

# Universal line 18

INOVA, MODENA 18, MODENA SLIM, KVADRO 18



## POSUVNÉ SYSTÉMY S DVOJRADOVÝM SPODNÝM VEDENÍM

SLIDING SYSTEMS WITH DOUBLE -LINE BOTTOM GUIDE RAIL  
TOLAJTÓS RENDSZER KÉTSOROS ALSÓ SÍNNEL  
SYSTEM PRZESUWNY Z DOLNYM DWUTOROWYM PROWADZENIEM

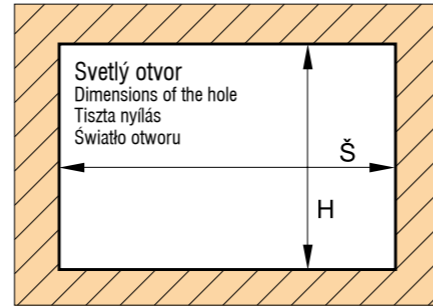


**Dĺžka madiel / Length of handles / Fogantyúprofil hosszúsága / Długość rączki INOVA, MODENA SLIM:** 2,7 m  
**Dĺžka madiel / Length of handles / Fogantyúprofil hosszúsága / Długość rączki MODENA 18:** 5,7 m  
**Dĺžka horných a spodných vedení / Length of upper and bottom guide rails / Felső és alsó sín hosszúsága / Długość górnych i dolnych torów:** 2 m, 3 m, 4 m, 6 m

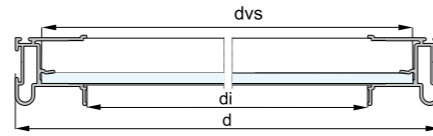


VÝPLŇ DVERÍ - DOSKA 16 A 18 MM, SKLO /ZRKADLO 4 MM	DOOR PANEL - BOARD 16 AND 18MM, GLASS/MIRROR 4MM	AJTÓBETÉT - LEMEZVASTAGSÁG 16 ÉS 18 mm, ÜVEG/TÜKÖR 4 MM	WYPEŁNIENIE DRZWI DLA GRUBOŚCI 16 I 18 MM, SZKŁO/LUSTRO 4 MM						
výška krídla dverí (Univers. A plus, Elegant)	height of door leaf (Univers. A plus, Elegant)	ajtószerő magassága (Univers. A plus, Elegant)	Wysokość skrzydła drzwi (Univers. A plus, Elegant)	h	h = H - 37 mm				
výška krídla dverí (Univers.B)	height of door leaf (Univers.B)	ajtószerő magassága (Univers.B)	Wysokość skrzydła drzwi (Univers.B)	h	h = H - 43 mm				
výška dosky (výplne) pri doske DTD	height of board (door panel)-chipboard	bűtorlap magassága (betéték) forgácslapnál	Wysokość płyty (wypełnienia) dla płyty wiórowej laminowanej	hv	hv = h - 1,5 mm				
výška výplne spod. profilu Inova a horného Inova Exclusive 18 pri použití výplne DTD *18*	door panel height of bott. profile Inova and upper prof. Inova Excl.18 using chipboard „18“	betét magassága Inova alsó és felső prof. Inova Exclusive 18 forgácslap betét használnál.	wysokość wypełnienia dolny profil Inova i górny profil Inova Exclusive 18 używając wypełn. płyta wiórowa lam. 18	hvl	hvl = h - 74 mm				
výška výplne spod. profilu Inova a horného Inova Exclusive 18 pri použ. výplne sklo 4 mm	door panel height of bott. profile Inova and upper prof. Inova Excl. 18 using glass 4mm	betét magassága Inova alsó és felső prof. Inova Ex. 18, 4 mm üvegbetét használnátánál	wysokość wypełnienia dolny profil Inova i górny profil Inova Exclusive 18 używając wypełnienia szkła 4mm	hvs	hvs = h - 61 mm				
výška výplne spod. prof. Inova Exclusive a horného Inova Exclusive 18 pri použ. DTD *18*	door panel height of bottom and upper profile Inova Exclusive18 using chipboard „18“	betét mag. Inova Ex. alsó és felső profilnál Inova Ex. 18, 18 forgácslap használnátánál	wysokość wypełnienia dolny profil Inova Exclusive i górny Inova Exclusive 18 używając wypeł. płyta wiór. lam. 18	hvl	hvl = h - 81 mm				
výška výplne spod. prof. Inova Exclusive a horného Inova Exclusive 18 pri sklo 4 mm	door panel height of bottom and upper profile Inova Exclusive18 using glass 4mm	betét magassága Inova Ex. alsó és felső profilnál Inova Exclusive 18, 4 mm üvegnél	wysokość wypełnienia dolny profil Inova Exclusive i górny profil Inova Exclusive 18 używając wypeł. szkła 4mm	hvs	hvs = h - 69 mm				
šírka krídla dverí	width of door leaf	ajtószerő szélessége	szerość płyty	d	$d = \frac{S+p}{n}$				
						INOVA	MODENA 18	MODENA SLIM	KVADRO 18
šírka dosky 16 mm	width of board 16 mm	lemez szélessége 16 mm-es	szerość płyty 16 mm	dvl	-	dvl = d - 22 mm	dvl = d - 22 mm	-	
šírka dosky 18 mm	width of board 18 mm	lemez szélessége 18 mm-es	szerość płyty 18 mm	dvl	dvl = d - 34 mm	dvl = d - 31 mm	dvl = d - 31 mm	dvl = d - 22 mm	
šírka skla 4 mm	width of glass 4 mm	üveg szélessége 4 mm-es	szerość szkła 4 mm	dvs	dvs = d - 24 mm	dvs = d - 10 mm	dvs = d - 10 mm	dvs = d - 10 mm	
šírka hornej a dolnej listy	width of upper & bott. guide rail	alsó és felső összek. szál szél.	szerość gór. i dolnego profilu	di	di = d - 56 mm	di = d - 50 mm	di = d - 50 mm	di = d - 40 mm	

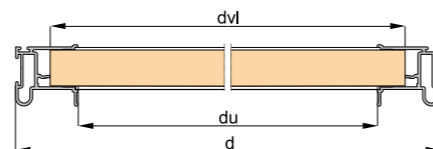
	počet krídel	number of leaves	ajtó száma	ilość skrzydeł	n	2	3	4
INOVA	šírka presahu (mm)	width of overhang (mm)	átfedés széles. (mm)	szerość pokrycia (mm)	p	32	64	96
MODENA 18	šírka presahu (mm)	width of overhang (mm)	átfedés széles. (mm)	szerość pokrycia (mm)	p	40	80	120
MODENA SLIM	šírka presahu (mm)	width of overhang (mm)	átfedés széles. (mm)	szerość pokrycia (mm)	p	34	68	102
KVADRO 18	šírka presahu (mm)	width of overhang (mm)	átfedés széles. (mm)	szerość pokrycia (mm)	p	20	40	60



**Dĺžka madla = výška krídla dverí**  
Length of handle = height of door leaf  
**Fogantyúprofil hossza = ajtószárny magassága**  
Długość rączki = wysokość skrzydła drzwi



**Sklo, zrkadlo / Glass, mirror / Üveg, tükkör / Szkło, lustro 4 mm**



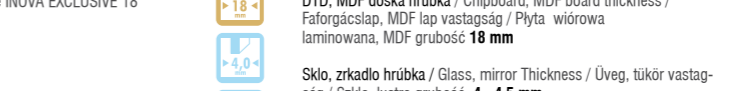
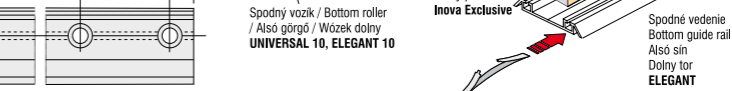
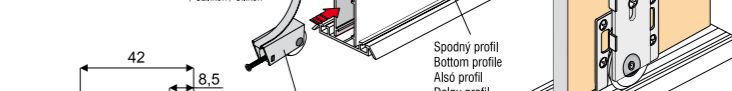
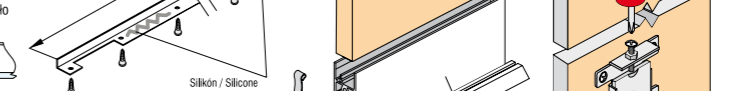
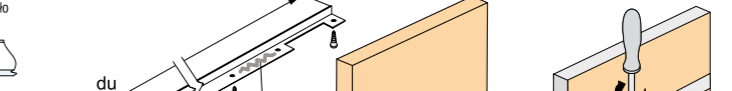
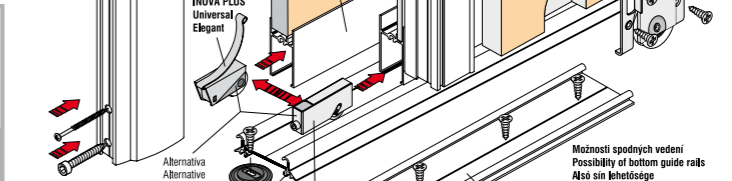
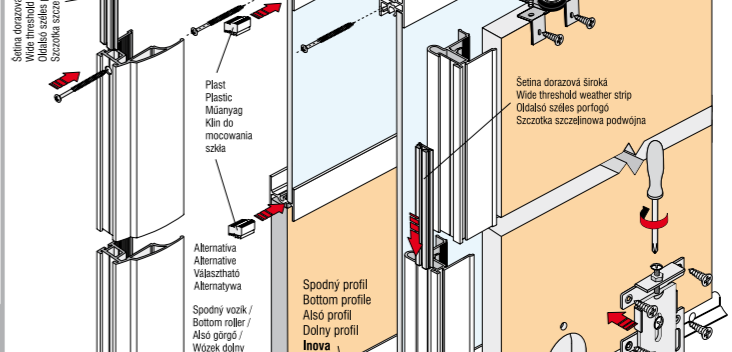
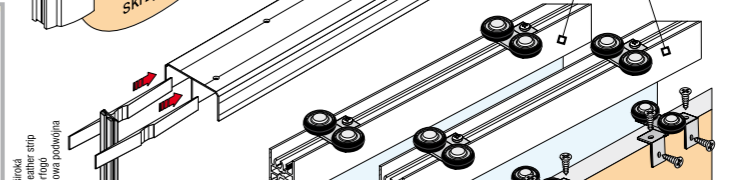
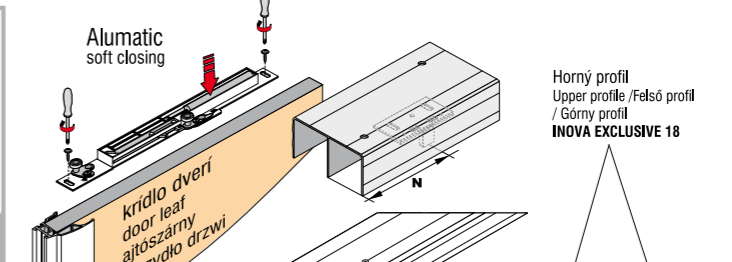
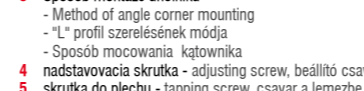
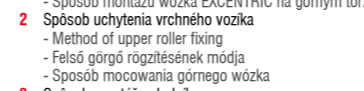
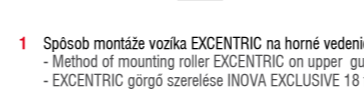
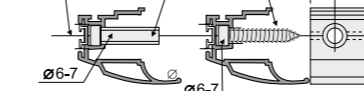
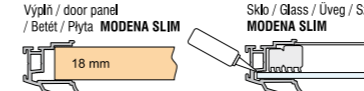
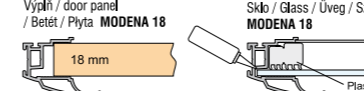
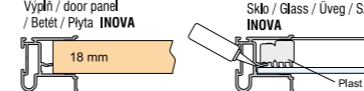
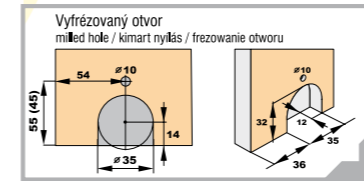
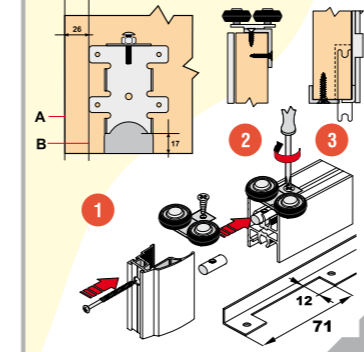
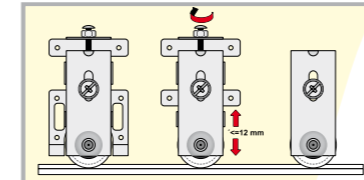
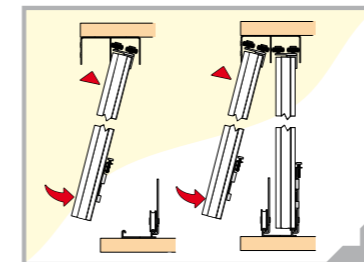
**Doska / Board / Bűtorlap / Płyta 18 mm**

# Universal line 18

INOVA, MODENA 18, MODENA SLIM, KVADRO 18



MONTÁŽNE SÚČASTKY  
ASSEMBLY COMPONENTS  
SZERELÉSI ALKATRÉSZEK  
CZĘŚCI MONTAŻOWE



	Madlo - Handle - Fogantyúprofil - Rączka INOVA
	Madlo - Handle - Fogantyúprofil - Rączka MODENA 18
	Madlo - Handle - Fogantyúprofil - Rączka MODENA SLIM
	Madlo - Handle - Fogantyúprofil - Rączka KVADRO 18
	Horné vedenie - Upper guide rail - Felső sín - Górny tor UNIVERSAL
	Spodné vedenie - Bottom guide rail - Alsó sín - Dolny tor UNIVERSAL A plus
	Spodné vedenie - Bottom guide rail - Alsó sín - Dolny tor UNIVERSAL B
	Spodné vedenie - Bottom guide rail - Alsó sín - Dolny tor ELEGANT plus
	Kryt na spodné vedenie - Cover for bott. guide rail - Ajtólet alsó sínhez - Maskownica toru ELEGANT
	Horný vozík - Upper roller - Felső görgő - Górny wózek UNIVERSAL 18
	Horný vozík - Upper roller - Felső görgő - Górny wózek EXCENTRIC
	Spodný vozík - Bottom roller - Alsó görgő - Dolny wózek ELEGANT so strunkou
	Spodný vozík - Bottom roller - Alsó görgő - Dolny wózek UNIVERSAL B plus, ELEGANT PLUS
	Spodný vozík - Bottom roller - Alsó görgő - Dolny wózek UNIVERSAL B
	Spodný vozík - Bottom roller - Alsó görgő - Dolny wózek ELEGANT 10, UNIVER- SAL 10
	Spodný vozík - Bottom roller - Alsó görgő - Dolny wózek INOVA ELEGANT PLUS, INOVA ELEGANT PLUS
	Deliaci profil - Dividing profile - Oszítóprofil - Łącznik INOVA
	Spodný profil - Bottom profile - Alsó profil - Dolny profil INOVA
	Spodný profil - Bottom profile - Alsó profil - Dolny profil INOVA EXCLUSIVE
	Horný vozík - Upper roller - Felső görgő - Górny wózek UNIVERSAL 18 s pružinkou

- Spôsob montáže vozíka EXCENTRIC na horné vedenie INOVA EXCLUSIVE 18  
- Method of mounting roller EXCENTRIC on upper guide rail INOVA EXCLUSIVE 18  
- EXCENTRIC görgő szerelése INOVA EXCLUSIVE 18 felső sínél  
- Sposób montażu wózka EXCENTRIC na górnym torze INOVA EXCLUSIVE 18
- Spôsob uchytenia vrchného vozíka  
- Method of upper roller fixing  
- Felső görgő rögzítésének módja  
- Sposób mocowania górnego wózka
- Spôsob montáže uholníku  
- Method of angle corner mounting  
- "L" profil szerelésének módja  
- Sposób mocowania kątownika
- nadstavovacia skrutka - adjusting screw, beáallító csavar, śruba regulacyjna
- skrutka do plechu - tapping screw, csavar a lemezbe, śruba łącząca

**Výplň / Door panel / BETÉT / Wypełnienie:**  
DTD, MDF doska hrúbka / Chipboard, MDF board thickness /  
Faforgácslap, MDF lap vastagság / Płyta wiórowa laminowana, MDF grubość 18 mm

**Sklo, zrkadlo hrúbka / Glass, mirror Thickness / Üveg, tükkör vastagság / Szkło, lustro grubość 4 - 4,5 mm**

**Hmotnosť dverí maximálne do 50 kg**  
Weight of door max. up to do 50 kg  
**Tíneň max. 50 kg** súlyu ajtó  
Obciążenie drzwi max do 50 kg