



CP 96

Schuifsystemen

R
REYNAERS
aluminium

CP 96 is het meest uitgebreide schuif- en hefschuifstelsel van Reynaers waarin volop innovatieve oplossingen zijn toegepast. CP 96 biedt, met meer dan 30 verschillende uitvoeringen, voor iedere situatie een oplossing op maat. Het CP 96 schuif- en hefschuifstelsel mag met recht het meest volledige schuifdeurprogramma genoemd worden dat in Nederland verkrijgbaar is. CP 96 voldoet aan weerstandsklasse 2 tegen inbraak.



VARIANTEN



DUORAIL



MONORAIL



HEFSCHUIF

TECHNISCHE KENMERKEN

Inbouwdiepte duorail / monorail	96 mm
Inbouwdiepte drierail	149 mm
Inbouwdiepte vleugel	43 mm
Maximaal vleugelgewicht schuif	200 kg
Maximaal vleugelgewicht hefschuif	250 kg
Sponninghoogte	25 mm
Beglazing	droge beglazing met EPDM
Glasdikte	11 - 30 mm
Thermische isolatie	14 en 18,6 mm glasvezelversterkte polyamidestribben

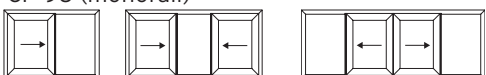
PRESTATIES

ENERGIE	thermische isolatie EN 10077-2	Uf W/m²K ≥2,33*
	COMFORT	luchtdoorlatendheid EN 1026; EN 12207
	waterdichtheid EN 1027; EN 12208	klasse 7A
VEILIGHEID	inbraakwerendheid NEN 5096; ENV 1627 (CP 96-AP); ENV 1630	WK2 (geschikt voor Politiekeurmerk Veilig Wonen)

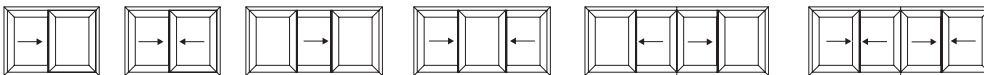
* Afhankelijk van profiel(-combinatie)

OPENINGSWIJZEN

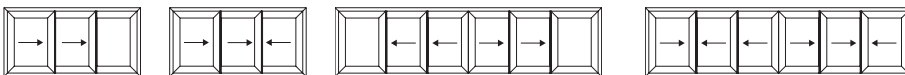
CP 96 (monorail)



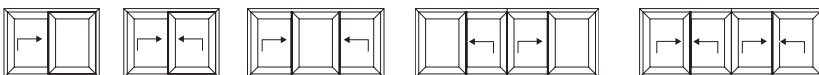
CP 96 (duorail)



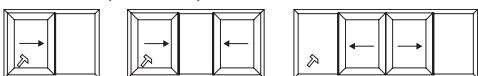
CP 96 (3-rail)



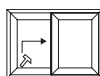
CP 96 Lift & Slide



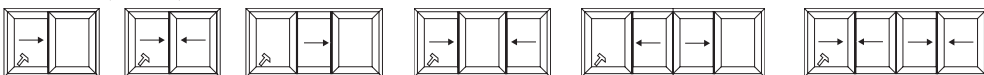
CP 96-AP (monorail)



CP 96-AP Lift & Slide



CP 96-AP (duorail)



CP 96-AP (3-rail)

