

SISTEMI 70 \ 76 \ 82



Finestre perfette per la tua casa.

I profili **VEKA** consentono di produrre finestre perfette e moderne. L'ultima proposta di sistemi per porte e finestre in PVC ne è una conferma. Grazie all'utilizzo di profili tecnologicamente avanzati, i serramenti basati sul sistema **VEKA** sono apprezzati in tutto il mondo.

- Le pareti spesse dei profili in classe A impediscono la rottura degli angoli della finestra.
- I profili VEKA assicurano la stabilità dei telai e ante nelle finestre già pronte e ne impediscono la flessione e la torsione, soprattutto in quelle di grandi dimensioni.
- Ferramenta Winkhaus — garantisce la sicurezza e funzionalità dei serramenti (RC1, RC2). Ferramenta con Assistenza e ricambi in tutta Italia.



70 AD

FINESTRE E PORTE

5 camere	2 guarnizioni	1.3 U_i
-------------	------------------	--------------



 Veka 70 AD

 Veka 70 AD
Portoncino



76 AD

FINESTRE E PORTE

5 camere	2 guarnizioni	1.2 U_i
-------------	------------------	--------------



 Veka 76 AD

 Veka 76 AD
Portoncino



76 MD

FINESTRE E PORTE

5
camere

3
guarnizioni

1.1
 U_g



Veka 76 MD

Veka 76 MD
Portoncino



Telaio a Z 35



Telaio a Z 65



82 MD

FINESTRE E PORTE

7
camere

3
guarnizioni

1.0
 U_g



Veka 82 MD

Veka 82 MD
Portoncino

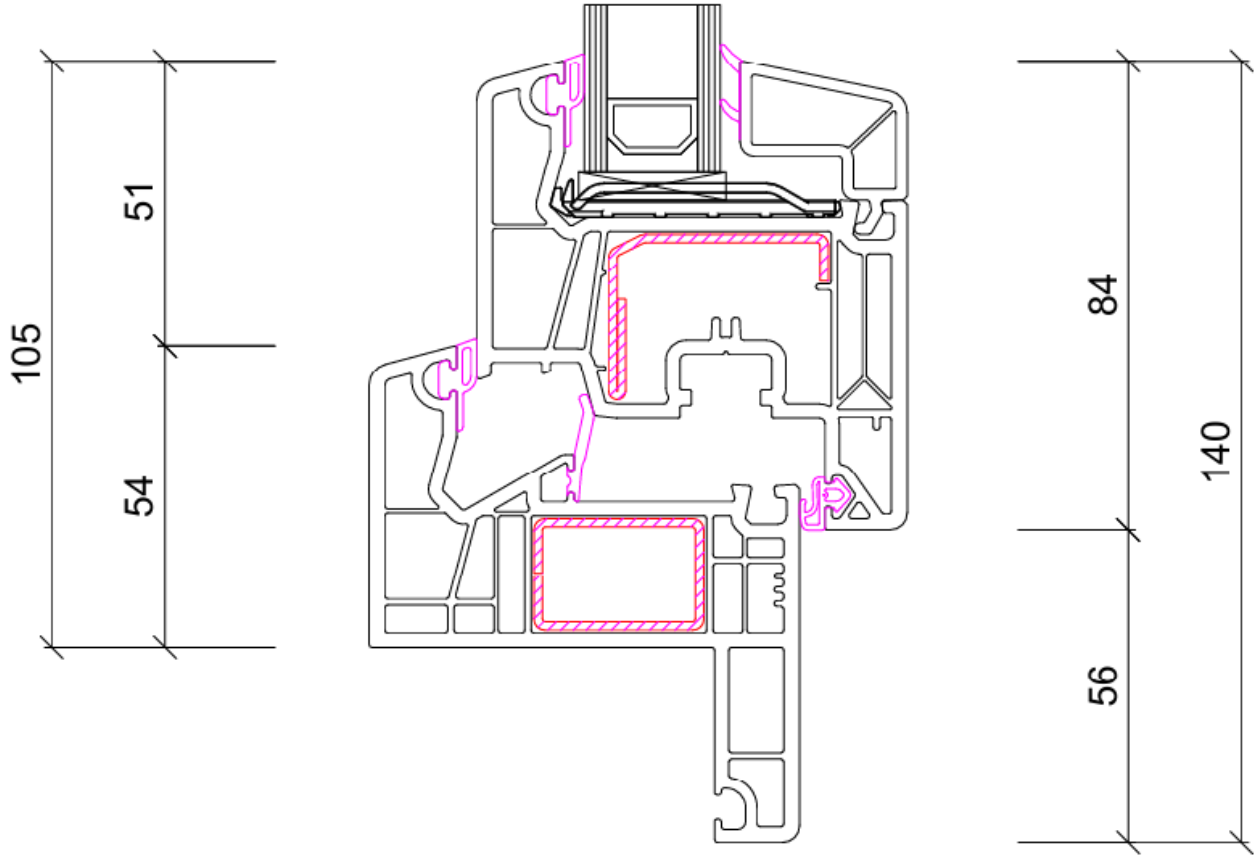
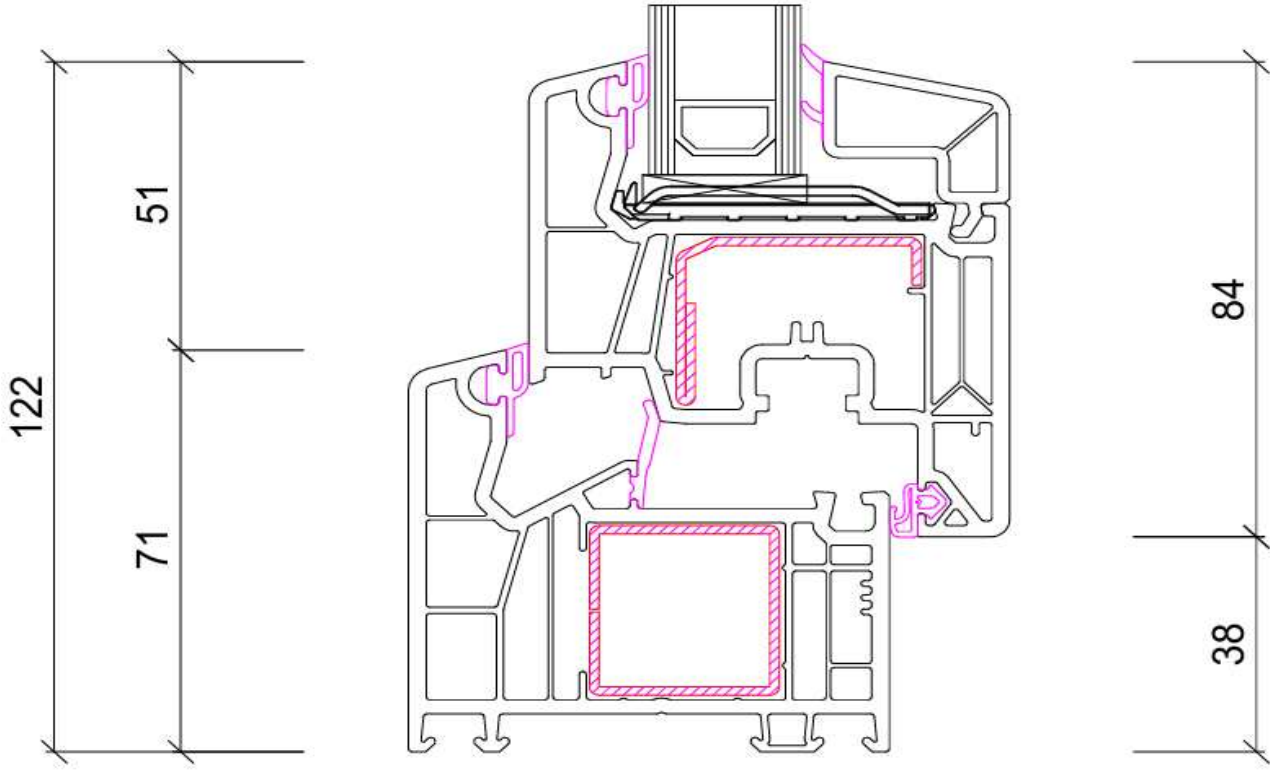


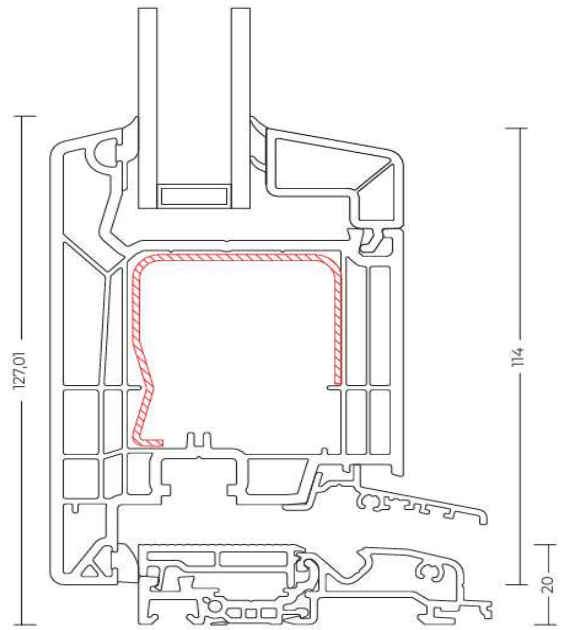
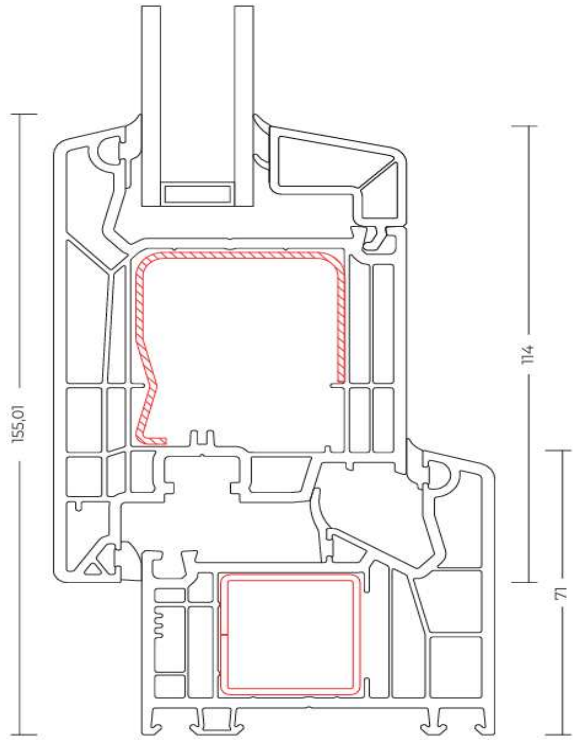
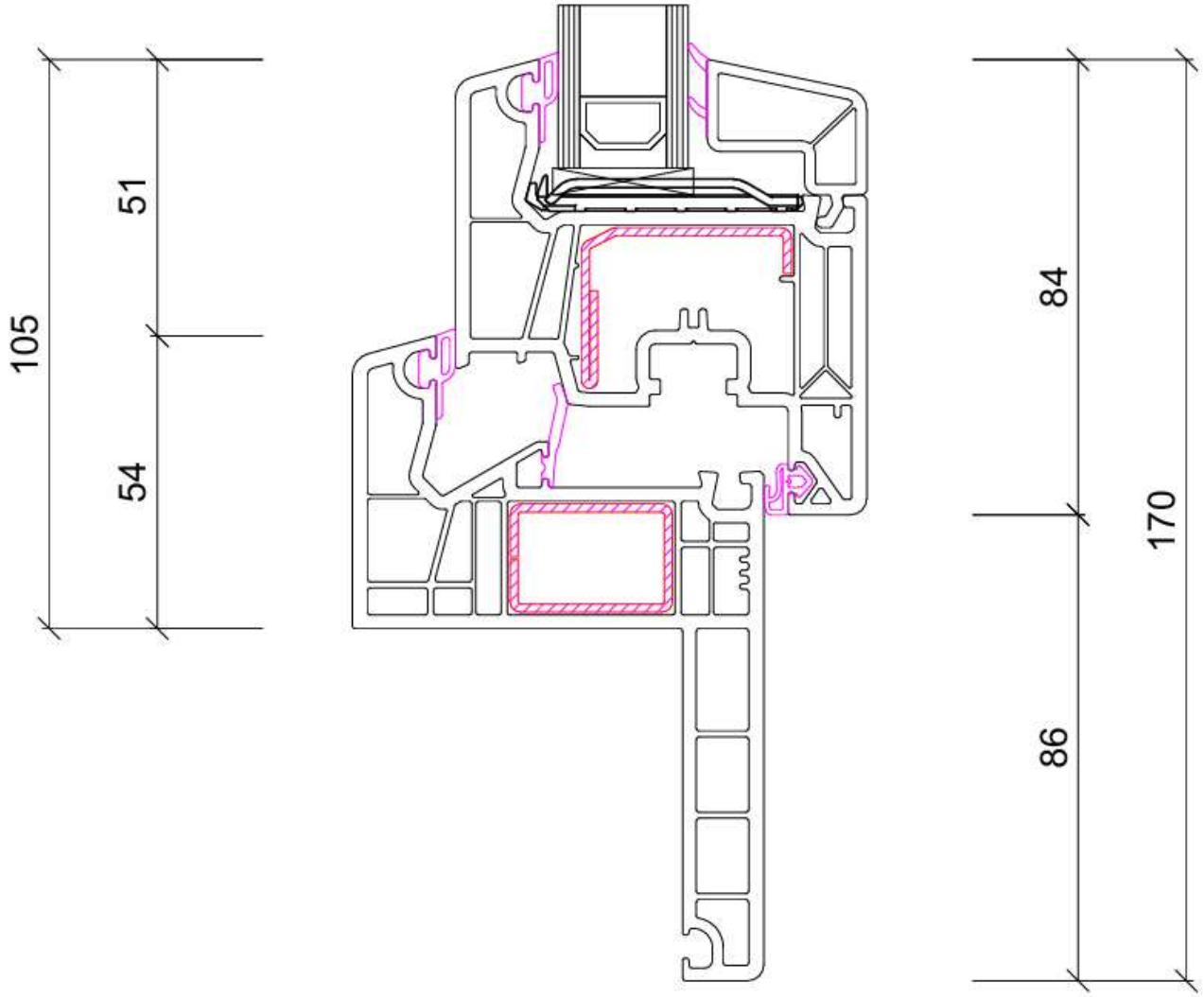
Telaio a Z 35

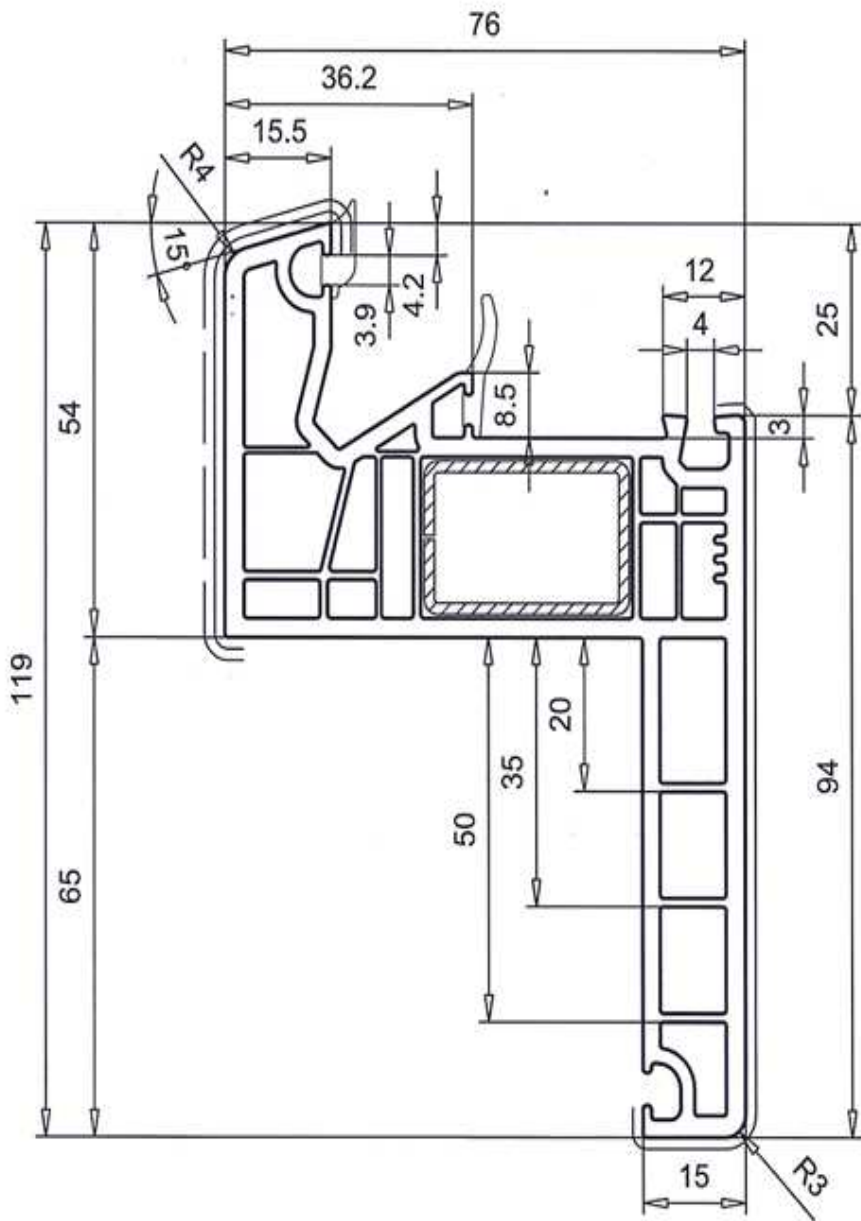


Telaio a Z 65

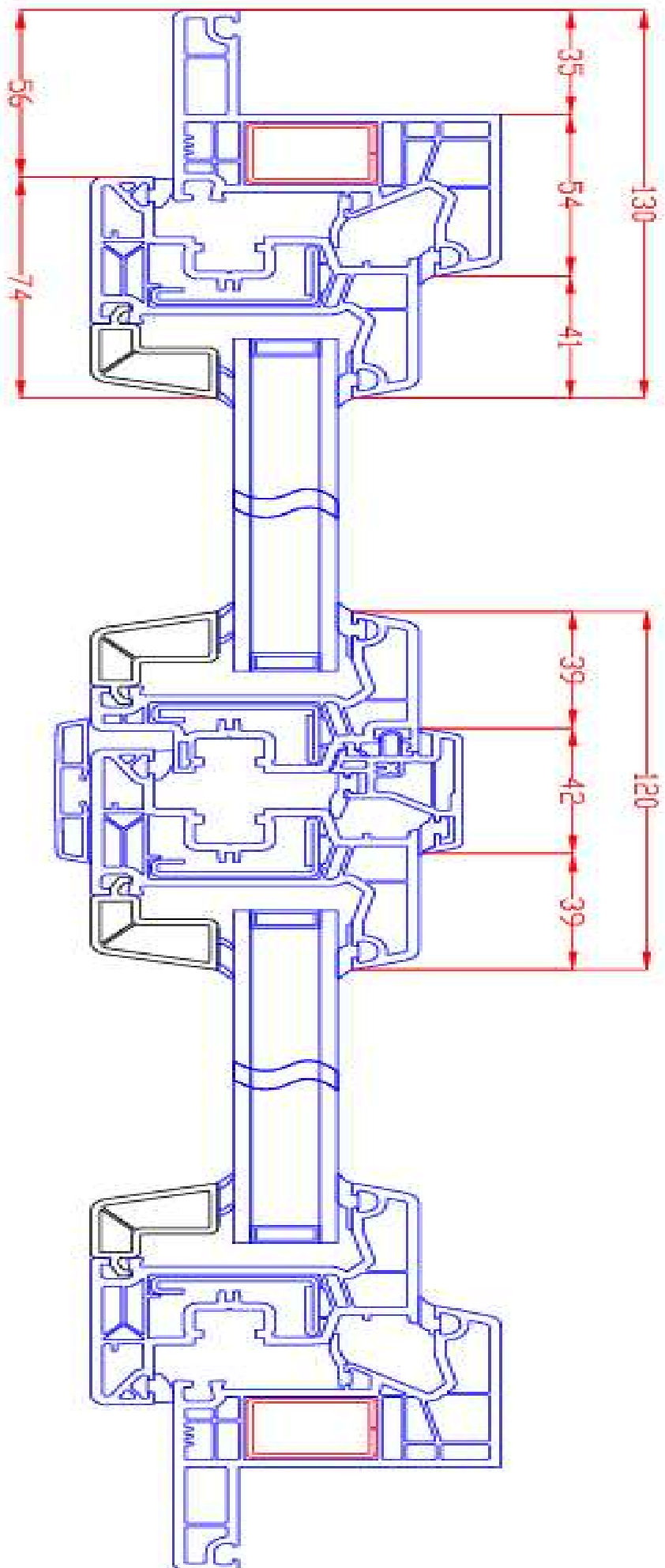








M.1:1



GEMINI

PVC-ALLUMINIO

Le finestre in PVC/alluminio presentano la struttura e l'interno finestra in PVC e il guscio protettivo esterno in alluminio, offrendo la possibilità di avere tutti i vantaggi della finestra in PVC con l'esterno di qualsiasi colore RAL o effetto legno. Anche in questo caso abbiamo il massimo isolamento termoacustico, grande stabilità della struttura nel tempo, protezione dell'infisso dagli agenti esterni, robustezza, assenza di manutenzione.

- Giunzione saldata - invisibile.
- Assemblaggio meccanico standard 45°.



GEMINI

PVC-ALLUMINIO



Veka 76 MD



Telaio a Z 35

HST VEKAMOTION 82



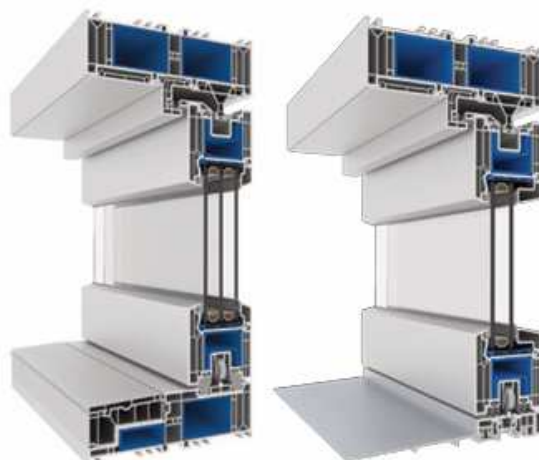
Sistema di porte alzanti scorrevoli.

L'ottima efficienza energetica del sistema **VekaMotion 82** non è solo dovuta ai profili multicamera, ma anche alla soglia inferiore, che possiede ottime proprietà di isolamento termico, ottenute grazie all'utilizzo di camere termiche ed all'inserimento nelle stesse di polistirene "caldo" contenente grafite e comunemente chiamato NEOPOR. In questo modo, il pavimento sotto la porta non è freddo!

Profilo chiuso con pareti esterne da 3 mm (con una deviazione massima di soli +/- 0,2 mm), soddisfa i requisiti di PN-EN 12608 per i profili di altissima qualità.

- La struttura irrigidita grazie all'utilizzo di una camera di rinforzo e profili in acciaio.
- Il sistema è predisposto per l'installazione di tripli vetri.
- Massima resistenza agli agenti atmosferici grazie alla disposizione delle guarnizioni esterne.
- Possibilità di abbinare porte a due, tre e quattro ante con una larghezza massima di 6,5 e un'altezza di 2,7 m.

HST VekaMotion 82



MANIGLIE PER FINESTRE

 TOULON



 TOULON
SECUFORTE



 DUBLIN STD



 HAMBURG
SECUFORTE



 SOUL



 NEW YORK



 ATLANTA



 ROTOLINE STD

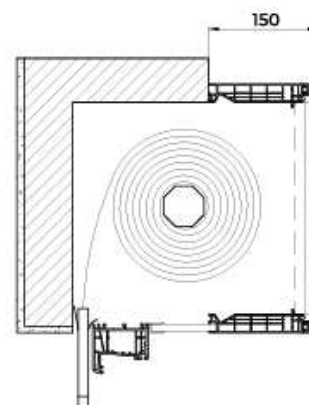


 LUKSEMBOURG



CASSONETTI

- ▶ Cassonetto per avvolgibile con chiusura integrale, non occorre veletta esterna.
- ▶ Idoneo per nuove costruzioni e per restauri.
- ▶ Facilità e rapidità di installazione.



▶ VELETTA PANNELLO



▶ VELETTA MODULO



MANIGLIE PER PORTEFINESTRE

DOPPIA APERTURA

▶ MANIGLIA - MANIGLIA
DUBLIN CON CILINDRO SEPARATO



▶ MANIGLIA - MANIGLIA
PLUTON CON CILINDRO SEPARATO





MANIGLIE PER PORTONCINI

MANIGLIA - MANIGLIA
SATURN



MANIGLIA - MANIGLIA
DUBLIN CON CILINDRO SEPARATO



MANIGLIA - POMOLO
SATURN



MANIGLIA - POMOLO
DUBLIN



MANIGLIA - MANIGLIA
DUBLIN CON CILINDRO SEPARATO





MANIGLIONI PER PORTONCINI

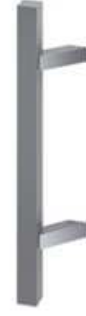
WALA P45



MEDOS SS



MEDOS KW



WB



RETTANGOLO 01



PVC COLORI

WOOD DECOR VEKA



Maore 151000	Robbwood 151001	Brown 151002	Alouevha 151003	Wahagato 151004	Santa Rose 151005
Santa Rose 151006	Nussbaum 151007	Eiche Rustikal 151008	Coden Oak 151009	Stemmsüppchen 151010	Östergren 151011
Währcheider 151012	Shogun AD 151013	Shogun AC 151014	Shogun AP 151015	Bergkiefer 151016	Dragon II 151017
Eiche Hell 151018	Sheffield oak light 151019	Sheffield oak grey 151020	Coronado oak supermatt 151021	Kumay oak supermatt 151022	Pepper oak supermatt 151023

SOLID COLOURS VEKA

Jet Black 151024	Anthrazitgrau 151025	Anthrazitgrau ungemittelt 151026	Schiefergrau 151027	Quarzgrau 151028	Quarzgrau ungemittelt 151029
Alu-Graukoluminum 151030	Bauxitgrau 151031	Bauxitgrau ungemittelt 151032	Silbergrau 151033	Silbergrau ungemittelt 151034	Leuchtgrau 151035
Achatgrau 151036	San-Platin (metallisch) 151037	Green-Platin (metallisch) 151038	Quarz-Platin (metallisch) 151039	Aluminium gebürstet 151040	Metallisch Messing 151041
Alu D6 703 151042	Monumentblau 151043	Saphirblau 151044	Robertblau 151045	Brilliantblau 151046	Monumentengrün 151047
Mossgrün 151048	Tafelgrün 151049	Scharlachgrün 151050	Waldrot 151051	Blaurot 151052	Rubrot 151053
Karmesin 151054	Zinngelb 151055	Papyrusweiß 151056	Waldferber 151057	Cremeweiß 151058	Weiß 151059



VEKA SPECTRAL



VEKA FINE STRUCTURE

