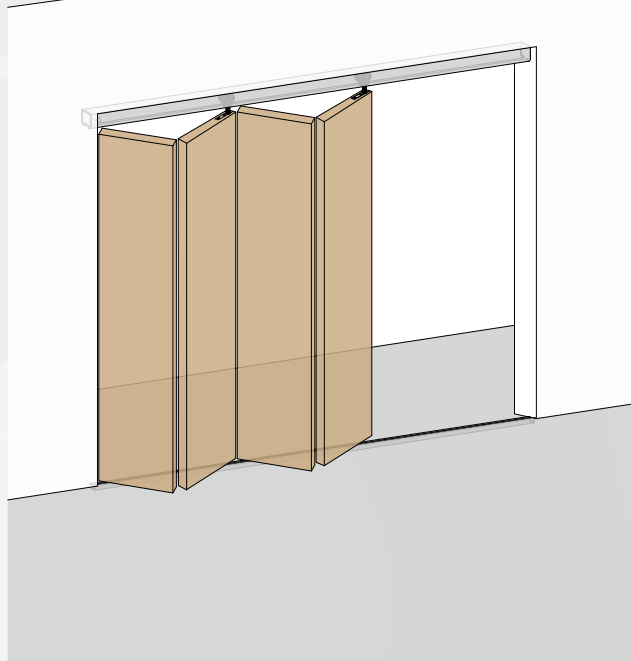


RENDSZERVÁZLAT



RENDSZER JELLEMZŐI

- Alkalmazás: akár 5 ajtós rendszerhez
- Magasságállítási lehetőség:
C; E; S: ± 6 mm
- Szerelési lehetőségek: falra, mennyezetre
- Terhelhetőség: max. 150 kg/görgő
- Választható profil felületek: natúr, eloxált alumínium és acél profilok
- Működési opciók: 1. központi vezetés, 2. síkban lévő oldalsó vezetés, 3. oldalsó vezetés
- Kiegészítők: sínrögzítő, zsanérok
- Egyéb jellemzők: golyóscsapágyas görgők, 100.000 ciklusra tesztelve EN1527 szabvány szerint.

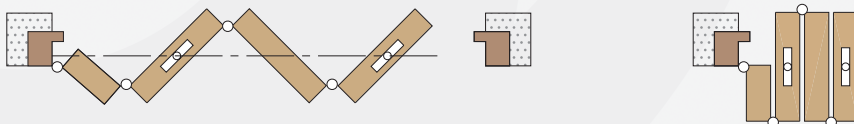


További információ és
szerelési segédlet elérhető:
www.kamex.co.hu

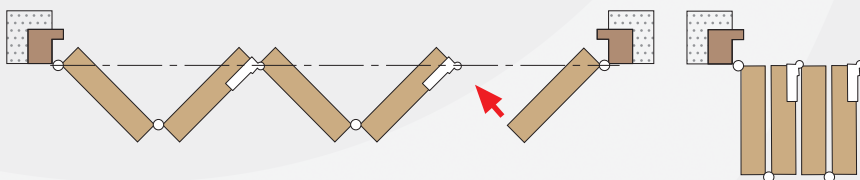


RENDSZER TÍPUSOK

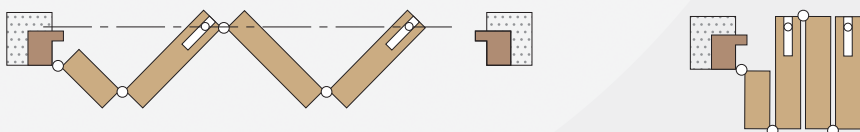
PL FOLD 150 C



PL FOLD 150 S



PL FOLD 150 E





max. 150 kg



felső vezetési









min. 35 mm









golyóscsapágy









➤ PL FOLD 150 C (központi vezetésű) - 1 pár ajtós szett — 31.3702

					
SZETT ELEMEL	görgő	ajtólap rögzítő	alsó megvezető	ajtólap rögzítő csavar	alkatrészek

➤ PL FOLD 150 S (síkban lévő oldalsó vezetésű) - 1 pár ajtós szett — 31.3701

					
SZETT ELEMEL	görgő	ajtólap rögzítő	alsó megvezető	ajtólap rögzítő csavar	alkatrészek

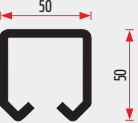
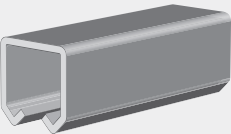

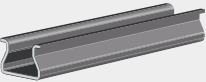

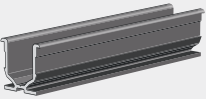
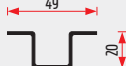
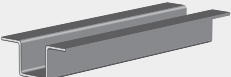
➤ PL FOLD 150 E (oldalsó vezetésű) - 1 pár ajtós szett — 31.3703

					
SZETT ELEMEL	görgő	ajtólap rögzítő	alsó megvezető	ajtólap rögzítő	alkatrészek

➤ KIEGÉSZÍTŐ ALKATRÉSZEK

		
sínrögzítő 5521 33.5521	zsanér 76x76 mm (inox) 11.074	zsanér 75x75 mm (inox) IN.05.021.75.ECO

➤ SÍNEK, PROFILOK

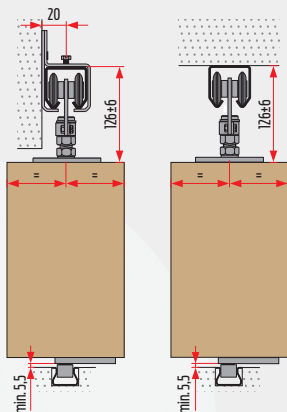
MEGNEVEZÉS	KERESZTMETSZETI RAJZ	AXONOMETRIKUS RAJZ	ANYAG, FELÜLET	CIKKSZÁM	HOSSZÚSÁG
Felső sín PL-150			acél	30.3619	3 m
				30.3624	4 m
				30.3628	5 m
Alsó sín 3370			acél	30.3370/2,5 m	2,5
				30.3370	5 m
Alsó sín 3594, 3592			natúr alumínium eloxált alumínium	30.3594	6 m
				30.3592	
Alsó sín 11.170			inox	11.170/...m	2 m 3 m

PL FOLD 150 C

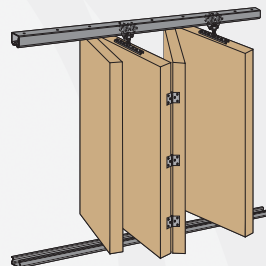
RENDSZER TÍPUS



SZERKEZETI RAJZ



RENDSZERVÁZLAT



SZÁMOLÁS

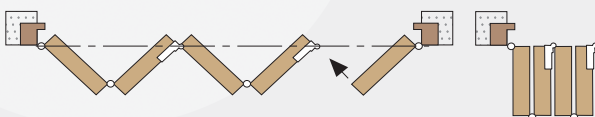
$$A = \frac{M+E+D-F}{N*+1} - D \quad B = \frac{A-E}{2} - D$$

$$A = \frac{M+E/2+D-2-F}{N*+0,5} - D \quad B = \frac{A-E}{2} - D$$

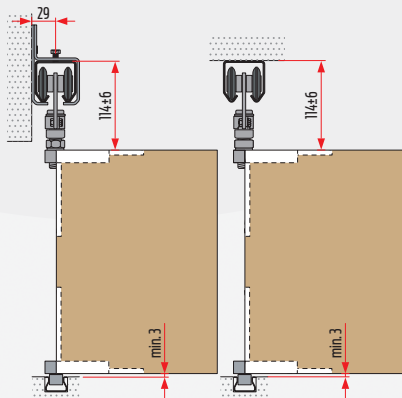
*N=ajtólapok száma

PL FOLD 150 S

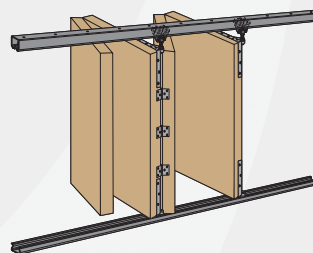
RENDSZER TÍPUS



SZERKEZETI RAJZ



RENDSZERVÁZLAT



SZÁMOLÁS

$$A = \frac{M-F}{N*} - D$$

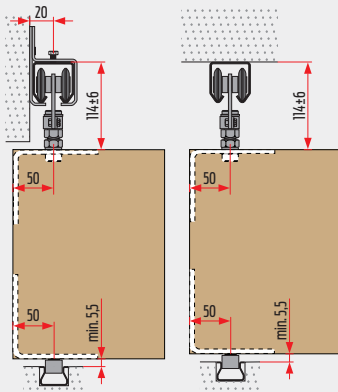
*N=ajtólapok száma

PL FOLD 150 E

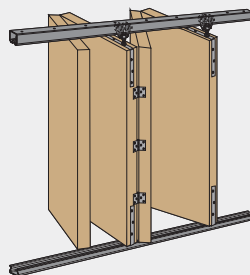
RENDSZER TÍPUS



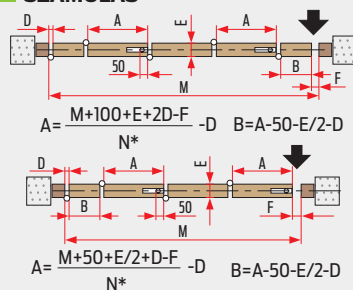
SZERKEZETI RAJZ



RENDSZERVÁZLAT



SZÁMOLÁS



*N= ajtólapok száma

AJTÓLAP SZERELÉSE FELSŐ GÖRGŐHÖZ

