

LESS FRAME MORE VIEW



VELKOROZMĚROVÉ POSUVNÉ DVEŘE BEZ VIDITELNÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ

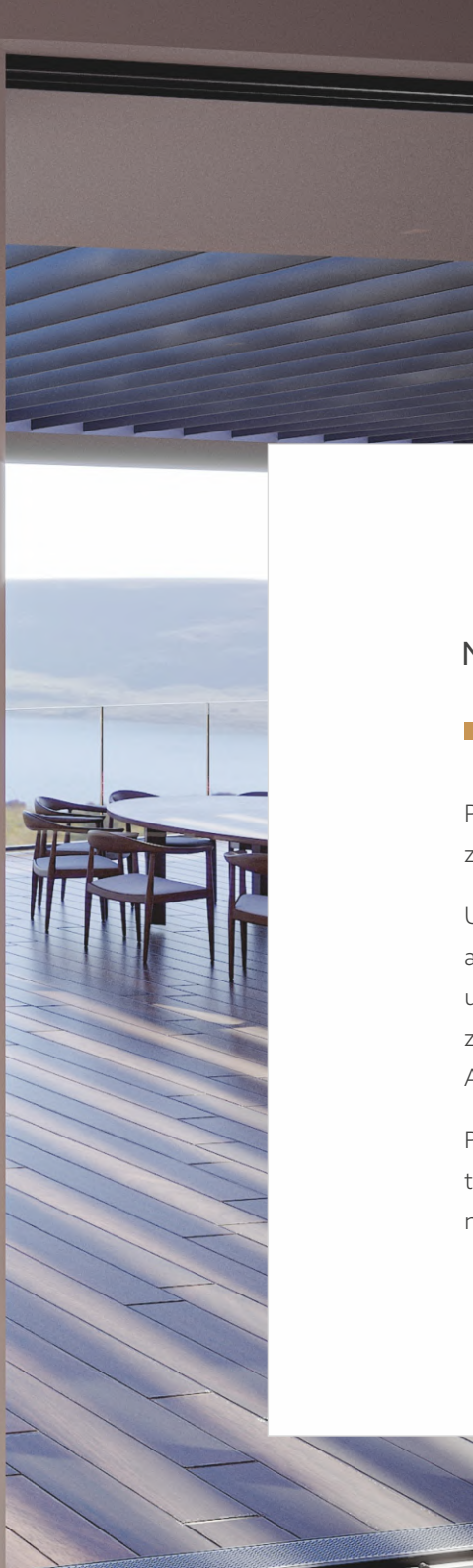
MORE
VIEW





MORE
VIEW





NEOMEZENÁ VOLNOST PŘI UTVÁŘENÍ PROSTORU

Panoramatický výhled do okolí, optické zvětšení obytné plochy a pocit sounáležitosti s přírodou, to jsou jen některé z mnoha předností posuvných dveří vyráběných na bázi systému Moreview.

Ultramoderní, minimalistický design řešení umožňuje zcela skrýt hliníkový rám konstrukce v podlaze, ve stěnách a stropu, díky čemuž zaniká hranice mezi interiérem domu a vnějším okolím. Tento efekt umocňuje bezprahové řešení usnadňující procházení. Systém Moreview umožňuje vytvářet velké zaklené plochy bez hliníkových prvků viditelných z vnější strany. Takto dosáhneme efektu téměř celistvého skleněného povrchu s jemně zvýrazněnými dělicími liniemi. A co víc, díky použití skleněného rohovníku lze sklo spojovat v libovolném úhlu.

Pocit neomezeného prostoru zajišťují sotva viditelná šířka spojení dveřního křídla, nejmenší na trhu množství viditelného hliníku v případě pohyblivého sloupku a přípustná výška konstrukce až do 4 m. Navzdory velkým rozměrům navržených řešení celek vypadá lehce a křehce.



KOMFORT A FUNKČNOST

- Neomezený přístup slunečního světla – průhlednost až 98 %.
- Konstrukce na bázi Morview mohou dosahovat maximální výšky 4 m.
- Možnost zasklení dvoukomorovým izolačním sklem o tloušťce až 60 mm.
- Nezávislé konstrukce systému Moreview lze spojovat pod úhlem 90°.
- Statický sloupek umožňuje konstruovat pevné velké zasklené plochy, které lze navíc spojovat v libovolném úhlu díky použití skleněného rohovníku.
- Ruční nebo automatické ovládání. Ovládací mechanismus skrytý nebo namontovaný mimo konstrukci.
- Možnost zasklení z vnějšku.
- Lineární drenáž integrovaná do rámu dveří.
- Systém Moreview umožňuje výměnu opotřeбенých válečků bez nutnosti sejmutí těžkých dveřních křídel.
- Patentované řešení děleného profilu zarážky zajišťující snadnou montáž a možnost výměny kování bez demontáže křídla.





MORE
VIEW

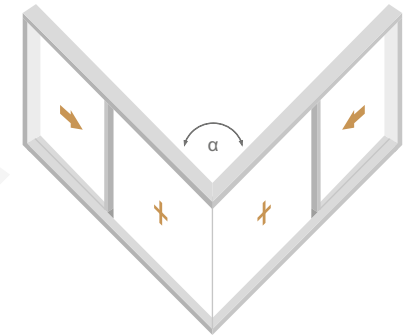
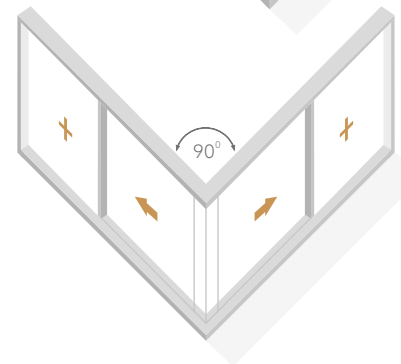
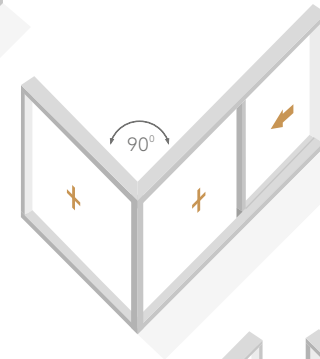
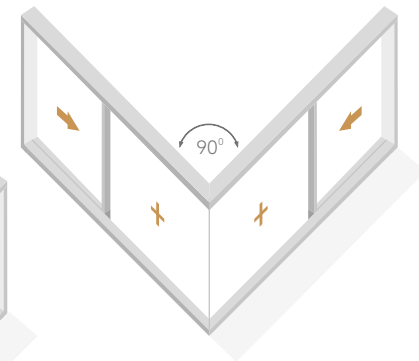
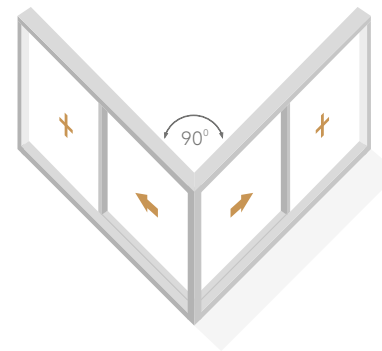
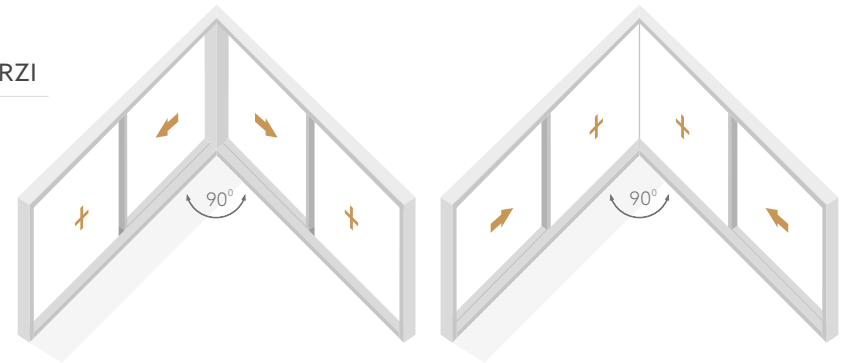
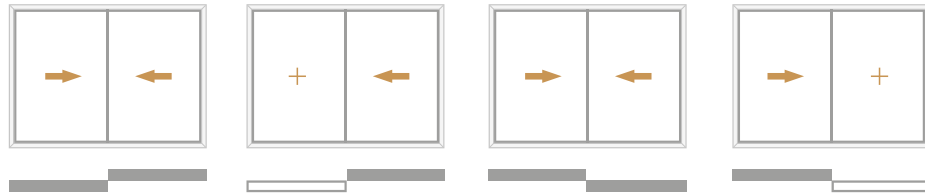


TECHNICKÉ PARAMETRY

Propustnost vzduchu (dle PN EN 12207)	třída 4
Vodotěsnost (dle PN EN 12208)	třída 9A
Odolnost proti zatížení větrem (dle PN EN 12210)	C4
Tepelná izolace	U_w od 0,7 W/m ² K
Odolnost proti vloupání	třída RC2
Akustická izolace	Rw = 42dB
Odolnost proti nárazu (dle PN EN 14019)	I5/E5

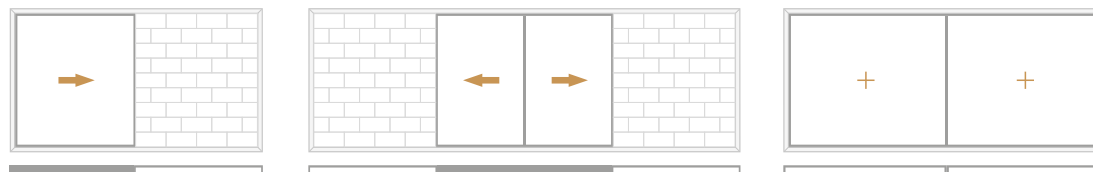
	manuální posuvné křídlo	automatické posuvné křídlo	pevné křídlo
Max. hmotnost	400 kg	1200 kg	1000 kg
	křídlo	dvukolejnicový rám	tříkolejnicový rám
Hloubka profilů	72 mm	192 mm	294 mm

KONSTRUKČNÍ MOŽNOSTI SYSTÉMU MOREVIEW VE DVOUKOLEJNICOVÉ VERZI

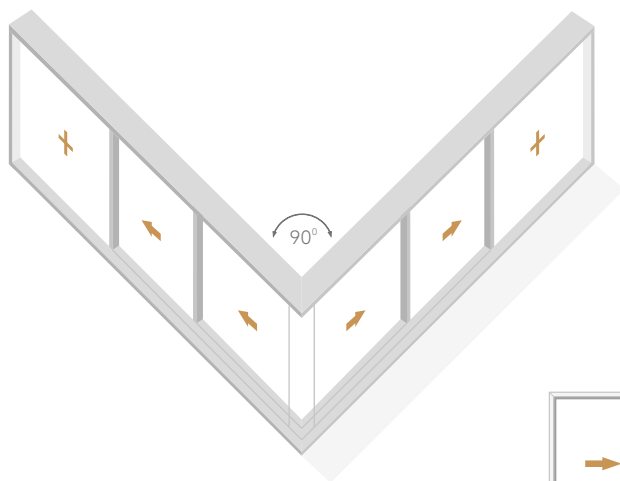




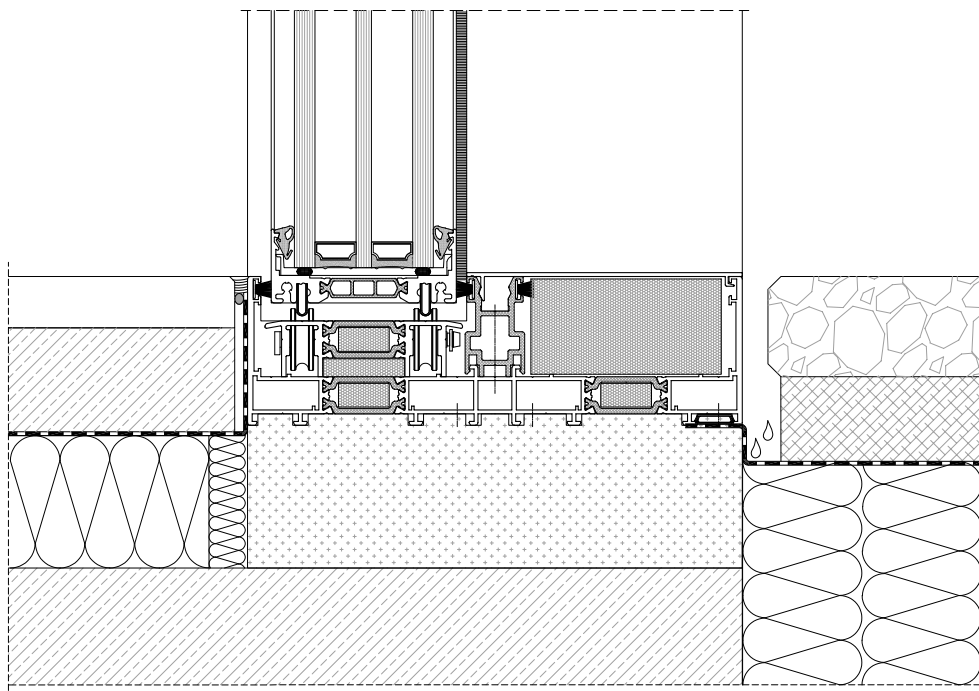
KONSTRUKČNÍ MOŽNOSTI SYSTÉMU MOREVIEW V JEDNOKOLEJNICOVÉ VERZI



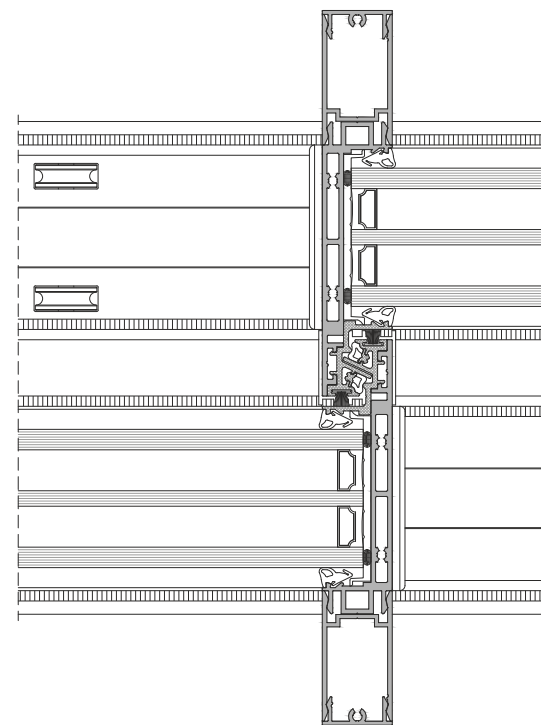
KONSTRUKČNÍ MOŽNOSTI SYSTÉMU MOREVIEW V TŘÍKOLEJNICOVÉ VERZI



Průřez dveřmi v úrovni podlahy



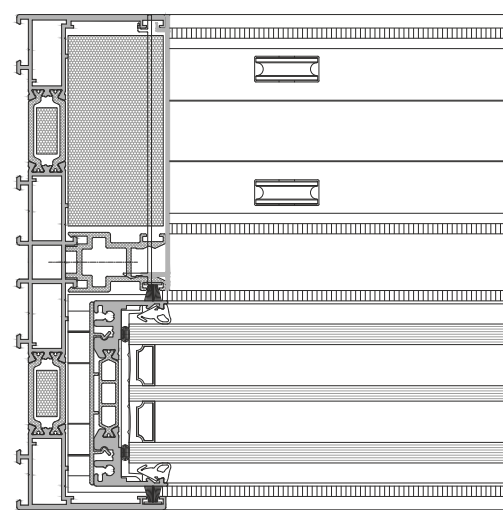
Průřez spojením křídel





PRŮŘEZY SYSTÉMU MOREVIEW

Boční průřez



MORE
VIEW



MORE
VIEW





ul. Lubliniecka 36, 42-284 Herby
T: +48 34 352 88 00
e-mail: moreview@moreview.eu

www.moreview.eu