



EASY CO

**CATALOGUS
KOZIJNEN**

MB-79N

RAAM- EN DEURSYSTEEM

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



Technische gegevens	MB-79N
Framediepte	70 mm
Vleugeldiepte	79 mm
Beglazingsdikte	1,5 - 63 mm
Min. kijkbreedte van de profielen	
Frame (deur/raam)	50,5 mm
Vleugel (deur/raam)	tot 33,5 mm
Max. afmetingen en gewichten van de constructie	
Max. afmetingen vleugel	H tot 2700 mm L tot 1700 mm
Max. vleugelgewicht	180 kg

MB-86N

RAAM- EN DEURSYSTEEM

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS

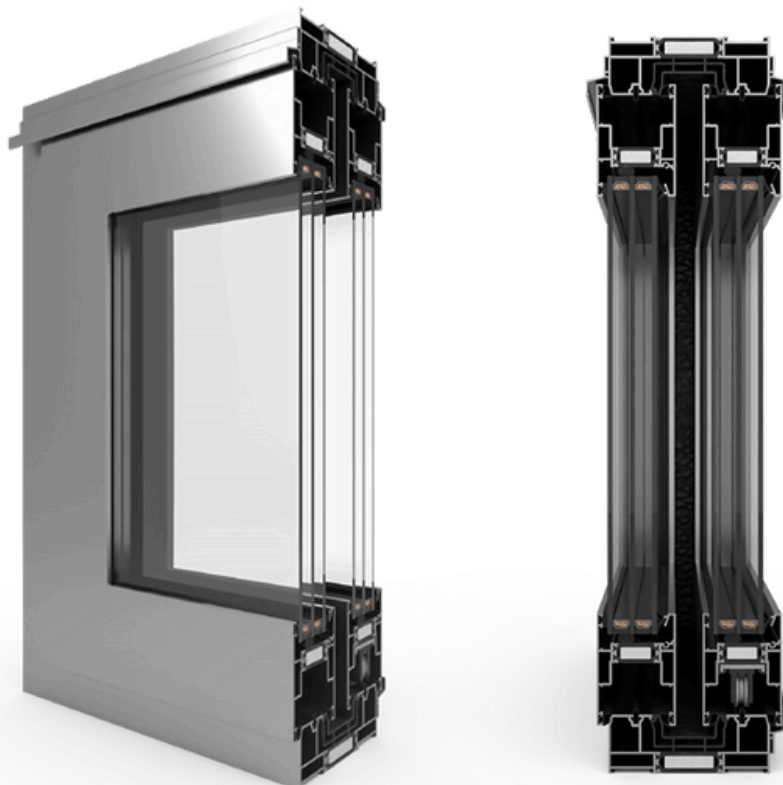


Technische gegevens	MB-86 RAAM	MB-86 DEUR
Framediepte	77 mm	77 mm
Vleugeldiepte	86 mm	77 mm
Beglazingsdikte	frame: 13,5 - 58,5 mm vleugel: 21 - 67,5 mm	13,5 - 58,5 mm
Max. afmetingen en gewichten van de constructie		
Max. afmetingen vleugel	H tot 2800 mm L tot 1700 mm	H tot 3000 mm L tot 1400 mm
Max. vleugelgewicht	150 kg	200 kg

MB-59HS

HEF- EN SCHUIFDEURSYSTEEM

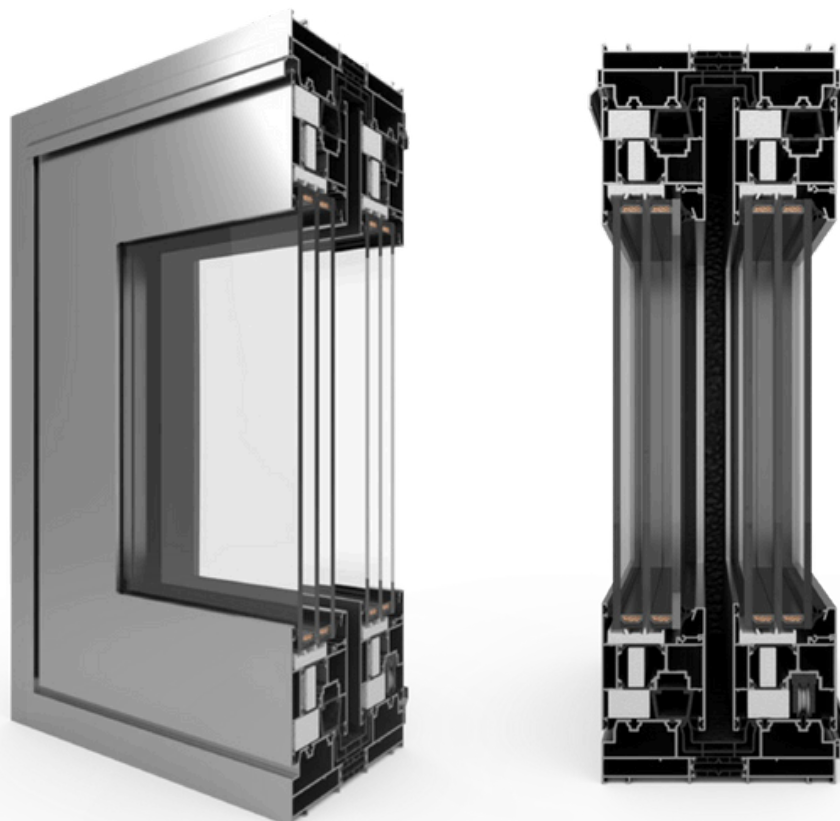
ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



Technische gegevens	MB-59HS
Framediepte	120 mm (2-railprofiel), 199 mm (3-railprofiel)
Vleugeldiepte	59 mm
Beglazingsdikte	tot 42 mm
Min. kijkbreedte van de profielen	
Frame	44 mm
Vleugel	83,5 - 94,5 mm
Max. afmetingen en gewichten van de constructie	
Max. raamafmetingen	H tot 3000 mm L tot 2800 mm
Max. vleugelgewicht	300 kg

MB-77HS

HEF- EN SCHUIFDEURSYSTEEM



ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS

Technische gegevens	MB-77HS
Framediepte	174 mm (2-railprofiel), 271 mm (3-railprofiel)
Vleugeldiepte	77 mm
Beglazingsdikte	13,5 - 58,5 mm
Min. kijkbreedte van de profielen	
Frame	48 mm
Vleugel	94,5 - 105,5 mm
Max. afmetingen en gewichten van de constructie	
Max. raamafmetingen	H tot 3200 mm L tot 3200 mm
Max. vleugelgewicht	400 kg

ECOFUTURAL

RAAM- EN DEURSYSTEEM

aliplast
aluminium systems



Technische gegevens	ECOFUTURAL
Framediepte	65 mm
Vleugeldiepte	74 mm
Beglazingsdikte	4 - 50 mm (vast raam en openslaande deuren) 12 - 59 mm (ramen)
Min. kijkbreedte van de profielen	
Frame (deur/raam)	61,5 mm / 50 mm; 65 mm
Vleugel (deur/raam)	88,5 mm; tot 40 mm
Max. afmetingen en gewichten van de constructie	
Max. afmetingen vleugel	H tot 2600 mm L tot 1400 mm
Max. vleugelgewicht	150 kg / tot 120 kg

MASTERLINE 8

RAAMSYSTEEM

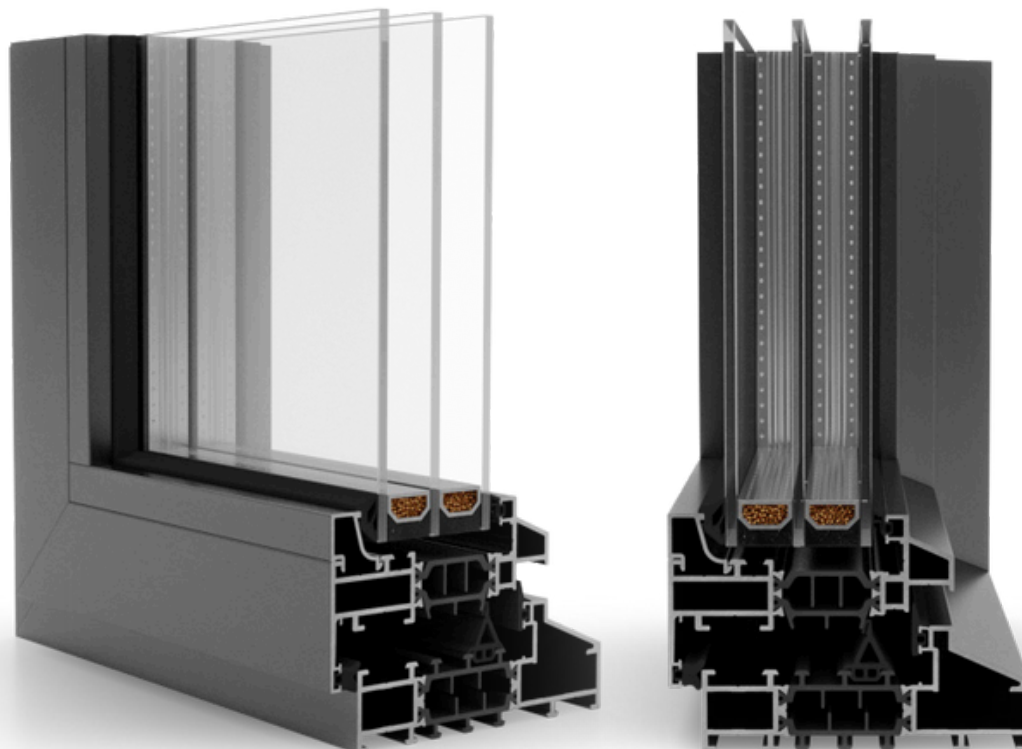


Technische gegevens	MASTERLINE 8
Framediepte	77 mm
Vleugeldiepte	87 mm
Beglazingsdikte	tot 62 mm
Min. kijkbreedte van de profielen	
Kader (raam)	53 mm
Vleugel (raam)	20 mm (niet zichtbaar)
Max. afmetingen en gewichten van de constructie	
Max. raamafmetingen	H tot 2800 mm L tot 1200 mm
Max. vleugelgewicht	200 kg

SLIM LINE 38

RAAMSYSTEEM

 Reynaers
Aluminium



Technische gegevens	SLIM LINE 38
Framediepte	76-99 mm
Vleugeldiepte	86 mm
Beglazingsdikte	tot 55 mm
Max. afmetingen en gewichten van de constructie	
Max. RU-raamafmetingen	H tot 1200 mm L tot 2800 mm
Max. vleugelgewicht	170 kg

IDEAL 4000

RAAM- EN DEURSYSTEEM



Technische gegevens	IDEAL 4000
Uw voor $U_g=0,7$ (Ultimate-profiel)	1,0
Afdichtingen	2
Kamers (profiel)	5
Inbouwdiepte	70 mm
Beglazingsdiepte	Tot 41 mm (standaard 24 mm)

IDEAL 7000 NEW

RAAM- EN DEURSYSTEEM

aluplast
Системы наружных оконных и дверных профилей



Technische gegevens	IDEAL 7000 NEW
Uw voor $U_g=0,5$ (Ultimate-profiel)	0,77
Afdichtingen	2
Kamers (profiel)	6
Inbouwdiepte	85 mm
Beglazingsdiepte	Tot 52 mm (standaard 24 mm)

IDEAL 7000 BLOCK NL

RAAM- EN DEURSYSTEEM



aluplast[®]

Системы наружных оконных и ДВП

Technische gegevens	IDEAL 7000 BLOCK NL
Uw voor Ug=0,5 (Ultimate-profiel)	0,76
Afdichtingen	2
Kamers (profiel)	5
Inbouwdiepte	120 mm
Beglazingsdiepte	Tot 52 mm (standaard 24 mm)

S9000 NL

RAAM- EN DEURSYSTEEM

 GEALAN



Technische gegevens	S9000 NL
Uw voor $U_g=0,5$ (Ultimate-profiel)	0,73
Afdichtingen	3
Kamers (profiel)	6
Inbouwdiepte	82,5 mm
Beglazingsdiepte	Tot 52 mm

82 NL VERDIEPT

RAAM- EN DEURSYSTEEM

decco
EXTRUSION



Technische gegevens	82 NL VERDIEPT
Uw voor Ug=1,0	1,3
Afdichtingen	2
Kamers (profiel)	6
Inbouwdiepte	120 mm
Beglazingsdiepte	Tot 55 mm

82 VLAK

RAAM- EN DEURSYSTEEM

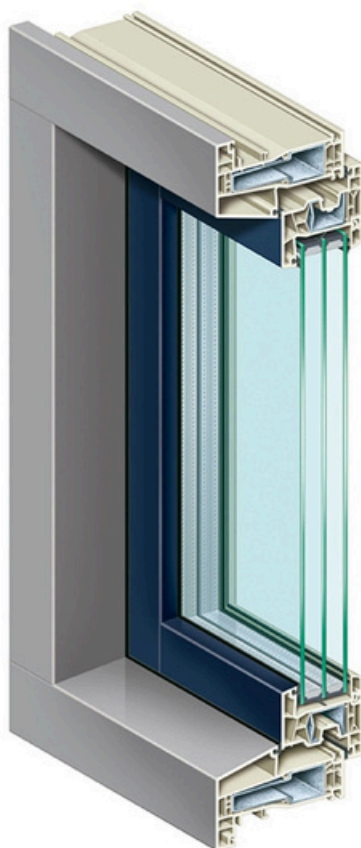
decco
EXTRUSION



Technische gegevens	82 VLAK
Uw voor Ug=0,5	0,77
Afdichtingen	2
Kamers (profiel)	6
Inbouwdiepte	81 mm
Beglazingsdiepte	Tot 55 mm

K-VISION TREND

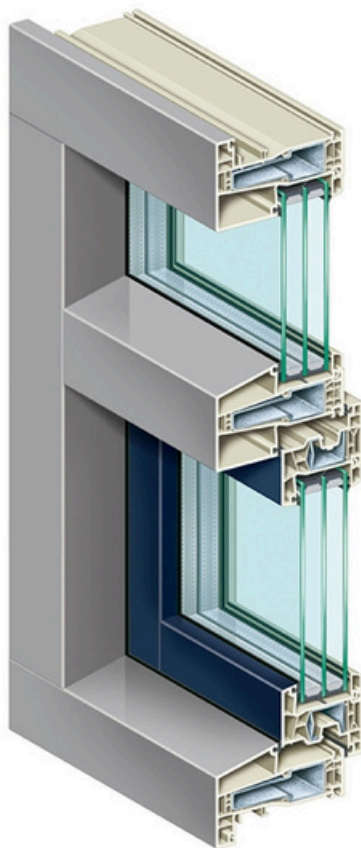
RAAM- EN DEURSYSTEEM



Technische gegevens	K-VISION TREND
Uw voor Ug=0,5	1,2 - 1,4
Afdichtingen	2
Kamers (profiel)	5
Inbouwdiepte	120 mm
Beglazingsdiepte	Tot 48 mm

K-VISION CUBE

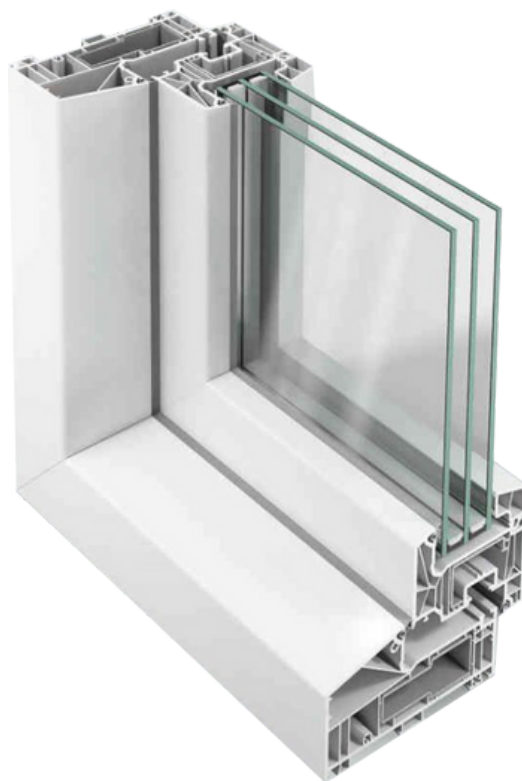
RAAM- EN DEURSYSTEEM



Technische gegevens	K-VISION CUBE
Uw voor Ug=0,5	0,8
Afdichtingen	3
Kamers (profiel)	5
Inbouwdiepte	120 mm
Beglazingsdiepte	Tot 48 mm

LIVING VARIANT

RAAM- EN DEURSYSTEEM

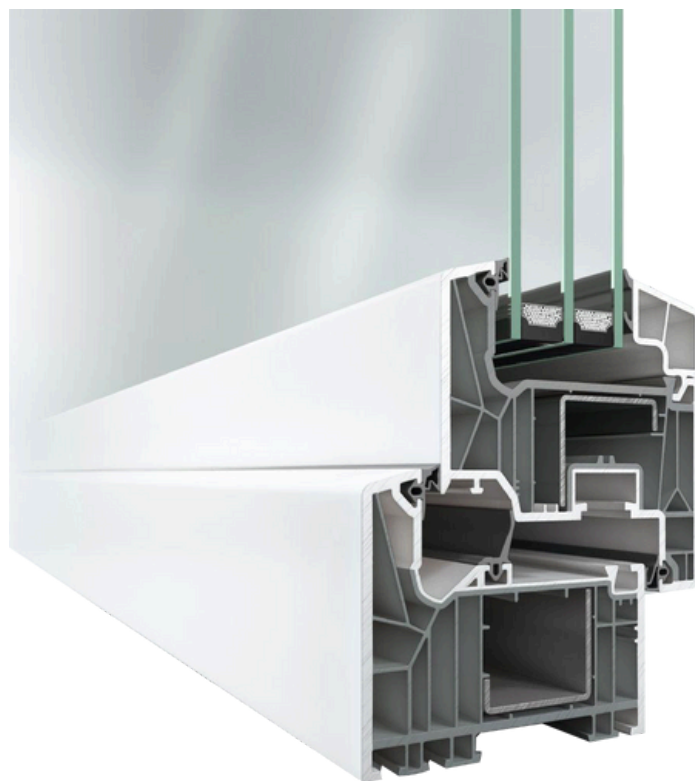



SCHÜCO
INTERNATIONAL

Technische gegevens	LIVING VARIANT
Uw voor $U_g=0,5$	1,1
Afdichtingen	2/3
Kamers (profiel)	7
Inbouwdiepte	120 mm
Beglazingsdiepte	Tot 54 mm

LIVING 82 MM

RAAM- EN DEURSYSTEEM




SCHÜCO
INTERNATIONAL

Technische gegevens	LIVING VARIANT
Uw voor Ug=0,5	0,96
Afdichtingen	2/3
Kamers (profiel)	7
Inbouwdiepte	82 mm
Beglazingsdiepte	Tot 52 mm

FOCUSING 70 MM

RAAM- EN DEURSYSTEEM




SCHÜCO
INTERNATIONAL

Technische gegevens	LIVING VARIANT
Uw voor $U_g=0,5$	0,96
Afdichtingen	2
Kamers (profiel)	5/6
Inbouwdiepte	70 mm
Beglazingsdiepte	Tot 54 mm