

SERIE
ATLANTICO

Una linea essenziale realizzata con un sistema a doppia guarnizione di battuta e profondità costruttiva da 74 mm. Ideale per la casa classica e moderna.



Sostituzione vecchi infissi senza opere murarie



Manutenzione ridotta



Elevato abbattimento acustico

TRASMITTANZA TERMICA

| | |
|------------------|-------------------------------|
| NODO (Uf) | 1,20 W/m² K |
| VETRO (Ug) | 1,10 W/m² K |
| COMPLESSIVO (Uw) | 1,30 W/m² K |

VALORI DI STATICA

| | |
|-----|----------------------------|
| I x | 3,38 cm⁴ |
| I y | 1,52 cm⁴ |

Uw fino a **0,94 W/m² K** (con adeguato vetraggio)

Uw: valori termici dei singoli componenti dell'infisso (telaio e vetrazione)

- * 5 camere e profondità costruttiva da 74 mm
- * 2 guarnizioni di battuta
- * Rinforzi in acciaio zincato in massa di spessore adeguato e di notevoli dimensioni
- * Vetrocamera certificati ad alto isolamento termico ed acustico con canalina a bordo caldo
- * Possibilità di inserire vetrocamera fino a 46 mm di spessore
- * Ferramenta Roto NT, antieffrazione con anta a ribalta di serie per la corretta aerazione degli ambienti
- * Vasta gamma di finiture
- * Prodotto 100% Made in Italy



Verifiche a cui è stato sottoposto il sistema

| VERIFICA | RISULTATO DELLA VERIFICA | OSSERVAZIONI |
|---|--|---|
| Verifica di idoneità in conformità a RAL-GZ-716-1 | Permeabilità all'aria conforme a DIN EN 12207: classe 3/4 Resistenza alla pioggia battente conforme a DIN EN 12208: classe 8A/9A Resistenza al carico del vento conforme a DIN EN 12210: classe C3/C4/C5 | Verifica effettuata in base a diverse combinazioni telaio e anta |
| Verifica di idoneità per finestra d'areazione | Permeabilità all'aria conforme a DIN EN 12207: classe 4 Resistenza alla pioggia battente conforme a DIN EN 12208: classe 9A | Infisso dotato di GECCO 3 montato lateralmente sull'anta |
| Verifica isolamento acustico | Classi di protezione acustica 2,3,4 e 5 | Verifica effettuata in base a diverse combinazioni telaio-anta e vetro |
| Verifica isolamento acustico per finestra d'areazione | Classi di protezione acustica 3 e 4 | Infisso dotato di GECCO 3 |
| Verifica isolamento termico | Coefficiente di trasmittanza termica (valore U) Uf= 1,2 W/m ² K | Verifica effettuata per la combinazione 8006/8092 Verifica effettuata per la combinazione 8027/8030/8092 |

Isolamento termico per Finestra tipo: 1230 x 1480 mm - Valore nodo Telaio/Anta: Uf 1,2 W/m²K

- con vetrocamera e con canalina Warm Edge Ug 1,1 W/m²K - Psi 0,045
Isolamento termico in **classe A** pari a Uw 1,30 W/m²K
- con vetrocamera e con canalina Warm Edge Ug 0,9 W/m²K - Psi 0,045
Isolamento termico in **classe A** pari a Uw 1,19 W/m²K
- con vetro a doppia camera e canalina Warm Edge Ug 0,5 W/m²K - Psi 0,045 (spessore max del vetro 46 mm)
Isolamento termico in **classe A** pari a Uw 0,94 W/m²K

Caratteristiche tecniche della ferramenta

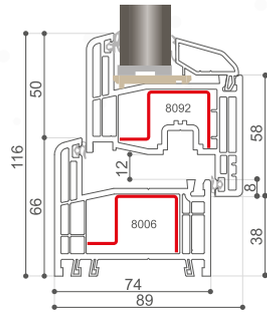
Ferramenta Roto NT standard, portata 100 kg.
Antieffrazione di classe WK1 migliorata, con falsa manovra di serie e microventilazione.
Trattata con sistema anticorrosione ROTOSIL NANO corrispondente alla classe 4 sulla base dei requisiti della normativa DIN EN 13126/8.
Riscontri avvitati su rinforzo e possibilità di aumentare il grado di effrazione.

A richiesta

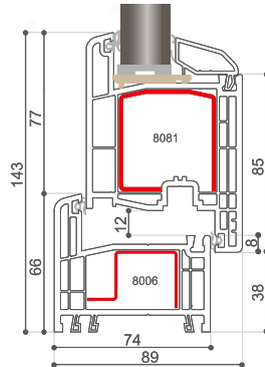
- Ferramenta completamente a scomparsa
- Ferramenta con sistemi opzionali con classe di resistenza WK2 - WK3 (WK3 non certificabile)

ATLANTICO . Nodi

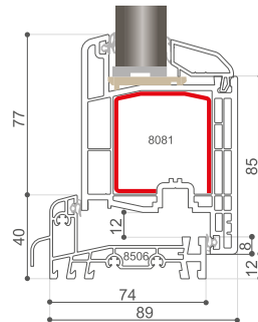
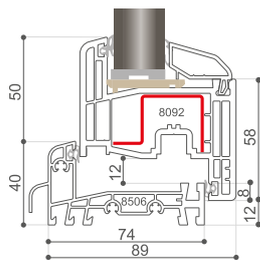
Telaio - Anta



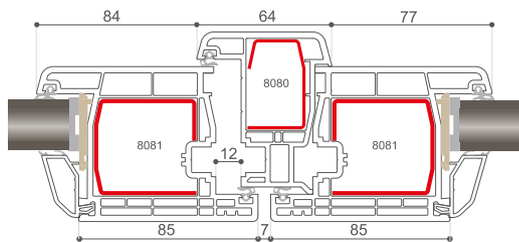
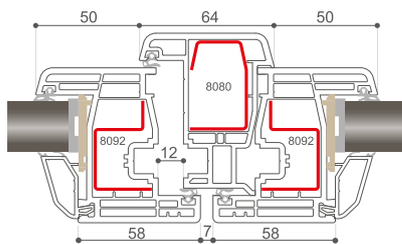
Telaio - Anta semimaggiorata



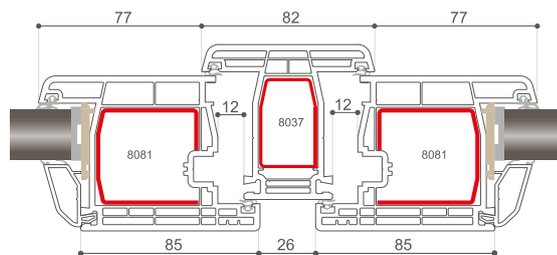
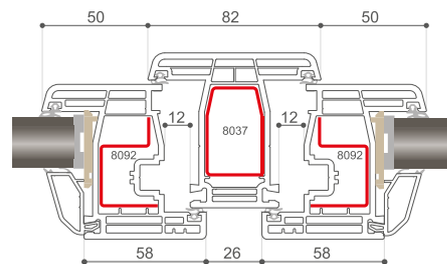
Soglia ribassata - Anta



Nodo Centrale 2 ante



Nodo Anta - Traverso - Anta



ATLANTICO . Colori

COLORI MASSA



bianco 00

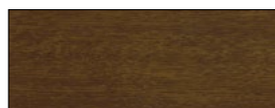


avorio 06

RIVESTIMENTO TIPO A



golden oak 2178001



noce golden 2178007



bianco legno 915205



verde scuro 612505



douglas chiaro 3069041



rovere naturale 3118076



wengé 3167004



meranti 3162002



grigio chiaro 715505



grigio antracite 701605



marrone cioccolato 887505



blu acciaio 515005

RIVESTIMENTO TIPO B



winchester 49240



teak 3241002



rosso scuro 300505



rosso chiaro 308105



grigio agata 703805



grigio luce 725105



nero opaco 4466062



argento 4361002



verde muschio 600505



ottone 4361007



grigio quarzo 703905



crema 137905



rovere zenzero 3078004



rovere sbiancato 3241306



rovere miele 3078007



rovere amaranto 3078008