



Un sistema che offre flessibilità e versatilità per ogni esigenza



Finestre



Ideale per ristrutturazioni senza interventi di opere murarie



Infinite soluzioni costruttive grazie a 6 tipologie di telaio:
Elle / Elle + 30 / Zeta + 38 / Zeta + 50 / Zeta + 58 / Zeta + 75



In caso di sostituzione del serramento, ridotta profondità del telaio: l'ingombro del telaio da sostituzione è di soli 53 mm (70 mm Standard)

PVC










Melissa

D&V
SERRAMENTI



Finestre



-  Tenuta al vento C2
-  Isolamento acustico fino a 42 db
-  Trasmittanza nodo anta/telaio 1.2 W/(m²K) con spugna, 1.4 W/(m²K) standard
-  Canalina Warm Edge di serie o Super Spacer a richiesta
-  Tenuta all'acqua 6A
-  Guarnizioni n.2 in EPDM
-  Profondità telaio 70 mm
-  Tenuta all'aria 4
-  Spessore vetro fino a 40 mm



PVC

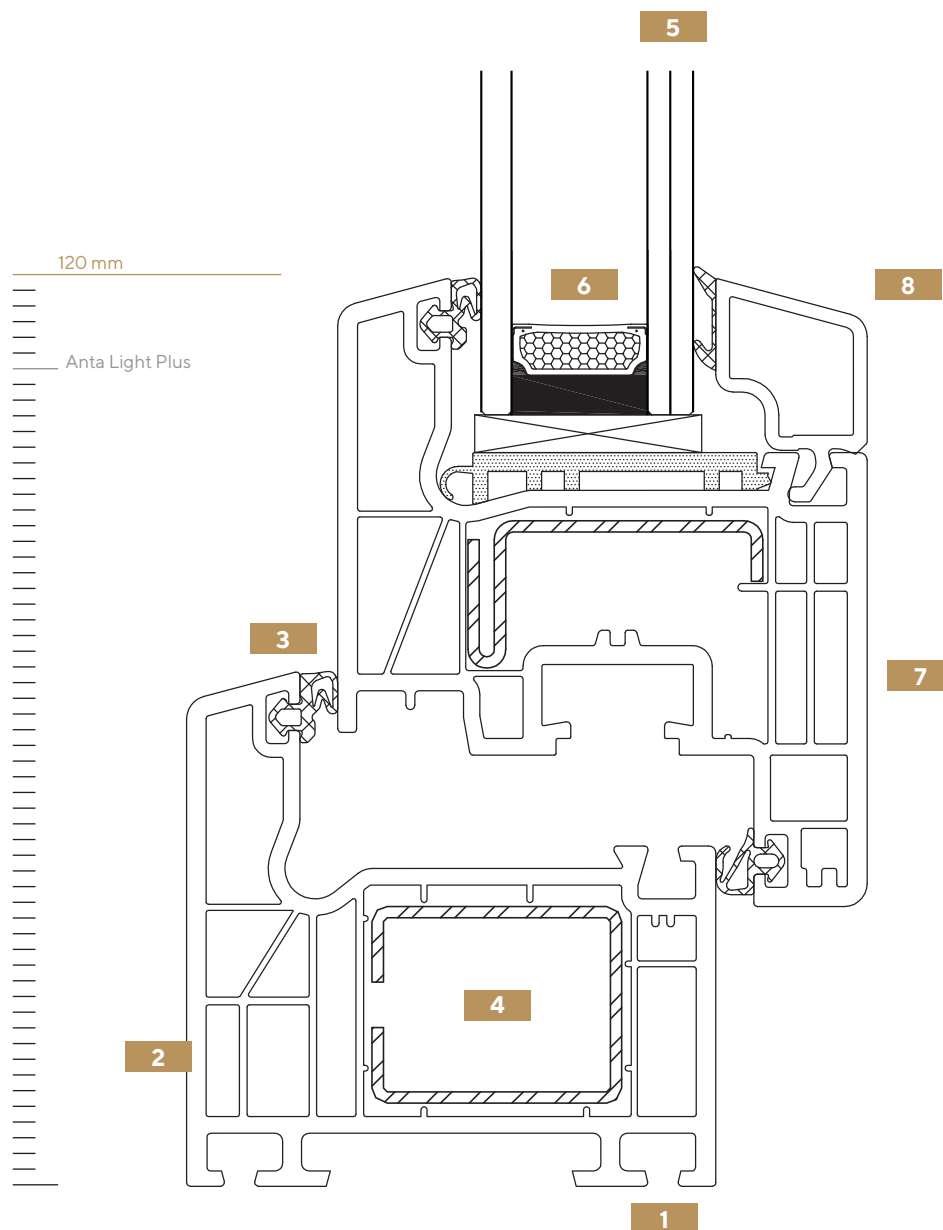
Melissa

D&V
SERRAMENTI



Finestre

Anta standard



1 Telaio da 70 mm

2 Struttura a 5 camere

3 Doppia guarnizione in battuta sull'anta e sul telaio. Guarnizioni in EPDM da 5 mm che permettono una chiusura armoniosa dell'infisso ed una tenuta termica stabile nel tempo

4 Profili di rinforzo in acciaio zincato di diverse sagomature e di diversi spessori in base alle dimensioni degli infissi

5 Vetrocamera fino ad uno spessore di 40 mm con la possibilità di raggiungere eccellenti performance di isolamento termico e acustico. Può essere inserito il vetro triplo con doppia camera su richiesta del cliente

6 Canalina a bordo caldo Warm Edge di serie o Super Spacer a richiesta

7 Anta liscia o arrotondata

8 Fermavetro a scelta Liscio o Design

PVC

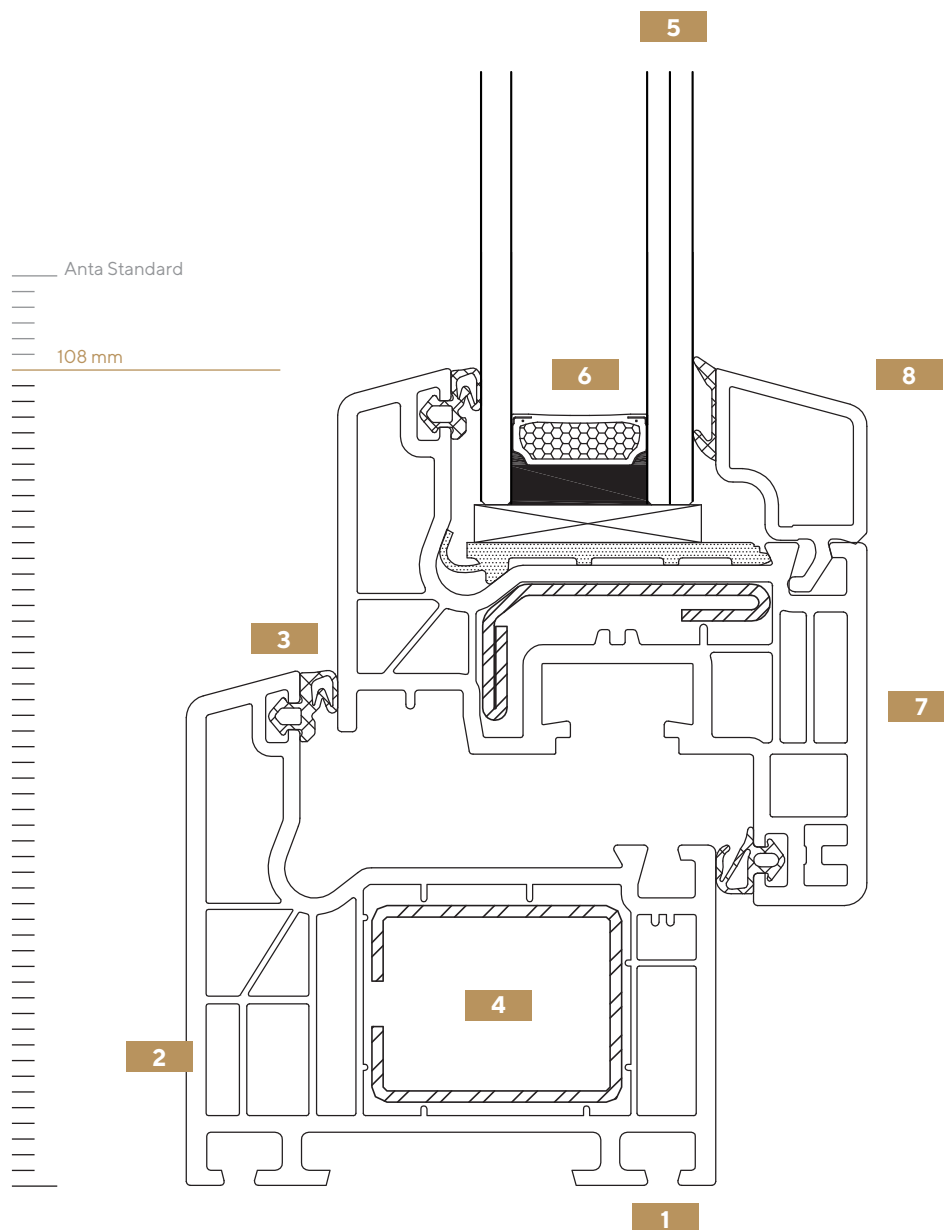
Melissa

D&V
SERRAMENTI



Finestre

Anta Light Plus



1 Telaio da 70 mm

2 Struttura a 5 camere

3 Doppia guarnizione in battuta sull'anta e sul telaio. Guarnizioni in EPDM da 5 mm che permettono una chiusura armoniosa dell'infisso ed una tenuta termica stabile nel tempo

4 Profili di rinforzo in acciaio zincato di diverse sagomature e di diversi spessori in base alle dimensioni degli infissi

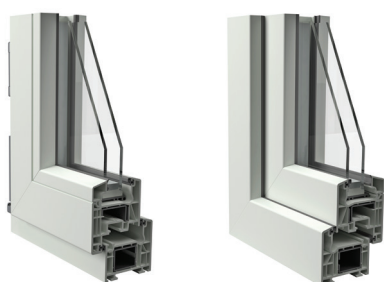
5 Vetrocamera fino ad uno spessore di 40 mm con la possibilità di raggiungere eccellenti performance di isolamento termico e acustico. Può essere inserito il vetro triplo con doppia camera su richiesta del cliente

6 Canalina a bordo caldo Warm Edge di serie o Super Spacer a richiesta

7 Anta liscia o arrotondata

8 Fermavetro a scelta Liscio o Design

Alcune combinazioni possibili tra anta e telaio



Telaio ad Elle
(vista interna ed esterna)



Telaio ad Elle con cornice + 30 mm
(vista interna ed esterna)



Telaio a Zeta + 50 mm
(vista interna ed esterna)



Telaio a Zeta + 75 mm
(vista interna ed esterna)



Telaio a Zeta + 38 mm
(vista interna ed esterna)
Esempio con anta arrotondata



Telaio a Zeta + 58 mm
(vista interna ed esterna)
Esempio con anta arrotondata

Tabella tecnica riassuntiva

Caratteristiche anta	LISCIA (ARROTONDATA SU RICHIESTA)
Guarnizioni	2 EPDM
Posizione delle guarnizioni	UNA SUL TELAIO PIÙ UNA SULL'ANTA
Possibile spessore del vetro	DA 27 A 40
Tipologia di fermavetro	LISCIO (DESIGN A RICHIESTA)
Camere del telaio - Camere dell'anta	5 - 5
Profondità di base del telaio	70
Sezioni del telaio	70 x 68
Ferramenta montata	MAICO TRICOAT-EVO
Tipi di apertura standard e relative opzioni di apertura	ANTA/RIBALTA CON MICROVENTILAZIONE E FERMO ANTIVENTO
Chiusura anta semifissa	ASTA A LEVA
Vetrocamera standard	4/16 ARGON/3 + 3.1 BE x F 3 + 3.1/15 ARGON/3 + 3.1 BE x PF
Canalina	WARM EDGE O SUPER SPACER GRIGIO O NERO (SEGUE COLORE PROFILO)
Maniglia Standard	MODELLO ATLANTA SECUSTICK (SEGUE COLORE PROFILO) - IN ALLUMINIO: BIANCA, BRONZO, ARGENTO - IN OTTONE: DORATO
Coperture standard	COPERTURE: BIANCHE, AVORIO, MARRONE, BRONZO, ARGENTO, OTTONE DORATO (SEGUONO COLORE PROFILI)
Soglia in alluminio	COLORE CROMO SATINATO A TAGLIO TERMICO
Tipologie e disponibilità colori	TUTTI
Consegna Smart	SI (SU ELLE o ZETA + 50 E ANTA LISCIA)
Prestazioni nodo Uf	1,4 STANDARD 1,2 CON SPUGNA