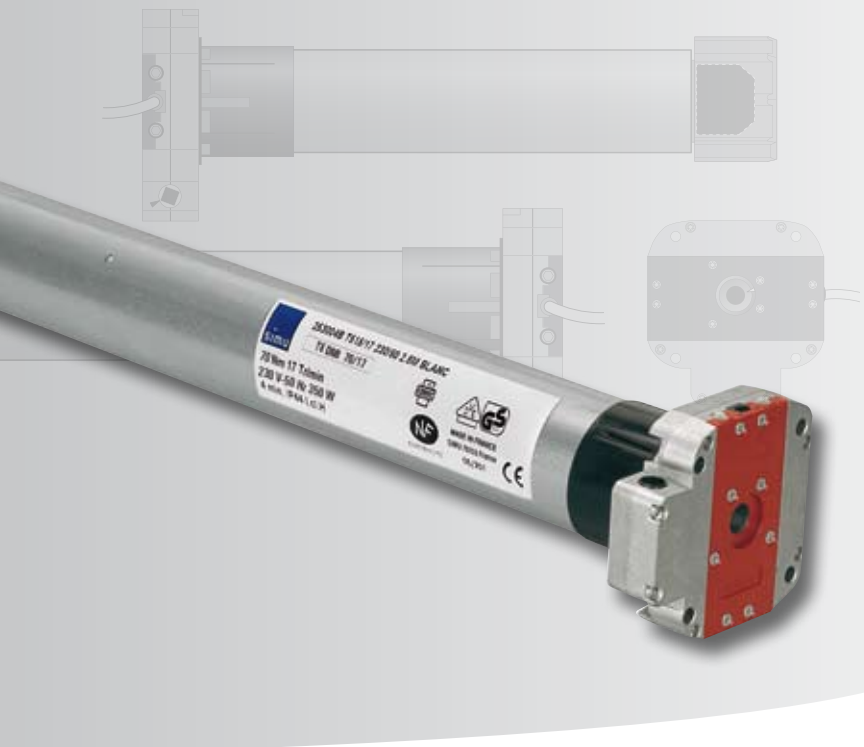




DAS KRAFTPAKET MIT INTEGRIERTER NOTHANDBEDIENUNG



MOTORENREIHE T 6 DMI



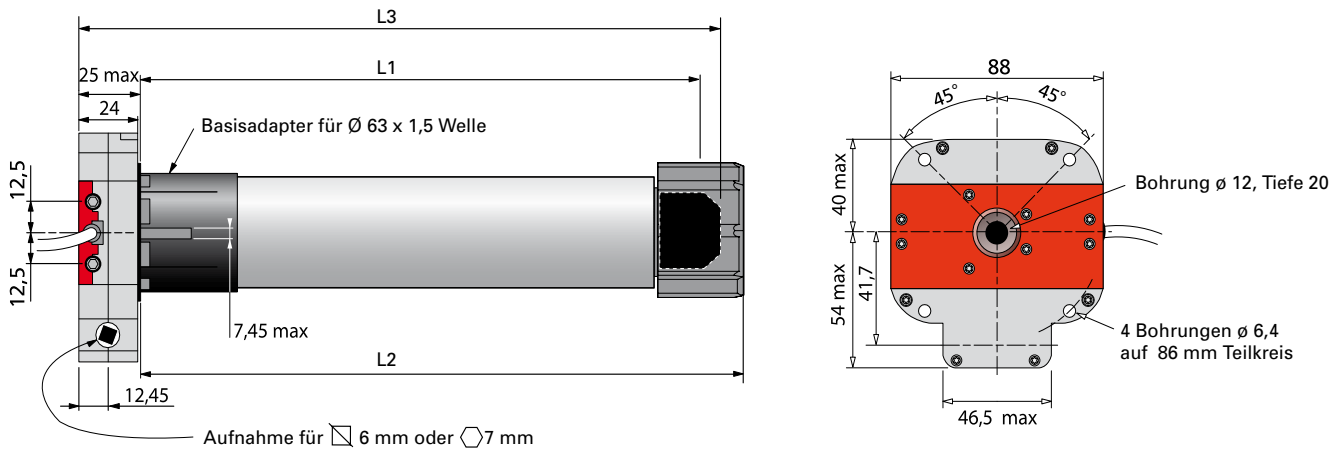
Kraft –
In jeder Situation



www.simu-antriebe.de



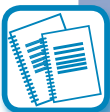
TECHNISCHE MOTORDATEN



Bestell-Nr.	Motortyp	Drehmoment (Nm)	Zugleistung (kg)*	Drehzahl (U/min)	Leistung (W)	Stromstärke (A)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	Gewicht (kg)
2001019	T6- 55/17DMI	55	94	17	290	1,25	665	681	690	5,25
2001022	T6- 70/17DMI	70	118	17	350	1,50	665	681	690	5,57
2001031	T6- 80/12DMI	80	135	12	290	1,25	665	681	690	5,25
2001034	T6-100/12DMI	100	167	12	350	1,50	665	681	690	5,57
2001037	T6-120/12DMI	120	200	12	450	1,80	665	681	690	5,78

* Berechnungsgrundlage: 70 mm Achtkantwelle Rollladenhöhe 1,5 m ohne Kenntnis von Einbausituation, Profiltypen und Reibungsverlusten. Weitere Berechnungsgrundlagen finden Sie in den technischen Informationen unseres Kataloges.

FUNKTIONEN IM ÜBERBLICK



Technische Daten

- Versorgungsspannung: 230 V AC – 50 Hz
- Betriebsdauer: 4 Min. (Thermoabschaltung)
- Zuleitung: H05 RRF, 4 x 0,75 m schwarz, Länge 0,7 m
- Temperaturbereich: von -10°C bis +40°C
von -20°C bis +70°C (Extrembereich)
- Schutzart: IP 44
- Endschalterkapazität: 28 Umdrehungen
- Zertifizierungen: NF, VDE, IMQ, CEBC und KEMA
- Verschiedene Adaptierungen möglich

- Motor mit integrierter Nothandbedienung.
- Leichte Zugänglichkeit der Endschalerschrauben an zwei Seiten des Motorkopfes.
- Hohe Genauigkeit der Endpunkte dank progressivem Endschalersystem.
- Variable Ausrichtung des Motorkopfes durch verschiedene Befestigungspunkte.
- Alle Anwendungen möglich: Markisen, Rollläden, Industrietore, durch direkte Befestigung bzw. Befestigung mit verschiedenen Motorlagern.