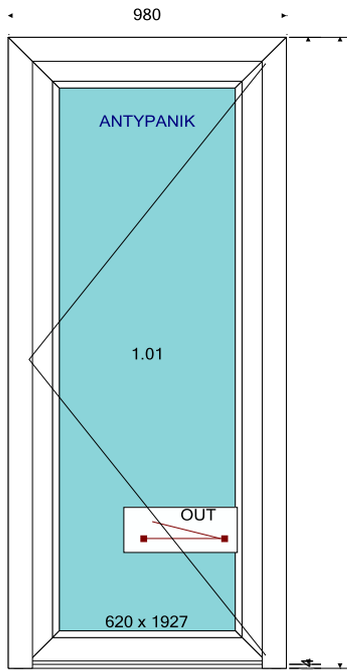


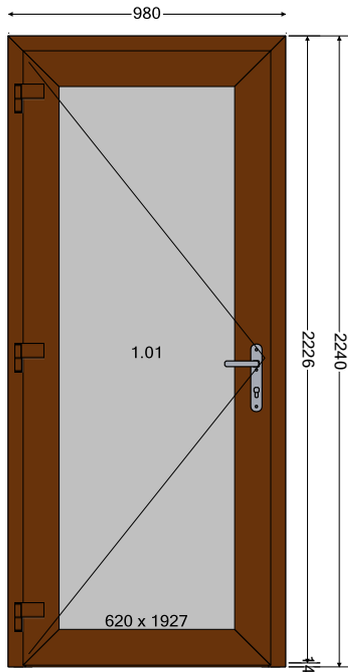
CARATTERISTICHE TECNICHE INFISSI ESTERNI BAGNO PUBBLICO (ALLEGATO AL COMPUTO METRICO)

| | | | |
|-----------|----------|------------------------------------|--------------------------------------|
| Porta 001 | Pezzi: 1 | Sistema: Salamander GreenEvo 76 3D | Colore: 1* lato Esterno SAL021: Noce |
|-----------|----------|------------------------------------|--------------------------------------|



Vista interna

| 359b476d | |
|--|---|
| Telaio | 760012 Door frame 85mm |
| Wall configuration | Misure del cliente |
| Dimensioni | 980 mm x 2240 mm |
| Codice della pellicola sul telaio | COVA 49201 |
| Codice della pellicola sull'anta | COVA 49201 |
| Colore del nucleo e della guarnizione nel telaio | bianco nucleo - guarnizione nera |
| Colore del nucleo e della guarnizione nell'anta | bianco nucleo - guarnizione nera |
| Rinforzo nel telaio | Rinforzo chiuso 2mm |
| Drenaggio | Drenaggio STD (visibile dalla fronte) |
| fori di decompressione - superiori | No |
| Fori di fissaggio(Ø 6,5mm): | Si |
| - Destra | Si |
| - Sinistra | Si |
| Tipo di saldatura | V- Perfect |
| Soglia del Portone | Sistema senza soglia (soglia a ghigliottina) |
| Tipologia del vetro | 33.1th/14Ar/4 mat [Ug=1.1] (24mm) |
| Fermavetro | FERMAVETRO CLASSIC - LINE |
| Anta | 761015 anta per PORTA 127mm all'esterno + SOGLIA |
| Fermavetro | FERMAVETRO CLASSIC - LINE |
| Ferramenta | Ferramenta antipanico |
| Tipo di ferramenta | GU - Ferramenta antipanico superficiale |
| Colore della ferramenta antipanico | Bianco |
| Colore della maniglia esterna | Argento |
| colore della barra | Red |
| Quantità di punti di chiusura | 3 - punti |
| Cerniere | DR HAHN |
| Colore di copricerniere | Automatico |
| Accessori | No |



Vista esterna

| | |
|--|-----------------|
| Perno antifurto (2unità/anta) | No |
| Serratura NEW | STD |
| Standard number of keys | 3 keys |
| Informazioni | |
| Dimensione di riempimento nr[1]: 658x1965 | |
| Passaggio, 180° (L x H) 810.0 x 2155.0 / Anta 1 | |
| Passaggio, 90° (L x H) 767.0 x 2155.0 / Anta 1 | |
| Luce di passaggio (la larghezza x l'altezza): 810.0 x 2155.0 Alloggio: 1 | |
| Rw (C; Ctr) = No performance Determined | |
| Coefficiente termico | Uw = 1,2 W/m²·K |
| Peso | 92,2 Kg |
| Perimetro | 6.4 m |
| Accessori | |
| Luce di alloggio (la luce di passaggio aprendo le ante a 180° larghezza x altezza: 810 x 2155 | 1 |
| Luce di alloggio (la luce di passaggio aprendo l'anta primaria a 90° larghezza x altezza: 767 x 2155 | 1 |
| Luce di passaggio (la larghezza x l'altezza): 810 x 2155 Alloggio: 1 | 1 |
| Kolor zawiasu drzewiowego: BRĄZOWY | 3 |

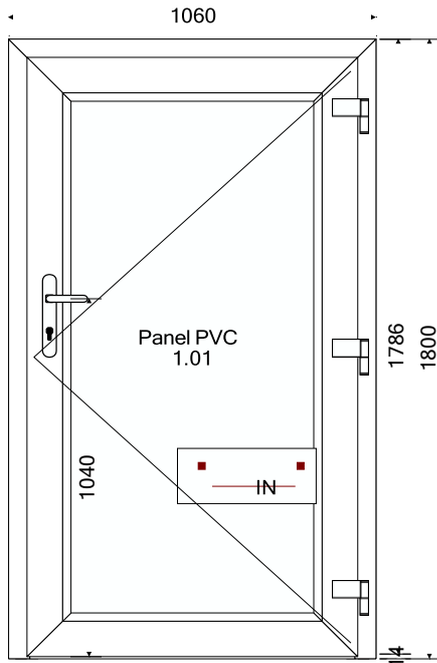
| Riempimenti | | Dimensioni |
|---------------|--|-------------------|
| 1.01 | 33.1th/14Ar/4 mat [Ug=1.1] (24mm) 9016 ULTIMATE BIALA Warm edge: SWISSPACER ULTIMATE bianco (9016) | 658 x 1965 |
| Prezzo | | |
| Porta | | 1.867,60 € |

Porta 002

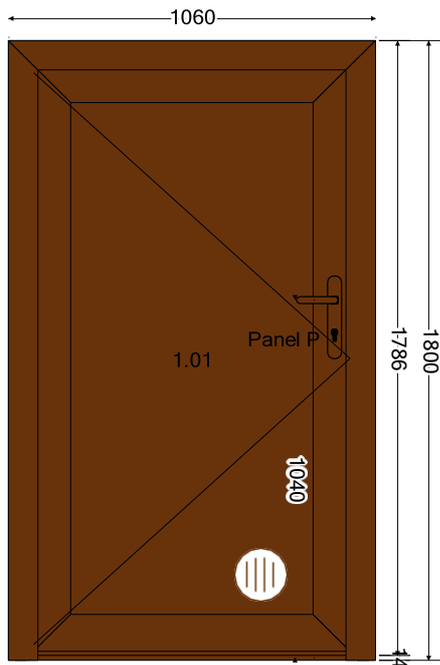
Pezzi: 1

Sistema: Salamander GreenEvo 76 3D

Colore: 1* lato Esterno SAL021: Noce



Vista interna



Vista esterna

| 24e076cf | |
|--|---|
| Telaio | 760012 Door frame 85mm |
| Wall configuration | Misure del cliente |
| Dimensioni | 1060 mm x 1800 mm |
| Codice della pellicola sul telaio | COVA 49201 |
| Codice della pellicola sull'anta | COVA 49201 |
| Colore del nucleo e della guarnizione nel telaio | bianco nucleo - guarnizione nera |
| Colore del nucleo e della guarnizione nell'anta | bianco nucleo - guarnizione nera |
| Rinforzo nel telaio | Rinforzo chiuso 2mm |
| Drenaggio | Drenaggio STD (visibile dalla fronte) |
| fori di decompressione - superiori | No |
| Fori di fissaggio(Ø 6,5mm): | Si |
| - Destra | Si |
| - Sinistra | Si |
| Tipo di saldatura | V- Perfect |
| Soglia del Portone | Sistema senza soglia (soglia a ghigliottina) |
| Panel | Pannello PVC 24mm [Ug=1.3] |
| Tipo di pannello | PVC |
| Kod RAL blachy WEW | 0 |
| RAL COLOR OF THE PLATE EXT | 0 |
| Seleziona il colore | AUTO |
| Biel | Biel AP |
| direction of wood grain | |
| Pionowy | |
| Fermavetro | FERMAVETRO CLASSIC - LINE |
| Anta | 761014 anta per PORTA 127mm all'interno + SOGLIA |
| Fermavetro | FERMAVETRO CLASSIC - LINE |
| Ferramenta | A battente - ferramenta di porta |
| Ferramenta | GU 3-punti |
| Tipo di controllo | Comando a chiave |
| Lato interno | Maniglia |
| Lato esterno | Maniglia |
| Cerniere | DR HAHN |
| Colore di copricerniere | Automatico |
| rostri antieffrazione (2pz/anta) | No |
| Cilindro della serratura NEW | STD |
| Standard number of keys | 3 keys |
| Informazioni | |
| La ferramenta Security Automatic garantisce una migliore adesione dell'anta, senza bisogno di bloccarla. Consigliata la ferramenta | |
| Dimensione del cilindro interno: 40 esterno: 55 | |
| Passaggio, 180° (L x H) 890.0 x 1715.0 / Anta 1 | |
| Passaggio, 90° (L x H) 847.0 x 1715.0 / Anta 1 | |
| Luce di passaggio (la larghezza x l'altezza): 890.0 x 1715.0 Alloggio: 1 | |
| Rw (C; Ctr) = No performance Determined | |
| Coefficiente termico | Uw = 1,4 W/m²·K |
| Peso | 58 Kg |
| Perimetro | 5.7 m |
| Accessori | Pezzi |
| inner handle/knob color: white | 1 |
| outer handle/knob color: brown | 1 |
| Luce di alloggio (la luce di passaggio aprendo le ante a 180° larghezza x altezza: 890 x 1715 | 1 |
| Luce di alloggio (la luce di passaggio aprendo l'anta primaria a 90° larghezza x altezza: 847 x 1715 | 1 |
| Luce di passaggio (la larghezza x l'altezza): 890 x 1715 Alloggio: 1 | 1 |

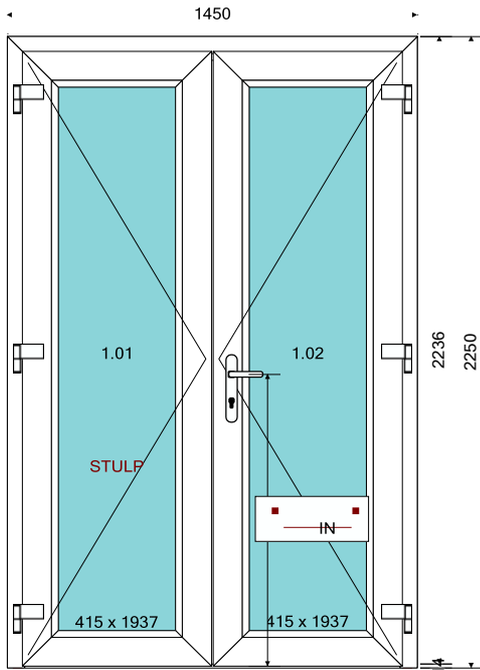
| | |
|--|-------------------|
| taglio di pannello (larghezza x altezza): 738 x 1525 ; spessore pannello : 24 ; colore pannello (esterno x interno): SAL21 x White Salamander/Brugmann | 1 |
| Color of the door hinge: WHITE | 3 |
| Prezzo | |
| Porta | 1.273,49 € |

Porta 003

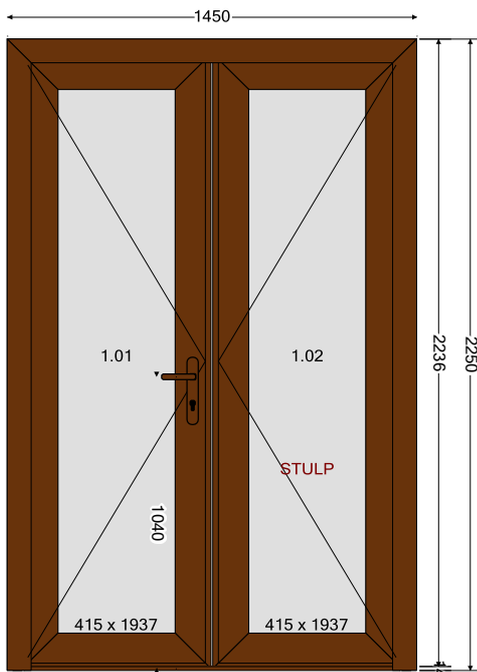
Pezzi: 1

Sistema: Salamander GreenEvo 76 3D

Colore: 1* lato Esterno SAL021: Noce



Vista interna



Vista esterna

62e6737b

| | |
|--|---|
| Telaio | 760012 Door frame 85mm |
| Wall configuration | Misure del cliente |
| Dimensioni | 1450 mm x 2250 mm |
| Codice della pellicola sul telaio | COVA 49201 |
| Codice della pellicola sull'anta | COVA 49201 |
| Colore del nucleo e della guarnizione nel telaio | bianco nucleo - guarnizione nera |
| Colore del nucleo e della guarnizione nell'anta | bianco nucleo - guarnizione nera |
| Rinforzo nel telaio | Rinforzo chiuso 2mm |
| Drenaggio | Drenaggio STD (visibile dalla fronte) |
| fori di decompressione - superiori | No |
| Fori di fissaggio (Ø 6,5mm): | Si |
| - Destra | Si |
| - Sinistra | Si |
| Tipo di saldatura | V- Perfect |
| Soglia del Portone | Sistema senza soglia (soglia a ghigliottina) |
| Tipologia del vetro | 33.1th/14Ar/4 mat [Ug=1.1] (24mm) |
| Fermavetro | FERMAVETRO CLASSIC - LINE |
| Anta | 761014 anta per PORTA 127mm all'interno + STULP + SOGLIA |
| Fermavetro | FERMAVETRO CLASSIC - LINE |
| Tipo di montante mobile | Largo 70 mm (STD) |
| Ferramenta | Battente + Battente - ferramenta di porta |
| Ferramenta | GU SECURY AUTOMATIC |
| Lato interno | Maniglia |
| Lato esterno | Maniglia |
| Cerniere | DR HAHN |
| Colore di copricerniere | Automatico |
| rostri antieffrazione (2pz/anta) | No |
| Cilindro della serratura NEW | STD |
| Standard number of keys | 3 keys |
| Informazioni | |
| Dimensione di riempimento nr[1]: 453x1975 | |
| Dimensione di riempimento nr[2]: 453x1975 | |
| Serratura SECURY AUTOMATIC non è compatibile con elettroserratura | |
| Nell'anta secondaria è stato inserito il catenaccio. | |
| Dimensione del cilindro interno: 40 esterno: 55 | |
| Passaggio, 180° (L x H) 605.0 x 2165.0 / Anta 1 | |
| Luce di passaggio della zanzariera per anta attiva (W x H) 605.0 x 2165.0 / Alloggio 1 | |
| Passaggio, 90° (L x H) 562.0 x 2165.0 / Anta 1 | |
| Luce di passaggio (la larghezza x l'altezza): 1280.0 x 2165.0 Alloggio: 1 | |
| Rw (C; Ctr) = No performance Determined | |
| Coefficiente termico | Uw = 1,3 W/m²·K |
| Peso | 140,4 Kg |
| Perimetro | 7.4 m |
| Accessori | Pezzi |
| inner handle/knob color: white | 1 |
| outer handle/knob color: brown | 1 |
| Luce di alloggio (la luce di passaggio aprendo le ante a 180° larghezza x altezza: 605 x 2165 | 1 |
| Luce di alloggio (la luce di passaggio aprendo l'anta primaria a 90° larghezza x altezza: 562 x 2165 | 1 |
| Luce di passaggio (la larghezza x l'altezza): 1280 x 2165 Alloggio: 1 | 2 |
| Color of the door hinge: WHITE | 6 |

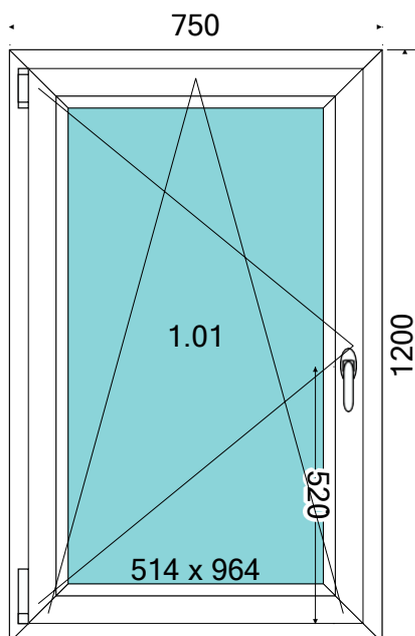
| Riempimenti | | Dimensioni |
|---------------|--|-------------------|
| 1.01 | 33.1th/14Ar/4 mat [Ug=1.1] (24mm) 9016 ULTIMATE BIALA Warm edge: SWISSPACER ULTIMATE bianco (9016) | 453 x 1975 |
| 1.02 | 33.1th/14Ar/4 mat [Ug=1.1] (24mm) 9016 ULTIMATE BIALA Warm edge: SWISSPACER ULTIMATE bianco (9016) | 453 x 1975 |
| Prezzo | | |
| Porta | | 2.268,25 € |

Finestra 004

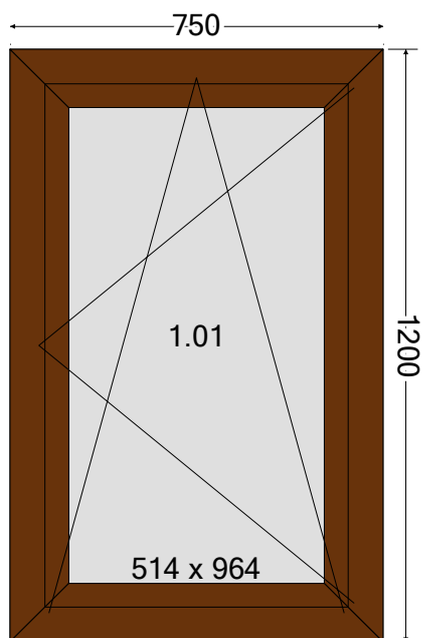
Pezzi: 1

Sistema: Salamander GreenEvo 76 2D

Colore: 1* lato Esterno SAL021: Noce



Vista interna



Vista esterna

| 0ab4acc8 | |
|--|--|
| Telaio | 760003 AD Window frame |
| Wall configuration | Misure del cliente |
| Dimensioni | 750 mm x 1200 mm |
| Codice della pellicola sul telaio | COVA 49201 |
| Codice della pellicola sull'anta | COVA 49201 |
| Colore del nucleo e della guarnizione nel telaio | bianco nucleo - guarnizione nera |
| Colore del nucleo e della guarnizione nell'anta | bianco nucleo - guarnizione nera |
| Drenaggio | Drenaggio STD (visibile dalla fronte) |
| fori di decompressione - superiori | si |
| Fori di fissaggio (Ø 6,5mm): | Si |
| - Perimetro | Si |
| Tipo di saldatura | V- Perfect |
| Tipologia del vetro | 33.1th/14Ar/4 mat [Ug=1.1] (24mm) |
| Fermavetro | FERMAVETRO CLASSIC - LINE |
| Anta | 761002 Anta DRITTA 80mm |
| Fermavetro | FERMAVETRO CLASSIC - LINE |
| Ferramenta | Battente-Ribalta - SIEGENIA TITAN |
| Tipo di ferramenta | Italy |
| Sistema di sicurezza della ferramenta | Standard |
| Informazioni | |
| Dimensione di riempimento nr[1]: 552x1002 | |
| Passaggio, 180° (L x H) 610.0 x 1060.0 / Anta 1 | |
| Passaggio, 90° (L x H) 585.0 x 1060.0 / Anta 1 | |
| Luce di passaggio (la larghezza x l'altezza): 610.0 x 1060.0 Alloggio: 1 | |
| Rw (C;Ctr) = 33 (-1;-5) dB | |
| Coefficiente termico | Uw = 1,3 W/m²·K |
| Peso | 36,4 Kg |
| Perimetro | 3.9 m |
| Accessori | Pezzi |
| colore di maniglia interna - Bianco | 1 |
| Colore di copriceniere: Bianco | 3 |
| Luce di alloggio (la luce di passaggio aprendo le ante a 180° larghezza x altezza: 610 x 1060 | 1 |
| Luce di alloggio (la luce di passaggio aprendo l'anta primaria a 90° larghezza x altezza: 585 x 1060 | 1 |
| Luce di passaggio (la larghezza x l'altezza): 610 x 1060 Alloggio: 1 | 1 |

| Riempimenti | | Dimensioni |
|-----------------|--|-----------------|
| 1.01 | 33.1th/14Ar/4 mat [Ug=1.1] (24mm) 9016 ULTIMATE BIALA Warm edge: SWISSPACER ULTIMATE bianco (9016) | 552 x 1002 |
| Prezzo | | |
| Finestra | | 365,46 € |

| Totale | | | | |
|--------------------|-------------------|-----|--------|-------------------|
| | NETTO | IVA | LORDO | |
| Prodotti | 5.774,80 € | 0% | 0,00 € | 5.774,80 € |
| Articoli | 0,00 € | 0% | 0,00 € | 0,00 € |
| Profili | 0,00 € | 0% | 0,00 € | 0,00 € |
| Servizi | 0,00 € | 0% | 0,00 € | 0,00 € |
| Prezzo tot. | 5.774,80 € | | | 5.774,80 € |

| Sommario coefficiente termico | | | | | | |
|---|----------|-------------------------|----------------------|----------------------------|-----------------------|----------|
| Finestra | Qtà | Uw | Superficie | superficie totale | Qtà x Uw x Superficie | Commento |
| 001 | 1 | 1,2 W/m ² ·K | 2,181 m ² | 2,181 m ² | 2,699 W·K | |
| 002 | 1 | 1,4 W/m ² ·K | 1,893 m ² | 1,893 m ² | 2,736 W·K | |
| 003 | 1 | 1,3 W/m ² ·K | 3,242 m ² | 3,242 m ² | 4,216 W·K | |
| 004 | 1 | 1,3 W/m ² ·K | 0,900 m ² | 0,900 m ² | 1,160 W·K | |
| | 4 | | | 8,217 m² | 10,811 W·K | |
| Coefficiente termico medio: 1,32 W/m²·K | | | | | | |

Peso totale: 327 kg
Perimetro totale: 23,4 m