

# Karta katalogowa

## OL 350 EN \*



Systemy otwierania i ryglowania do okien otwieranych do wewnątrz  
uchyłnych górną, uchylanych dołem, ukośnych i rozwiernych

### ZAKRESY STOSOWANIA

- Wentylacja grawitacyjna (230 V)
- Otwieranie i ryglowanie okien otwierających się do wewnątrz ze skrzydłami uchylnymi górną, uchylnymi dołem i rozwiernymi
- Montaż na oknach z drewna, tworzyw sztucznych lub metalowych

## CECHY PRODUKTU

- Rozwiązanie systemowe z napędem wrzecionowym E 350 N i zestawem wsporników z układem ryglującym
- Mechaniczne ryglowanie na głównej krawędzi zamykającej przez napęd wrzecionowy
- Duża szerokość otwarcia przy niewielkim skoku wrzeciona
- Możliwy wyłącznie tryb solo

## DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	OL 350 EN *
Zapotrzebowanie miejsca (min.)	Strona rygla: 32 mm, Strona napędu: 48 mm
Dopuszczalne wymiary głównej krawędzi zamykania Solo w oknach drewnianych i aluminiowych	360 - 1200 mm
Dopuszczalne wymiary głównej krawędzi zamykania Solo w oknach plastikowych	360 - 800 mm
Wysokości skrzydła dla Solo i Syncro	520 - 1700 mm
Siła dociskowa (maks.)	750 N
Siła nacisku	750 N
Siła ciągnąca	750 N
Masa powierzchniowa (maks.)	30 kg/m <sup>2</sup>
Napięcie w trybie pracy	230 V ± 10 %
Napięcie robocze	230 V
Zużycie energii	0.15 A
Pobór mocy	35 W
Min. przekrój żył	0.75 m <sup>2</sup>
Liczba żył	3 żyły
Temperatura robocza	-20 - 70 °C
Stopień ochrony	IP65
Klasa ochrony	II
Rygiel i dodatkowy kątownik	Tak
Wyłączenie w pozycji krańcowej wysunięcia	elektromechaniczna
Wyłączenie w pozycji krańcowej wsunięcia	elektromechaniczna
Zabezpieczenie przeciążeniowe	Tak
Przystosowanie do KNX	Nie
Okno uchylne górną DO WEWNĄTRZ montaż na ramie	Tak
Okno obrotowe DO WEWNĄTRZ montaż na ramie	Tak
Okno uchylne dołem DO WEWNĄTRZ montaż na ramie	Tak

**WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA**

Nazwa	Nr ident.	Kolor	Wysuw	Napięcie robocze
OL 350 EN	087925	EV1	150 mm	230 V
OL 350 EN	087920	EV1	100 mm	230 V
OL 350 EN	087935	EV1	300 mm	230 V
OL 350 EN	087938	biały RAL 9016	300 mm	230 V
OL 350 EN	087930	EV1	200 mm	230 V
OL 350 EN	087923	biały RAL 9016	100 mm	230 V
OL 350 EN	087933	biały RAL 9016	200 mm	230 V
OL 350 EN	087928	biały RAL 9016	150 mm	230 V

\* Produkty oznaczone powyżej mogą różnić się pod względem formy, typu, właściwości, funkcji lub dostępności w zależności od kraju. W przypadku pytań prosimy o kontakt ze swoim partnerem w firmie GEZE.