



FLÜGELTORSYSTEME.

G.B.D.
CREATIVE AUTOMATIONS

ART

230-24V

*PRODUKT AUCH BEI
115 VAC ERHÄLTICH

FOTO AUTOMATIC GATES ▶





ART

230-24V *PRODUKT AUCH BEI
115 VAC ERHÄLTICH

Elektromechanische Antriebe mit 230 VAC und 24 VDC und Gelenkarm für mittelgroße und schwere Flügeltore. Geeignet für den privaten und intensiven Gebrauch.

EINFACH ZU INSTALLIEREN

Dank der speziellen Befestigungsplatte lässt es sich schnell und ohne Schweiß-, integrierte und vorverdrahtete Endschalter befestigen.

RUHIG UND SCHNELL

Extrem geräuschlos dank der Verwendung ausgewählter Materialien und präziser Oberflächen der Zahnräder.

In der 24VDC-Version besteht die Möglichkeit, die Öffnungsgeschwindigkeit einzustellen.

TECHNOLOGISCH UND SICHER

ART besteht vollständig aus einer Stahl- und Bronze-Aluminium-Legierung und ist im Laufe der Zeit robust und zuverlässig. Möglichkeit zur Verwendung des speziellen Wandschalters mit ferngesteuerter Motorfreigabe.

EIN VOLLSTÄNDIGER UND ZUVERLÄSSIGER BEREICH

Dank des speziellen Zubehörs ist es möglich, ART auch bei großen Säulen zu installieren und Türöffnungen von bis zu 130° zu erhalten.

MANUELLES
AUSLÖSEGERÄT



GELENKARM



ZAHNRÄDER AUS
STAHL UND BRONZE



WEITERE
INFORMATIONEN HIER



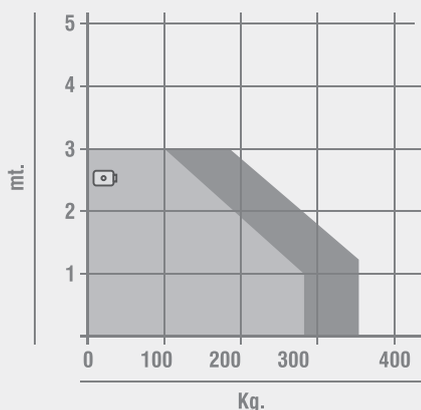
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

	ART5000	ART5024
Nutzung	WOHNNUTZUNG	INTENSIVE NUTZUNG
Nutzungshäufigkeit	30%	40%
Motorstromversorgung	230 Vac - 50/60 Hz	24 Vdc
Stromverbrauch	200W	100W
Schutzgrad	IP53	IP53
Wellendrehzahl	7,8°/s	5,6°/s
Maximale schubkraft	250 Nm	250 Nm
Kraftanpassung	ELEKTRONISCH	ELEKTRONISCH
Geschwindigkeitsregelung	ELEKTRONISCH **	ELEKTRONISCH **
Maximale torlänge	3 m *	3 m *
Betriebstemperatur	-20°C + 60°C	-20°C + 60°C
Encoder / endschalter	ENDSCHALTER ÖFFNEN / SCHLIESSEN	ENDSCHALTER ÖFFNEN / SCHLIESSEN
Art der schmierung	SCHUTZFETT GBD WH-01	SCHUTZFETT GBD WH-01
Gewicht der einheit	11,1 Kg	11,1 Kg

* Bei blinden Flügeltore oder Flügeltore über 2,5 m ist die Verwendung des elektrischen Schlusses notwendig

** Durch die Verwendung der Steuerplatine BA230 für ART5000 und BA24 für ART5024

ANWENDUNGSDIAGRAMM



■ Vorgeslagene Anwendung ■ Maximale Anwendung
 □ Elektroschloss

MONTAGEMABNAHMEN UND ABMESSUNGEN

