



enjoy motors

DEUTSCHLAND

Der FCH-Antrieb - das Original

Gestern - Heute - Morgen

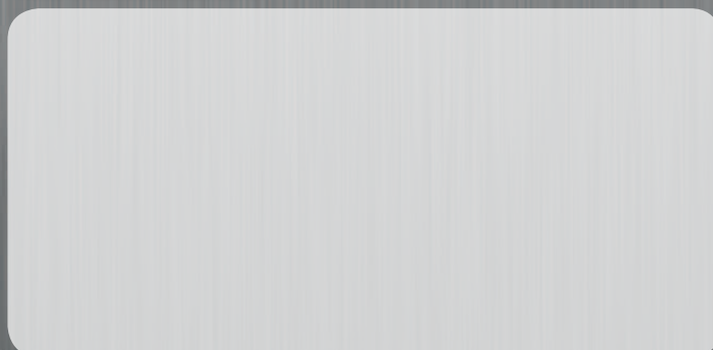


Motor für Rollladen- und Beschattungsanlagen

- Drehmoment: 10 bis 50Nm
- beidseitige Einstellmöglichkeit der Endlagen am Motorkopf
- geräuscharmer Betrieb
- kurze Baulängen (z. B.: 10Nm Motor = 490mm)
- 6 Nocken Kunststoffgetriebeabgang
- Betriebsspannung: 230VAC 50Hz
- 0 Watt Standbyleistung
- großer Endschalterbereich: 0-24Umdr.
- Ausgangsdrehzahl: 13Umdr./ min.
- Einschaltdauer: 4min.
- Anschlussleitung: 2,5m
- Zeichengenehmigung: VDE- und GS-Zeichen



Ihr Fachhändler :



Vertrieb der Produkte sowie Planung und Beratung nur über den oben genannten Fachhändler.

Zugleistungen für Rolläden

Motoren Serie 50



Serie Typ	Welle Ø	Miniprofil (bis 2,5 m Höhe)		Normalprofil (bis 2,5 m Höhe)		
		KS 3 kg/m ²	ALU 4 kg/m ²	KS 4,5 kg/m ²	ALU 6 kg/m ²	HOLZ 9,5 kg/m ²
Serie 50	mm	qm	qm	qm	qm	qm
JE 50/10	60	6,0	4,5	4,0	3,0	1,5
JE 50/20	60	12,5	9,5	8,0	6,0	4,0
JE 50/30	60	18,5	14,0	12,0	9,0	5,5
JE 50/30	70	16,5	12,5	11,0	8,0	5,0
JE 50/40	60	25,5	19,0	17,0	12,5	8,0
JE 50/40	70	23,0	17,5	15,5	11,5	7,0
JE 50/50	60	31,0	23,5	20,5	15,5	9,5
JE 50/50	70	28,0	21,0	18,5	14,0	8,5

Diese Empfehlungen gelten lediglich als Anhaltspunkte, Reibungsverluste und wachsender Ballendurchmesser sind berücksichtigt. Voraussetzung sind optimale Montagebedingungen und ideales Wickelverhalten! Bei gekoppelten Anlagen sind wegen der zusätzlichen Reibung ca. 25% von der m² - Angabe abzuziehen.

enjoy motors Deutschland
Hermann Uhr GmbH
Hauptsitz Bonn

Oberdorfstr. 4
53225 Bonn

Tel.: +49 (0)228 55 95 1-0
Fax: +49 (0)228 55 95 1-51

E-Mail: info@enjoy-motors.de
www.enjoy-motors.de

enjoy motors Deutschland
Hermann Uhr GmbH
Niederlassung Grevenbroich-Kapellen

Am Bierkeller 4
41516 Grevenbroich

Tel.: +49 (0)2182 886 115-1
Fax: +49 (0)2182 886 115-2

E-Mail: info@enjoy-motors.de
www.enjoy-motors.de