

### ÜBERSICHT ZAHNSTANGENANTRIEBE

Bau- reihe	Version	Aus- führung		Hublänge	Kraft		Geschwindig- keit		Hub in	Ab- schalt- strom	Anwendung			Einsatz- bereich		Einsatz in Systemen mit			
		Abschaltelektronik	Bemes- sungs- spannung		von-bis	Schub	Zug	AUF			ZU	60 s	Max.	Lüftung	RWA	NRWG	Fassade	Dach	Laufüberwachung
			[VDC]	[mm]	[N]	[N]	[mm/s]	[mm/s]	[mm]	[A]									
LKS	LKS (Solo)	S2	24	100–1000	550	550	6,0	6,0	350	0,8	●	●		●	●	○		○	
	LKS-T			300–1000	550	550				0,8	●	●		■	●		●	○	
	LKS-TV			300–1000	1100	1100				1,6	●	●		■	●		●	○	

#### LEGENDE

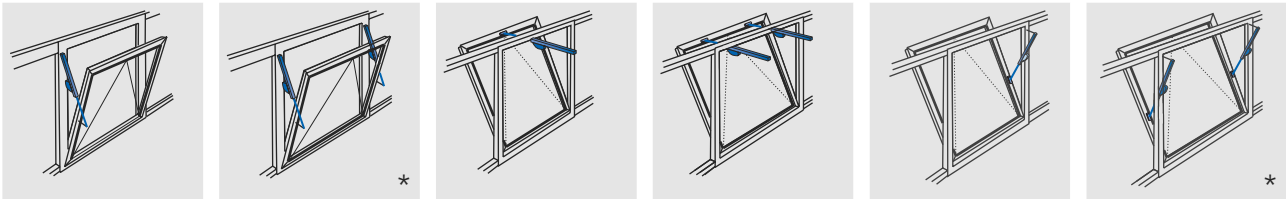
● geeignet    ■ weniger geeignet

S2 Lastabschaltelektronik

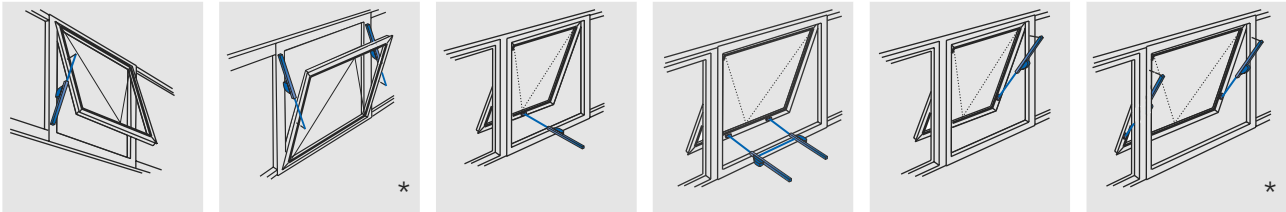
○ nur mit externem Abschalt- und Kontrollmodul USKM

**FASSADE**

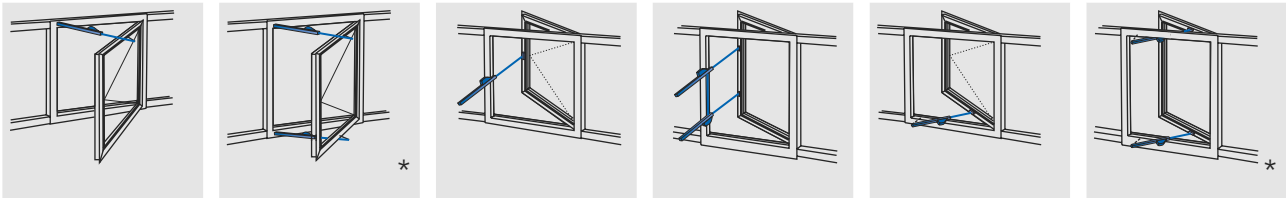
Kippflügel



Klappflügel

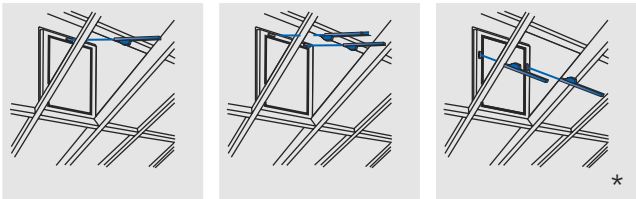


Drehflügel

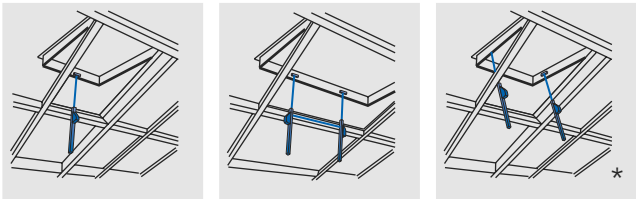


**DACH**

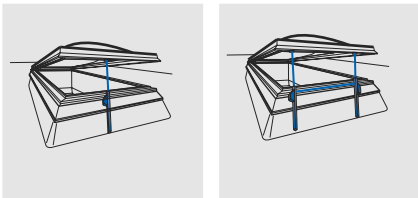
Dach-Kippflügel



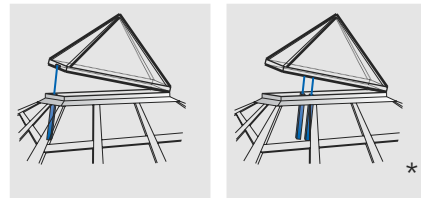
Dach-Klappflügel



Lichtkuppel



Glaspyramide



\* Laufüberwachter Tandembetrieb bis  $s < 300$  mm mit USKM (Kontrollmodul Art.-Nr.: 512140)