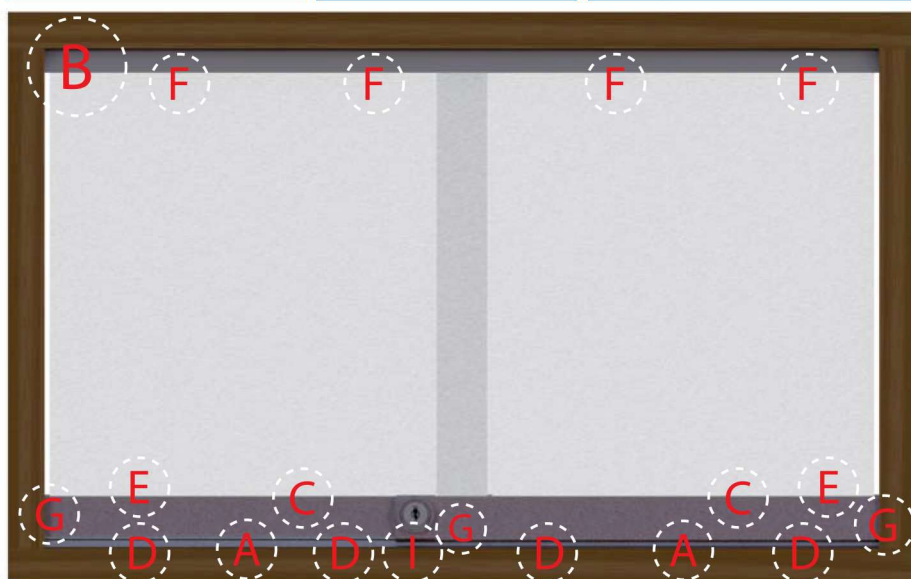


# Stikla bīdāmo durvju sistēma AMON

<p>Apakšējā vadotne (anodēts alumīnijs, L-2000mm)</p> <p>16-2.1.4.213-24    <b>A</b></p>			<p>Bīdāmo durvju sistēma AMON paredzēta 5-6mm biežam un līdz 3 kg smagam stiklam. Pārsvārā tiek izmantota mazās stikla vitrinās veikalos un sekcijās.</p>
<p>Augšējā vadotne (anodēts alumīnijs, L-2000mm)</p> <p>16-2.1.4.214-24    <b>B</b></p>			
<p>Profils H (anodēts alumīnijs, L-2000mm)</p> <p>16-2.1.4.197-24    <b>C</b></p>			
<p>Rullīši apakšējai vadotnei (niķelēti, 25kg)</p> <p>16-2.1.9.226-24    <b>D</b></p>			
<p>Blīv gumija H profilam</p> <p>16-3.6.2.045-24    <b>E</b></p>			<p>KIP = Korpusa iekšējais platums SP = Stikla platums KIA = Korpusa iekšējais augstums SA = Stikla augstums HG = H profila garums</p>
<p>Vadula stiklam (plastmasas)</p> <p>16-2.1.4.215-24    <b>F</b></p>			
<p>Nosegvāciņš H profilam (hromēts)</p> <p>16-5.1.1.008-24    <b>G</b></p>			
<p>Slēdzene (matēta/hromēta)</p> <p>35-14.09.423    <b>I</b></p>			



Kā aprēķināt stiklu un H profilu?

