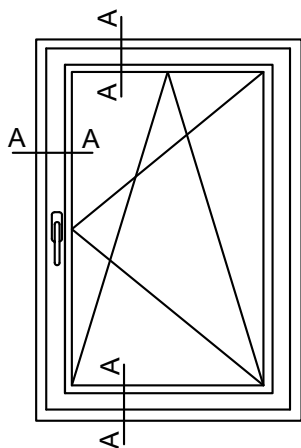
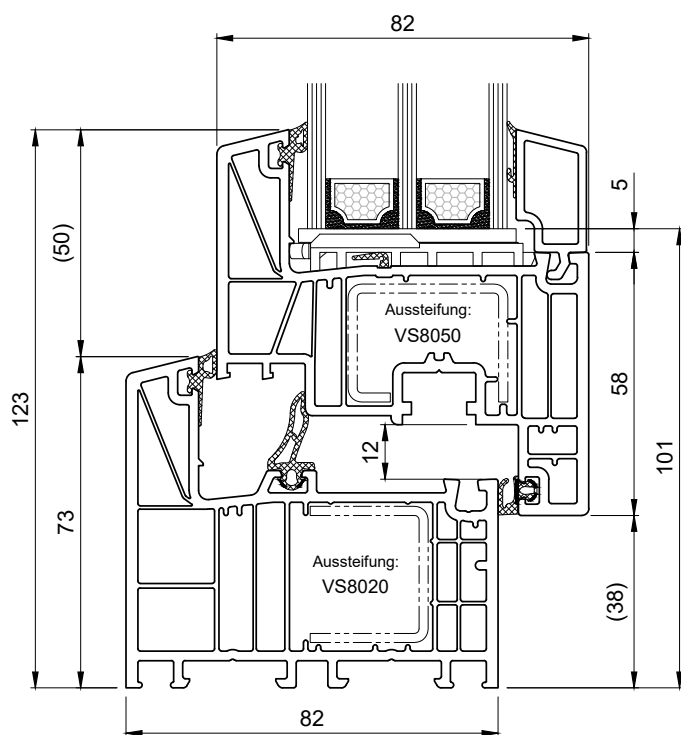


MS line PLUS

CARATTERISTICHE TECNICHE



Caratteristiche Tecniche

1. Tipologia Profili:

- Profili Salamander Industrie Produkte GmbH In Classe B , Clima S (specifici per climi severi) con sezioni di anta e telaio squadrate.

2. Valori Prestazionali:

- $U_f = 1.1 \text{ W/m}^2\text{K}$.
- Vetrocameri fino a $U_g = 0.5 \text{ W/m}^2\text{K}$
- U_w fino a $0.7 \text{ W/m}^2\text{K}$
- isolamento acustico fino a 46 dB

3. Sezioni Telaio / Anta:

- Telaio 82 x 73
- Anta 82 x 85

4. Armatura in acciaio:

- Telaio Armatura continua sagomata in acciaio
- Anta Armatura continua sagomata in acciaio

5. Superfici:

- costruite con PVC di altissima qualità, l'elevatissima densità del materiale le rende resistentissime alle intemperie, anche in condizioni di massima esposizione.

6. Guarnizioni:

- 3 Guarnizioni di battuta su anta, telaio e pinna di battuta di ultima generazione, elevata tenuta, eccellente memoria elastica, assoluta resistenza alle intemperie, ottima capacità di dilatazione e contrazione.

7. Scarico Acqua:

- Superfici inclinate per la raccolta ed il deflusso delle eventuali filtrazioni.

8. Ferramenta:

- Ferramenta Maico Multimatic con funghi autoregolanti ,microventilazione ed anta ribalta di serie, i funghi di chiusura in acciaio sono presenti di serie su tutti i 4 lati dell'infisso, e viene fornita di serie di 6 incontri antistrappo (sulle finestre a due o più ante).fissati direttamente al rinforzo in acciaio.

9. Dettagli estetica:

- tre differenti disegni di fermavetri
- predisposizione contatti magnetici antifurto Kontakttron
- più di 40 pellicole di rivestimento
- cave profilo chiuse da guarnizioni invisibili