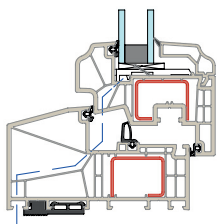
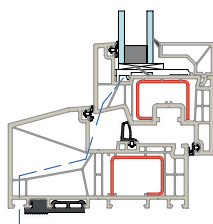


LUMOBLOC - Retro



LUMOBLOC - Primo



LUMOBLOC - Primo

Kenmerken

		Raam (vast)	Raam (binnendraaiend)	Deur (binnendraaiend)	Deur (buitendraaiend)
Profiel diepte kader (mm)		120	120	120	120
Profiel diepte vleugel (mm)		-	80	80	80
Minimale aanzichtbreedte (mm)		68	110,5	150,5	150,5
Aantal dichtingen		-	3	3	3
Aantal kamers	Kader	-	6	6	6
	Vleugel	-	6	5	5

Prestaties

	Raam (vast)	Raam (binnendraaiend)	Deur (binnendraaiend)	Deur (buitendraaiend)
Luchtdoorlaatbaarheid (NBN EN 12207)	npd	npd	npd	npd
Weerstand tegen wind (NBN EN 12210)	npd	npd	npd	npd
Waterdichtheid (NBN EN 12208)	npd	npd	npd	npd
Inbraakwerendheid (optioneel)	npd	npd	npd	npd

npd = no prestatation declared

Isolatiewaarden Berekening volgens NBN EN ISO 10077-2

	Raam (vast)	Raam (binnendr.)	Raam (buitenstekend.)	Deur met glas (binnendr.)	Deur met paneel (binnendr.)	Deur met glas (buitendr.)
Isolatiewaarde (W/m^2K)	tot U_w 0,71	tot U_w 0,78	tot U_w 0,87	tot U_d 0,87	tot U_d 0,87	tot U_d 0,86
Isolatiewaarde frame (W/m^2K)	tot U_f 1,25	tot U_f 1,2	tot U_f 1,37	tot U_f 1,37	tot U_f 1,37	tot U_f 1,38
Isolatiewaarde vulling (W/m^2K)	tot U_g 0,5	tot U_g 0,5	tot U_g 0,5	tot U_g 0,5	tot U_p 0,39	tot U_g 0,5

Specifieke kenmerken

- Standaard verdoken beslag, minimale lasnaad en verdoken afwatering
- Kader- en vleugelprofielen zijn staalversterkt
- Drie rondomlopende beglazingsrubbers, ook bij de deuren
- Glas altijd met warm-edge zwart

Uw verdeler:

Voor informatie in verband met onderhoud en garantie contacteer uw verdeler.

Voeg zeker uw offerte en thermisch rapport toe aan deze fiche voor gepersonaliseerde informatie.