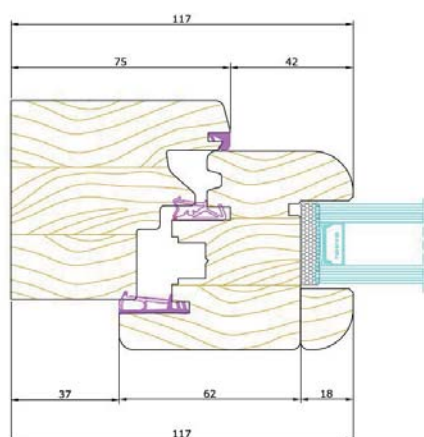


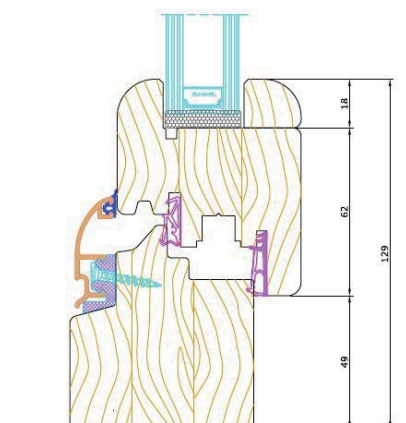


- Legno lamellare a 3 strati con essenze uguali (**GIADA Wood**)
- sagomatura anta e fermavetro simmetriche
- Profondità telaio 68 mm
- Spessore anta 80 mm
- Isolamento termico con doppio vetro di serie
($U_g=1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$) $U_w = 1,32 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Ottimo isolamento termico U_w fino a $1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Isolamento acustico fino a 45dB
- Ferramenta Perimetrale ARTECH con oltre 2000 ore in nebbia salina
- Su richiesta ferramenta perimetrale perfettamente nascosta
- Elementi di chiusura di design
- WE canalina calda
- Sistema di evacuazione dell'acqua a vista
- Classe di resistenza 1 e 2 certificata (a richiesta)
- Sicurezza di base di serie
- Gli scontri di chiusura sono antieffrazione

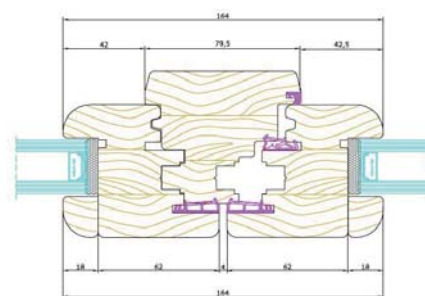
Sezioni finestra



NODO ORIZZONTALE



NODO VERTICALE



NODO CENTRALE



Caratteristiche

ISOLAMENTO TERMICO (IN W/M²K)
FINO A U_w FINO 1,2

ISOLAMENTO ACUSTICO (IN dB)
34-35

SICUREZZA
RC1, RC2

FERRAMENTA
NASCOSTA APERTURA A 95°
A VISTA APERTURA A 170°

PROFONDITÀ DEL PROFILO
68 MM

PERMEABILITÀ ALL'ARIA
CLASSE 1 / 2 / 3 / 4

TENUTA ALL'ACQUA
1A / 2A / 3A / 4A / 5A / 6A / 7A / 8A / 9A / E750 / E900 / E1050 / E1200 / E1350 / E1500

RESISTENZA AL VENTO
A1 / A2 / A3 / A4 / A5 / B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / C1 / C2 / C3 / C4 / C5



SCARICA
IL CAPITOLATO
TECNICO



DIMENSIONI (IN MM)

PROFONDITÀ TELAIO 68
SPESSORE A VISTA TELAIO / ANTA 117,4
NODO CENTRALE 2-ANTE 164

TIPO DI APERTURA

FISSO
ANTA ED ANTA/RIBALTA
VASISTAS
SCORREVOLI PARALLELO
SCORREVOLI ALZANTI
SCORREVOLI A SCOMPARSA
PORTE CON CILINDRO
PORTE CON SOGLIA RIBASSATA
PORTE CON APERTURA VERSO L'ESTERNO
BILICO ORIZZONTALE
BILICO VERTICALE
CENTINATI

SISTEMA

TRIPLA BATTUTA CON
GUARNIZIONI IN TPE
COLORATE (MARRONE, BIANCO, NERO)

Finestre
tradizionali