

18mm vastag bútorlaphoz | 4 mm vastag üveghez



H - nyílás magasság (mm)		S - nyílás szélesség (mm)				
BÚTORLAP 18mm	ajtók száma	n	n=2	n=3	n=4	n=5
	bútorlap (18mm) magassága	h_p	$h_p = H - 128 \text{ mm}$			
	bútorlap (18mm) szélessége	b_p	$b_p = \frac{S-14}{2} \text{ mm}$	$b_p = \frac{S}{3} \text{ mm}$	$b_p = \frac{S+13}{4} \text{ mm}$	$b_p = \frac{S+26}{5} \text{ mm}$
	alsó és felső vízszintes keretprofil hossza	R	$R = b_p - 25 \text{ mm}$			
	fogantyú hossza	L_R	$L_R = h_p + 81 \text{ mm}$			
ÜVEG/TÜKÖR 4 mm	ajtók száma	n	n=2	n=3	n=4	n=5
	tükör (4mm) magassága	h_L	$h_L = H - 120 \text{ mm}$			
	tükör (4mm) szélessége	b_L	$b_L = \frac{S+9}{2} \text{ mm}$	$b_L = \frac{S+33}{3} \text{ mm}$	$b_L = \frac{S+57}{4} \text{ mm}$	$b_L = \frac{S+81}{5} \text{ mm}$
	alsó és felső vízszintes keretprofil hossza	R	$R = b_L - 36 \text{ mm}$			
	fogantyú hossza	L_R	$L_R = h_L + 74 \text{ mm}$			

A megadott képletek az ajtók élére (fogantyú profilra) ragasztandó öntapadós kiskefe (ütköző kefe) nélkül értendők!
A kefe használata esetén a kefe vastagsági méretét (4 mm) a szélességi méretek számolásakor figyelembe kell venni!

