



RUNner+ wird noch besser den hohen Anforderungen von Industrietoranlagen gerecht. Wie der RUNner ist er robust gebaut, widerstandsfähig, korrosionsbeständig, sicher, zuverlässig und hat einen leisen Torlauf. Für Schiebetore bis 12 m Laufweg und 800 kg Torgewicht.

RUNner+ Set ▶



	Bidirektionales Funksystem		128-bit-AES-Verschlüsselung mit Rollingcode		Unterstützt Service-Interface SOMLink S2		Anschluss für Akkupack
	Sparsamer Verbrauch im Standby						

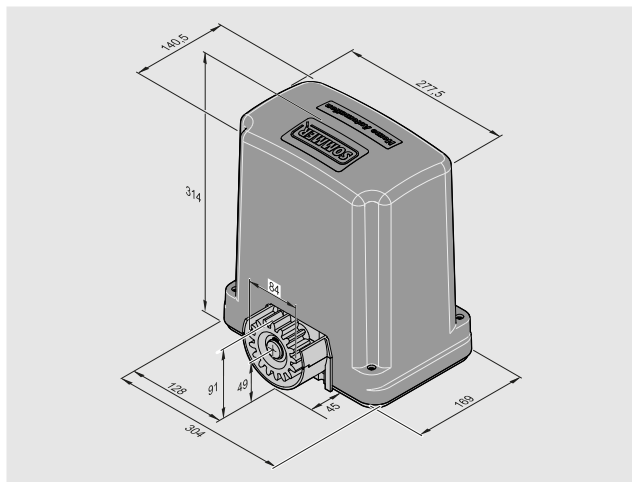
Technische Daten

Typ	
Torgewicht max.	800 kg
Max. Laufweg	12.000 mm
Max. Torsteigung	5 %
Max. Öffnungsgeschwindigkeit	190 mm/s
Max. Drehmoment	28 Nm
Leistungsaufnahme (Standby)	0,5 W
Nennspannungsbereich 1	220-240 V

Typ	
Nennfrequenz	50-60 Hz
Temperatur min.	-30 °C
Temperatur max.	50 °C
Schutzart	IP54
Funksystem	SOMMloq2
Funkfrequenz	868,95 MHz
Funkspeicherplätze	112



Die Verwendung von aktiven Sicherheitskontakteisten an den Haupt- und Nebenschließkanten ist vorgeschrieben. Es darf kein Schiebetor zusammen mit dem RUNner+ ohne aktive Sicherheitskontakteisten betrieben werden!

Maßzeichnung

Alle Maße in mm.

Downloads

	Dateiname	Dateityp
	Montageanleitung RUNner-plus_S10320-00000_DE.pdf ►	pdf
	CAD-Daten CAD_RUNner_RUNner-plus.zip ►	zip

Benötigtes ZubehörSicherheitskontakteiste elektrisch
8,2 kOhm (H 65 mm)

S12382-00001

Aluminium-Profil | Länge 1 m
S11848-00001Endkappe (H 65 mm)
S12383-00001Endkappe (H 65 mm)
S12384-00001

Schiebetorantrieb

RUNner+ Set

S11814-00001

SOMMER

Passendes Zubehör



Pearl Vibe | Schwarz/Rot
4-Befehl-Handsender
4019V000



Akkupack | Ohne Verbindungskabel
Notstromversorgung
5115V001



Warnlicht LED
5114V000



**Radialdämpfer für steigende Tore
bis 1.200 kg**
5816V000