



La nuova tecnologia Linktrusion combina innovazione, esperienza, sicurezza e luminosità. Nel telaio del Domus Premium è presente il rinforzo termico e l'anta a sei camere unisce il pvc rigido con la fibra di vetro continua.

DOMUS PREMIUM

Fibra di vetro



- Rinforzo Termico all'interno del telaio
- Fibra di vetro continua nell'anta
- Ferramenta con noddolini "autoregolanti"
- Anta a ribalta di serie con Microventilazione
- Apertura seconda anta con asta a leva
- Cerniere Frizionate
- Vetro selettivo con gas argon
- Incollaggio Strutturale del vetro
- Profilo Certificato in clima Severo

Domus Premium

Uf (W/m²K)	0,98	
	Doppio vetro	Triplo vetro
Ug (W/m²K)	1,0	0,7
	▼	▼
Uw (W/m²K)	1,18*	0,87**

Finestra a un'anta : 1,23m x 1,48m , *=canalina in alluminio vetro 28mm , **=Swisspacer V vetro da 41mm



Isolamento Acustico
fino a 46 DB

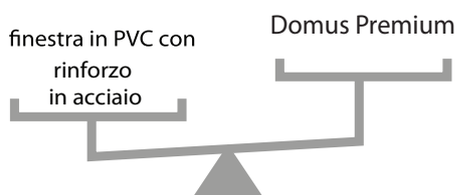
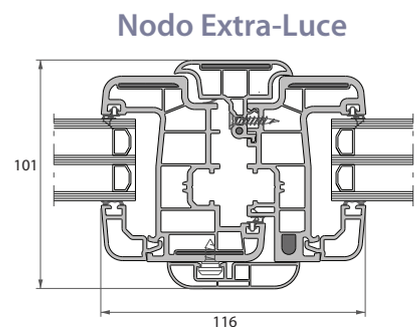
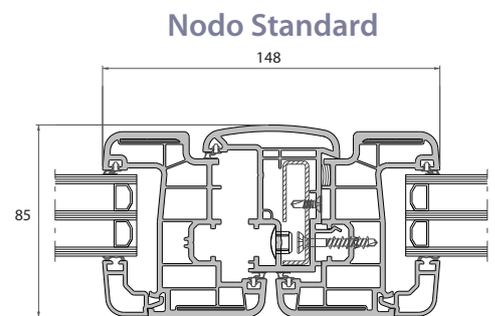
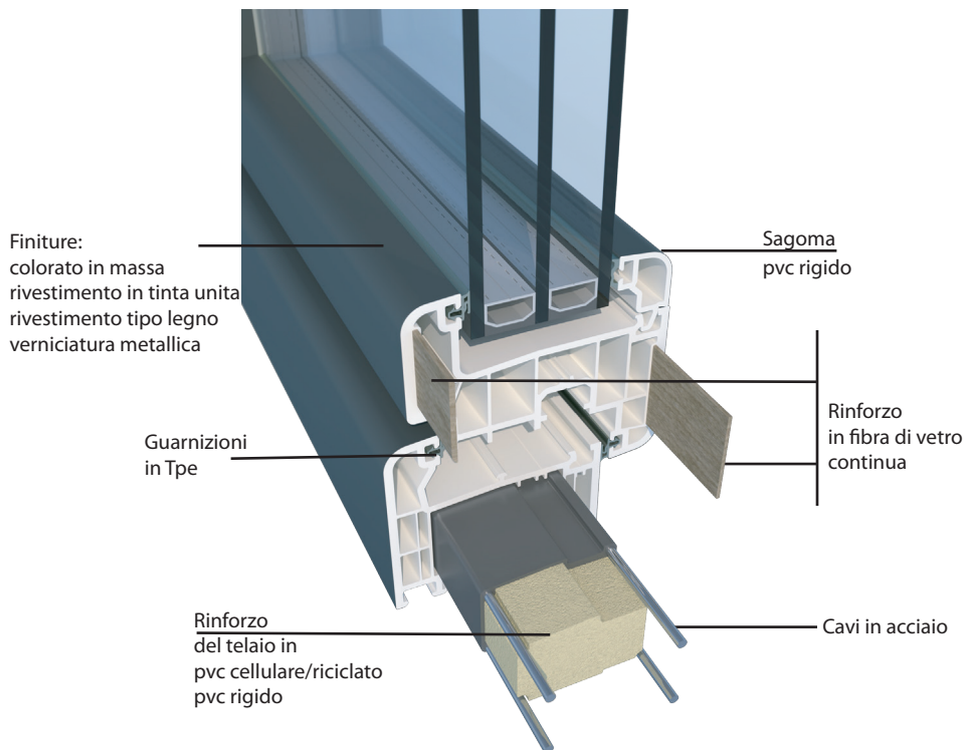


Ferramenta Antieffrazione
In classe WK2



I vantaggi del Domus Premium sono tanti: riciclabile al 100% , rispetto al profilo tradizionale risulta il 40% più leggero, la dimensione e il numero delle camere dona maggiore resistenza a carichi dinamici quindi ottima stabilità del profilo, più resistenza alla dilatazione, elevato isolamento termico.

DOMUS PREMIUM Fibra di vetro



**Peso
-40%**

**Più visibilità e luminosità
-10% di superficie dei profili**