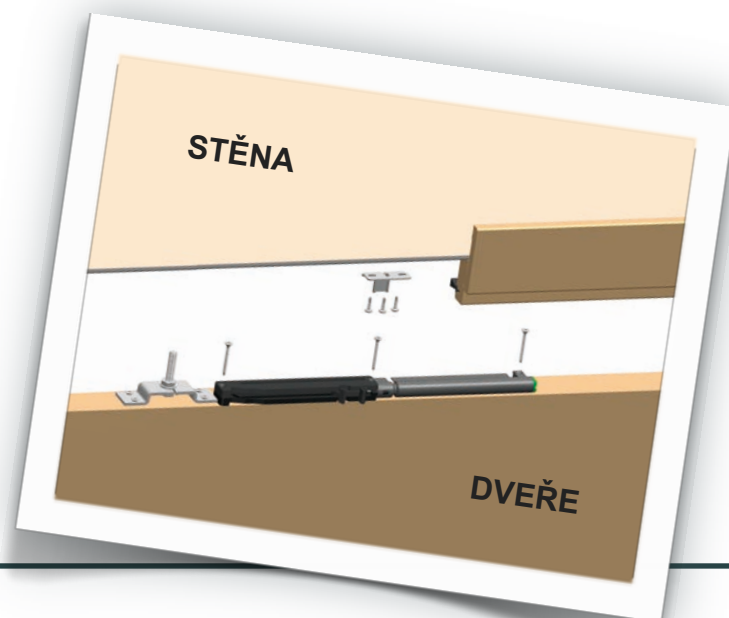
Rallenty Soft je k dostání ve třech variantách:

- pro dvevní křídlo o nosnosti do 40 kg

## Více pohodlí a lepší funkčnost!

Rallenty Soft je mechanický zavírací systém, který zvyšuje pohodlí obsluhy a posuvných dveří.

- zavírání je lehké, zpomalené a tiché
- systém není vidět, je zcela schován
- lze jej instalovat dodatečně



# Eclis 5, nová motorizace

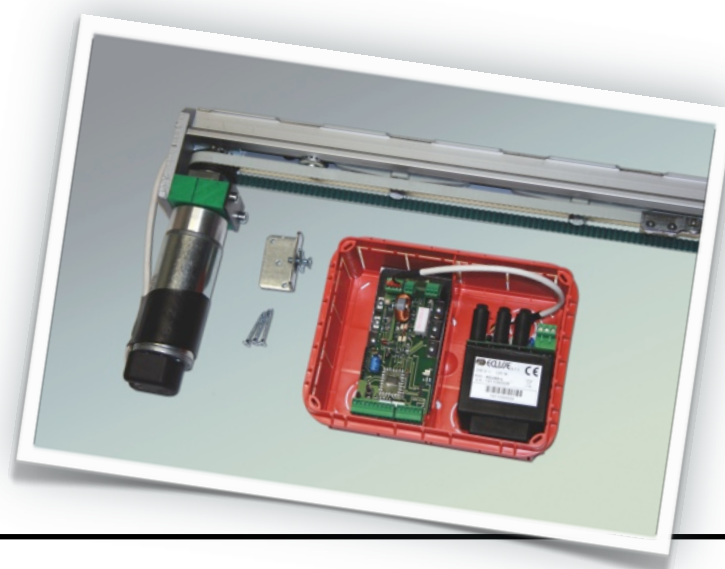


## Neviditelný, tichý, spolehlivý!

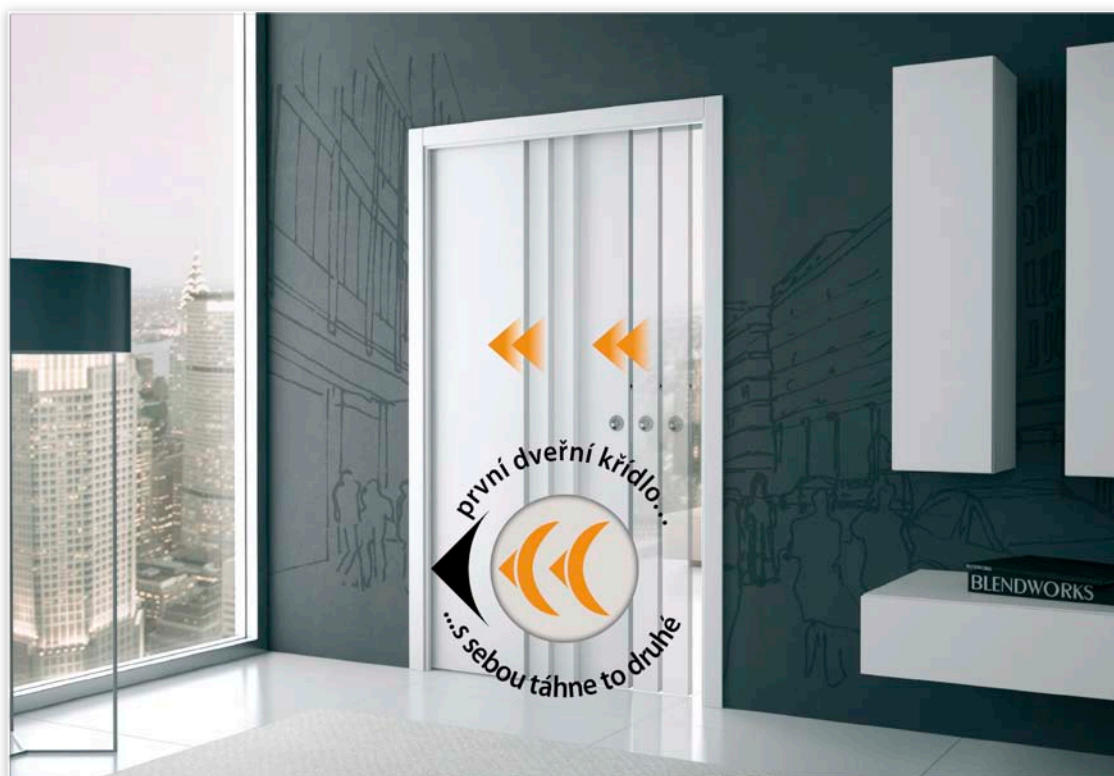
Elektrický pohonný systém je zcela schován a zajistí automatické otevírání a zavírání posuvných dveří (u dvoukřídlých posuvných dveří umožní současný pohyb obou křídel).

Vhodné řešení u jednokřídlých pouzder Eclisse na dokončenou sílu stěny 100 mm (vnitřní rozměr 54 mm).

System je dále využitelný u **JEDNOKŘÍDLÝCH, DVOUKŘÍDLÝCH** pouzder a u modelů LUCE (jednokřídlé, dvoukřídlé), stejně jako u **ZÁKRYTU** s rozměry 600 ÷ 1500 mm x H do 2400 mm.



# Nová synchronizace pro teleskop



Synchronizace zajistí rovnoměrný a plynulý pohyb obou dveřních křídel zároveň.

Jakmile uvedete první křídlo dveří do pohybu, posouvá se i to druhé, čímž se zamezí případným nárazům.

## Snadnější montáž!

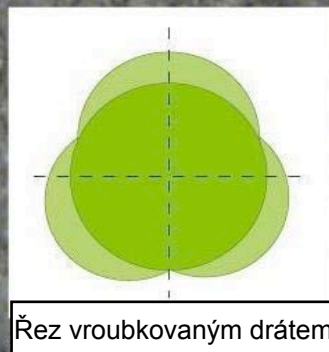
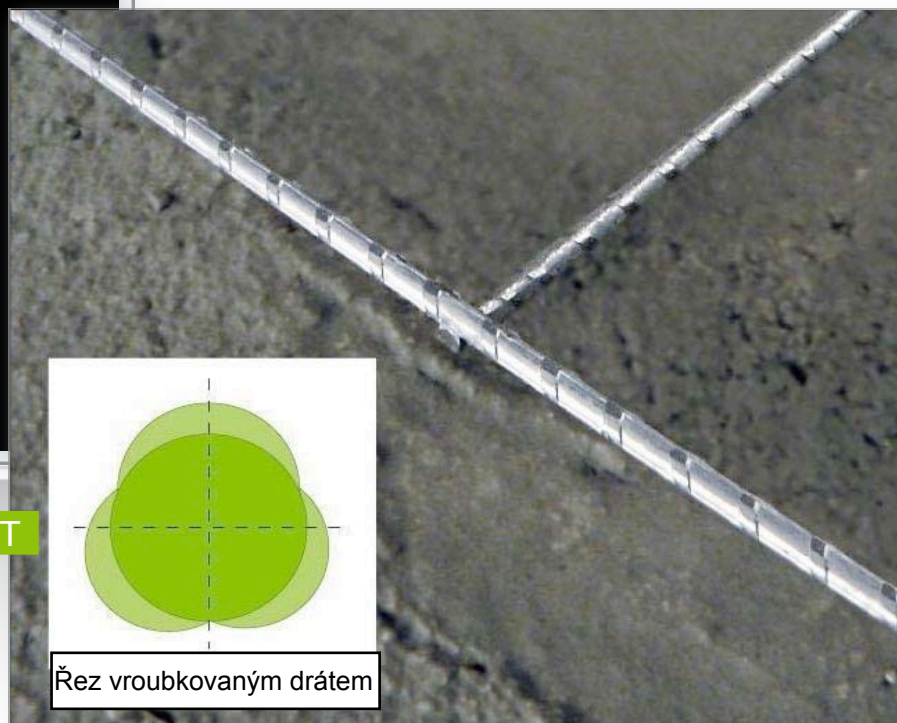
Eclisse představuje novou synchronizaci pro Teleskop: lze ji jednoduše instalovat na dveřní křídlo, aniž by bylo třeba demontovat kolejnici.

Synchronizace je vhodná pro všechny modely teleskop o šířkách dveřních křídel 650+650 mm až 1250+1250 mm.





**LEPŠÍ KVALITA ZA  
STEJNOU CENU!**

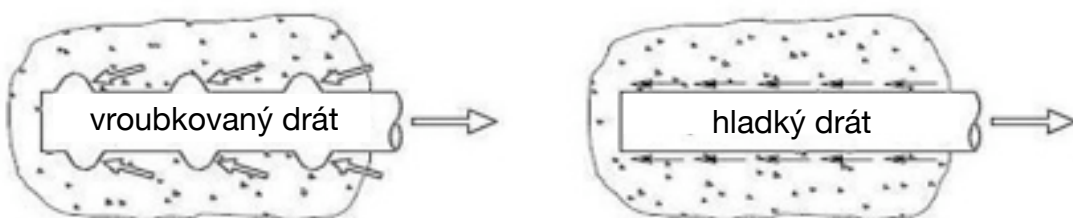


## ► PŘEDNOST

**Nová omítkářská síť z vroubkovaného drátu zlepšuje přilnavost sítě mezi pouzdem a omítkou.**

## ▲ ÚČINNOST

Laboratorní testy dokazují, že vroubkovaný drát vykazuje lepší přilnavost s cementovou směsí - přes 3 mm, zatímco hladké pletivo 1 mm.\*



Vývoj přilnavosti hladkého drátu a vroubkovaného drátu.

\* Výsledky testování v Geologické a technické laboratoři Emiliano n. 2233/E/P ze dne 29.9. 2008