



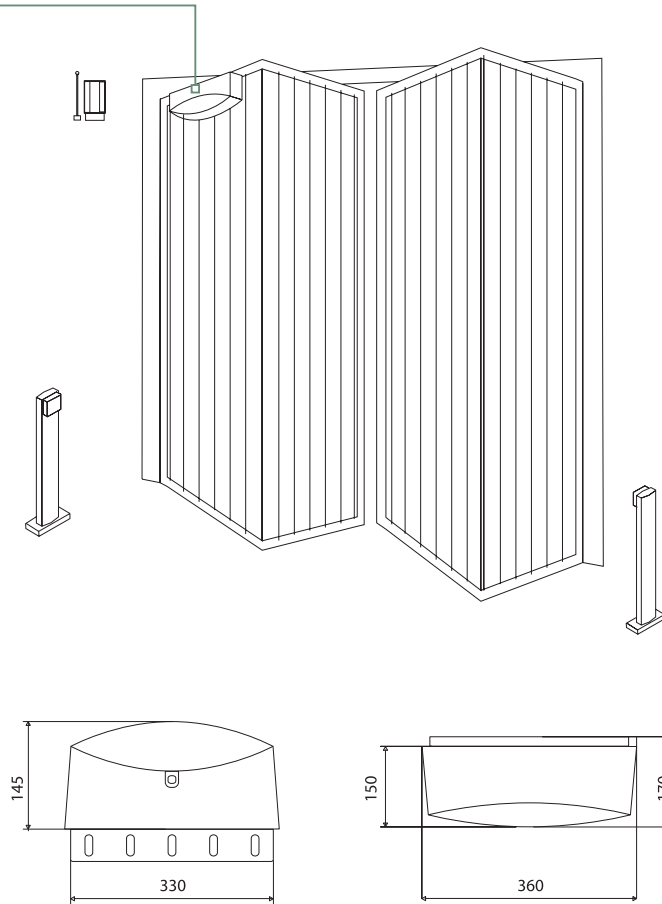
# SINUO DOOR

Elektromechanischer irreversibler Getriebemotor mit Gelenkarm für Tore und Falttore. Montage im Außenbereich.

Produktcode	Flügel	Motor	Beschreibung	St./ Palette
SIN DOOR	1,5 m	230 V AC	Irreversibler Getriebemotor (inklusive Arm). Modell mit Endschalter für Öffnungs- und Schließvorgang Steuerzentrale nicht am Gerät montiert.	30

## Elektromechanischer irreversibler Getriebemotor für Falttore.

### Abmessungen



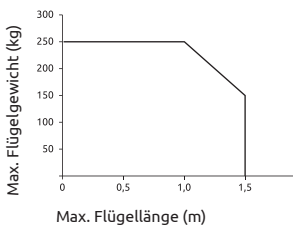
# SINUO DOOR

## Technische Spezifikationen



	SINUO DOOR
Max. Flügelgewicht (kg) siehe Grafik	250
Max. Flügelänge (m) siehe Grafik	1,5
Motorversorgung (V)	230V 50 Hz
Leistungsaufnahme (W)	220
Drehmoment (Nm)	350
Betriebstemperatur (°C min./max.)	-20 +70
Schutzgrad (IP)	44
Einschaltdauer (%)	30
Drehzahl (U/Min)	1,7
Wärmeschutz (°C)	140

## Einsatzgrenze SINUO DOOR



**Hinweis:** In besonders windigen Umgebungen oder wenn das Tor besondere strukturelle Formen aufweist, wird empfohlen die Einsatzgrenze zu senken und ein Elektroschloss zu installieren.

### ASEC SIN



Entriegelung von Innen mit 6 m langer Leine (1 St./Pckg.)

### ASEC XL



Vorrichtung zur Entriegelung von außen mit 6 m langem Metallseil (1 St./Pckg.)

### DOS



Schlüsselwahlschalter mit Entriegelungsmechanismus mit Metallleine (1 St./Pckg.)

### GE UNI RS DL



1 Steuerzentrale mit integriertem Empfänger

### GE UNI R



Steuerzentrale mit integriertem Funkempfänger und Endschalter

### SDBR1



Set gekrümmter Arm

### SDBR2



Set verstärkter Teleskoparm

### TL

- S. 116



Hinweisschild