

MICRO LINE, PLUS, UNIVERSAL

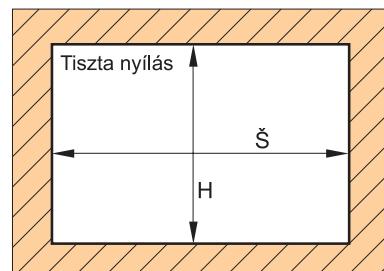
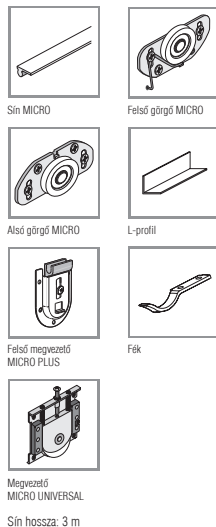
■ HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ



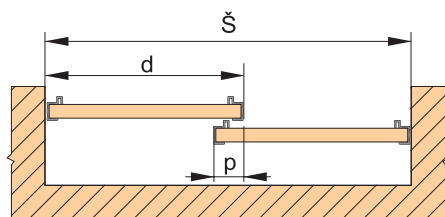
TOLÓAJTÓS RENDSZER KÉTSOROS ALSÓ SÍNNEL



SZERELÉSI ALKATRÉSZEK



Fogantyúprofil hossza = ajtószárny magassága



AJTÓSZÁRNY MÉRETÉNEK KISZÁMÍTÁSA 18 MM BÚTORLAP VASTAGSÁGGAL

Bútorlap magassága h:

$$h = H - 14 \text{ mm}$$

H - nyílás magasság

Bútorlap szélessége d:

$$d = \frac{\dot{S} + p}{n}$$

Š - nyílás szélessége mm-ben p - ajtótakarás mm-ben

n - ajtódarabok száma

Alsó takarás "p" függ az ajtószárnyak számától és a fogantyúprofilok szélességétől

2 szárny esetén: p = 30 mm

3 szárny esetén: p = 60 mm

Példa 3 szárnyú ajtó esetén:

$$H = 2500 \text{ mm} \quad \dot{S} = 2000 \text{ mm}$$

$$h = H - 14 = 2486$$

$$d = (2000 + 60) : 3 = 686 \text{ mm}$$

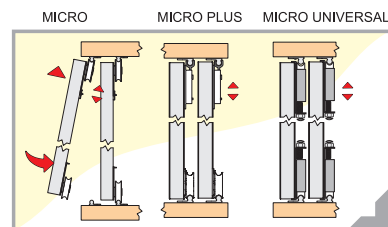
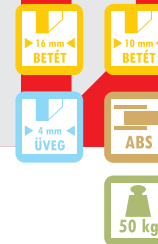
Bútorlap méretek egyszárnyú betétek esetén 2500x2000 nyílásnál 2486 x 686 mm

MICRO LINE, PLUS, UNIVERSAL

■ HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

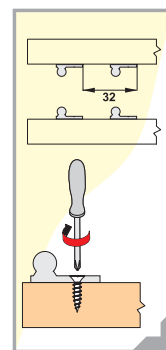


TOLÓAJTÓS RENDSZER KÉTSOROS ALSÓ SÍNNEL

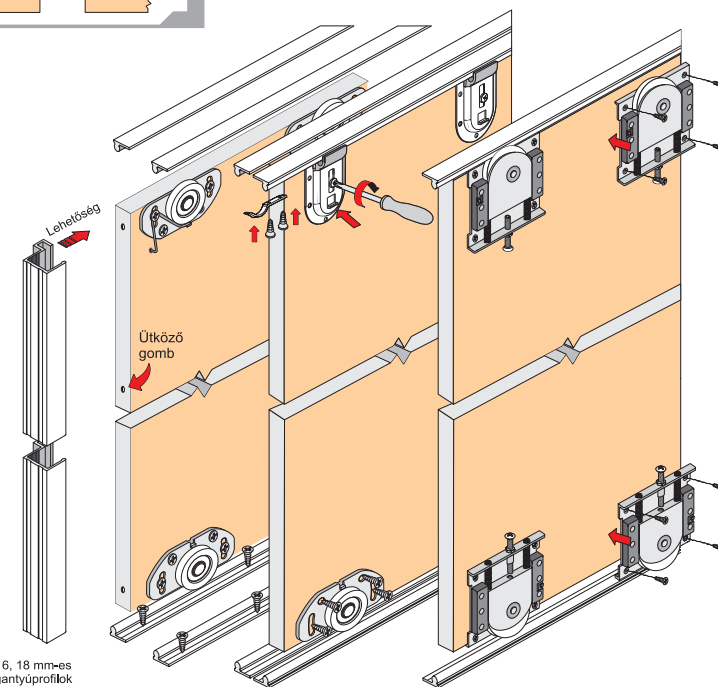


A 150 cm és annál magasabb ajtóknál, esztétikai és biztonsági szempontból is ajánljuk a 20 mm x 20 mm L-profil használatát a felső részen, mely ennél a sínrel takar és véd az ajtó kiesése ellen.

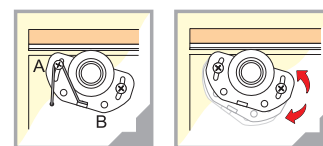
A Micro és Micro Plus rendszernél a köv. fogantyúprofilok használhatóak: Athena, Beta, Duo, Inova, Kapa, Mini, Modena 18, Trend, Trend Line, Zeta



Az alsó sít rögzítő csavart jól meg kell húzni



A 16, 18 mm-es fogantyúprofilok használatának lehetősége



Az A és B csavart az ajtók rögzítése előtt fel kell csavarni.

BETÉT:
Faforgácslap, MDF lap vastagság 18 mm
Tömeg:
max. 50 kg súlyú ajtóig

