

Produktdatablad

E 350 N *



Spindeldrift i 230 V-utförande med brett konsolsortiment

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Direktuppställare för naturlig ventilation (230 V) i fasad- och takområdet
- Inåtgående eller utåtgående tippbara, fällbara och sidohängda fönster
- Montering på trä-, plast- eller metallfönster

PRODUKTSPECIFIKATIONER

- Kompakt utförande
- Brett konsolsortiment för flexibel användning
- Robust utförande med mekanisk lastfrånslag och kapslingsklassning IP65

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Försäljningsnamn	E 350 N *
Öppningshastighet ventilation	5 mm/s
Tryckkraft (max.)	750 N
Tillhållningskraft (max.)	2000 N
Tryckkraft	750 N
Spänning under drift	230 V ± 10 %
Driftspänning	230 V
Strömförbrukning	0.15 A
Effektförbrukning	35 W
Nominell drifttid	50 %
Längd anslutningskabel	2.5 m
Min. ledartvärsnitt	0.75 mm ²
Antal ledare	3 ledare
Driftstemperatur	-20 - 70 °C
Skyddsklass	IP65
Skyddsklass	II
Typ av slagförkortning	Fabriksinställning
Ändlagesfrånslagning utkörd	Mekaniskt lastfrånslag
Ändlagesfrånslagning inkörd	Mekaniskt lastfrånslag
Överbelastningsskydd	Ja
KNX-kompatibel	Nej
Tippfönster INÅTGÅENDE karmmontage	Ja
Tippfönster INÅTGÅENDE bladmontage	Ja
Tippfönster UTÅTGÅENDE karmmontage	Ja
Sidohängda fönster INÅTGÅENDE karmmontage	Ja
Sidohängda fönster INÅTGÅENDE dörrbladsmontage	Ja
Sidohängda fönster UTÅTGÅENDE karmmontage	Ja
Topphängda fönster INÅTGÅENDE karmmontage	Ja
Topphängda fönster INÅTGÅENDE bladmontage	Ja
Topphängda fönster UTÅTGÅENDE karmmontage	Ja
Takfönster UTÅTGÅENDE	Ja

VARIANTER/BESTÄLLNINGSPÅSÄTTNING

Beteckning	ID-nr	Färg	Slag	Driftspänning
E 350 N	086126	EV1	150 mm	230 V
E 350 N	086129	vit RAL 9016	150 mm	230 V
E 350 N	086136	EV1	230 mm	230 V
E 350 N	086164	vit RAL 9016	1000 mm	230 V
E 350 N	086131	EV1	200 mm	230 V
E 350 N	086156	EV1	750 mm	230 V
E 350 N	086159	vit RAL 9016	750 mm	230 V
E 350 N	086154	vit RAL 9016	700 mm	230 V
E 350 N	086149	vit RAL 9016	500 mm	230 V
E 350 N	086141	EV1	300 mm	230 V
E 350 N	086144	vit RAL 9016	300 mm	230 V
E 350 N	086146	EV1	500 mm	230 V
E 350 N	086139	vit RAL 9016	230 mm	230 V
E 350 N	086161	EV1	1000 mm	230 V
E 350 N	086121	EV1	100 mm	230 V
E 350 N	086124	vit RAL 9016	100 mm	230 V
E 350 N	086151	EV1	700 mm	230 V
E 350 N	086134	vit RAL 9016	200 mm	230 V

TILLBEHÖR

KONSOL INÅTGÅENDE E 250 NT/E 350 N

För montering av spindelrifterna E 250 NT och E 350 N



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg
Konsol INÅTGÅENDE E 250 NT/E 350 N	Med öglebult och bladfäste	027223	vit RAL 9016
Konsol INÅTGÅENDE E 250 NT/E 350 N	Med öglebult och bladfäste	027222	enligt RAL
Konsol INÅTGÅENDE E 250 NT/E 350 N	Med öglebult och bladfäste	027218	EV1

STANDARDKONSOL E 250 NT/E 350 N

För montering av spindeldrifterna E 250 NT och E 350 N



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg
Standardkonsol E 250 NT/E 350 N	Med öglebult och bladfäste	020879	vit RAL 9016
Standardkonsol E 250 NT/E 350 N	Med öglebult och bladfäste	019032	EV1
Standardkonsol E 250 NT/E 350 N	Med öglebult och bladfäste	020878	enligt RAL

SLAGBEGRÄNSNING 230 V AC *

För spindeldrift E 350 N



Beteckning	ID-nr
Slagbegränsning 230 V AC *	084147

POSITIONSRESPONS E 350 N *

För spindeldrift E 350 N



Beteckning	Beskrivning	ID-nr
Extrakretskort positionsrespons	För max. 4 ventilationsgrupper	084171
Positionsrespons E 350 N *		083941

SÄKERHETSSAX NR 35

För säkring av bottenhängda fönster



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg
Säkerhetssax nr 35	Lagerutförande Fixpack (10 st.), minsta bladshöjd 300 mm	014499	Förzinkning

SÄKERHETSSAX NR 60

För säkring av bottenhängda fönster



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg
Säkerhetssax nr 60	Lagerutförande Fixpack (10 st.), minsta bladshöjd 700mm	133814	Förzinkning

BLADFÄSTE E 1500/E 3000 NSK S *

För montering av spindeldrifterna E 1500 N, E 1500 S, E 3000 och E 250 NT



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg
Bladfäste E 1500/E 3000 NSK S *	lämpar sig för montering på sekundär stängningskant på takfönster (Schüco AWS57 RO)	136186	EV1

* Ovannämnda produkter kan variera, beroende på land, vad gäller form, typ, egenskaper, funktion eller tillgänglighet. Kontakta din GEZE-kontaktperson vid frågor.