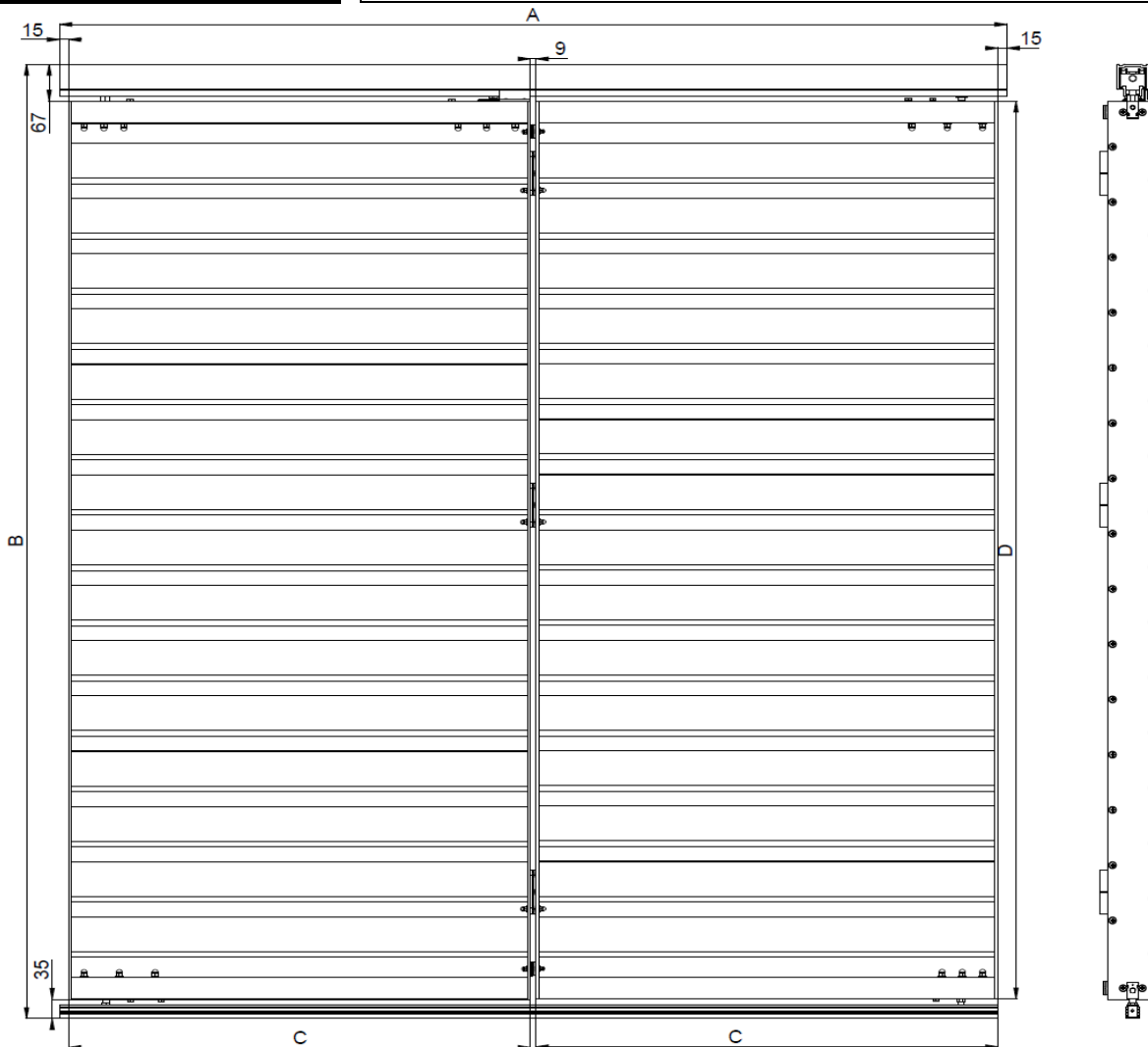


TYPE	DUCOSLIDE Slimframe 5/80 100D geponst - Bifold	
BESCHRIJVING	Extern permanent zonweringssysteem bestaande uit 2 of 4 vouwende panelen met vast kader	
UITVOERINGEN	Bifold links	2 Panelen links
	Bifold rechts	2 Panelen rechts
	Dubbele Bifold	2 panelen links + 2 panelen rechts
LAMELTYPE	100D (geperforeerd Ø5x7mm)	
LAMELHOOGTE	100 mm	
LAMELSTAP	100 mm	
HELLING v/d LAMEL	42,4°	
KADERTYPE (BxH)	Slimframe 5/80	
MIN. SLIDE BREEDTE	B: 430mm (per paneel)	
MAX. SLIDE BREEDTE	B: 900mm (per paneel)	
MAX. SLIDE HOOGTE	H: 3500mm (ingesloten) / 2500mm (vrij) bij winddruk 800 Pa	
MAX. GEWICHT SLIDE	80 kg (per paneel)	
BESLAG	Hoogwaardig onderhoudsvrij schuif- & vouwdeurbeslag	
ONDERDELEN	Bovenrail met: Vast rotatiepunt/veerslot/ roterende loopwagen(s) Onderail met: Vast rotatiepunt en roterende kunststofgeleider(s)	
BEVESTIGING BOVENRAIL	om de 400mm	
TYPE BOVENRAIL	50/58/3	
TYPE ONDERRAIL	24/24/2,5	
MATERIAAL	Aluminium : Al Mg Si 0,5	
OPPERVLAKTE BEHANDELING DUCOSLIDE KADER	standaard naturel geanodiseerd (15- 20µm) gemoffeld polyester poedercoating (60-80µm)	
KLEUREN	Alle RAL kleuren	



A: Railengte

B: Systeemhoogte

C: kaderbreedte

D: kaderhoogte

Bifold

A = (Cx2) +(15mm+9mm+15mm)