



Wir sind stolz darauf, dass wir im Dezember 2019 den Dauertest für unsere gesamte Palette an Schiebe- und Drehtür-Automatationen in unserem Testlabor abgeschlossen haben. **Während des Tests wurde keine Wartung durchgeführt und es wurden keine Ersatzteile ausgetauscht.**

Der hohe technologische Gehalt, der die neue Generation von FACE-Automatationen auf dem Markt auszeichnet, insbesondere **die ausschließliche Verwendung von bürstenlosen FACE-Motoren im Direktantrieb, die von der ultimativen Generation von Steuerkarten gesteuert werden,** ermöglichte es uns, außergewöhnliche Ergebnisse zu erzielen, über die wir hier unten stolz berichten können.

Wir kündigen außerdem an, dass wir ab Januar 2020 die gleichen Dauerlauftests unter der Kontrolle des TÜV Thüringen wiederholen, um die entsprechenden Zertifizierungen zu erhalten.

PROGRAMM SCHIEBETÜRANTRIEBE

SCHIEBETÜRANTRIEBE	HÖCHSTGEWICHT		BETRIEBSKLASSE EINSCHALTDAUER	QUERSCHNITTSABMESSUNGEN
	1 Flügel	2 Flügel		
<p>SL3L LIGHT</p> <p>SL3L</p>	1x70 kg	2x50 kg 2x60 kg	<p>Dauerbetrieb</p> <p>S3 = 100%</p> <p>S3 = 80%</p> <p>3 millions cycles</p>	
<p>SL4A ADVANCED</p> <p>SL4E EMERGENCY</p> <p>SL4A</p> <p>SL4E</p>	1x100 kg	2x90 kg	<p>Dauerbetrieb</p> <p>S3 = 100%</p> <p>S3 = 100%</p> <p>5 millions cycles</p>	
<p>SL5A ADVANCED</p> <p>SL5E EMERGENCY</p> <p>SL5A</p> <p>SL5E</p>	1x140 kg	2x120 kg	<p>Dauerbetrieb</p> <p>S3 = 100%</p> <p>S3 = 100%</p> <p>5 millions cycles</p>	
<p>SL5H HEAVY</p> <p>SL5H</p>	1x180 kg	2x150 kg	<p>Dauerbetrieb</p> <p>S3 = 60%</p> <p>1 million cycles</p>	

<p>SL6A ADVANCED SL6E EMERGENCY</p> <p>SL6A SL6E</p>	<p>1x140 kg 2x120 kg 1x140 kg 2x120 kg</p>	<p>Dauerbetrieb S3 = 100%</p> <p>5 millions cycles</p> <p>PRODUCT TESTED</p> <p>Dauerbetrieb S3 = 60%</p> <p>1 million cycles</p> <p>PRODUCT TESTED</p>	
<p>ERMETIC</p> <p>SL6HA ADVANCED SL6HB BIG</p> <p>SL6HA SL6HB</p>	<p>1x100 kg 2x120 kg 1x100 kg 2x120 kg</p>	<p>Dauerbetrieb S3 = 60%</p> <p>1 million cycles</p> <p>PRODUCT TESTED</p>	
<p>TELESCOPIC</p> <p>SLTA ADVANCED SLTE EMERGENCY</p> <p>SLTA SLTE</p> <p>TELESCOPIC ZENTRAL.</p> <p>SLDAA ADVANCED SLDEE EMERGENCY</p> <p>SLDAA SLDEE</p>	<p>2x100 kg 4x70 kg 2x100 kg 4x70 kg</p> <p>2x100 kg 2x100 kg</p>	<p>Dauerbetrieb S3 = 100%</p> <p>3 millions cycles</p> <p>PRODUCT TESTED</p> <p>Dauerbetrieb S3 = 100%</p> <p>3 millions cycles</p> <p>PRODUCT TESTED</p>	

PROGRAMM DREHANTRIEBE

DREHANTRIEBE	HÖCHSTGE WICHT	BETRIEBSKLASSE EINSCHALTDAUER	ABMESSUNGEN
SW2 LIGHT SW2	1x200 kg	Dauerbetrieb S3 = 100% 	
SW5 HEAVY SW5	1x300 kg	Dauerbetrieb S3 = 100% 	
SW80S SPRING SW80S1 LIGHT SPRING SW80S SW80S1	1x300 kg 1x300 kg	Dauerbetrieb S3 = 100% S3 = 100% 	


 Paolo Bacchin
 Managing Director