

تأثيرات بر چگونگی باز شدن a و b ابعاد نصب :

(یکسان. مقدار ناچیز کم) a و b - ابعاد نصب) a und b gleich groß. Kleiner Wert

| | باز | بعد از 2 ثانیه | بعد از 4 ثانیه | بعد از 6 ثانیه | بعد از 8 ثانیه | بعد از 10 ثانیه | بعد از 12 ثانیه | بعد از 14 ثانیه | بعد از 16 ثانیه | بعد از 18 ثانیه | بعد از 20 ثانیه |
|------------------------|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| $a = 120$ $b = 120$ | | | | | | | | | | | |

⇒ Gleichmäßiger Lauf. مسیر یکنواخت.

⇒ Mittel bis hohe Geschwindigkeit für kleinere Torflügel در. سرعت متوسط و بالا برای لنگه‌های کوچک

(یکسان. مقدار متوسط) a و b ابعاد نصب) a und b gleich groß. Mittlerer Wert.

| | باز | بعد از 2 ثانیه | بعد از 4 ثانیه | بعد از 6 ثانیه | بعد از 8 ثانیه | بعد از 10 ثانیه | بعد از 12 ثانیه | بعد از 14 ثانیه | بعد از 16 ثانیه | بعد از 18 ثانیه | بعد از 20 ثانیه |
|------------------------|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| $a = 180$ $b = 180$ | | | | | | | | | | | |

⇒ Gleichmäßiger Lauf. مسیر یکنواخت

⇒ Geringere Geschwindigkeit für größere Torflügel در. سرعت کم برای لنگه‌های بزرگ

Für sehr große Flügel Werte vergrößern را افزایش دهید در مقدار را افزایش دهید

(یکسان. مقدار بسیار ناچیز کم) a و b ابعاد نصب) a und b gleich groß. Sehr kleiner Wert.

| | باز | بعد از 2 ثانیه | بعد از 4 ثانیه | بعد از 6 ثانیه | بعد از 8 ثانیه | بعد از 10 ثانیه | بعد از 12 ثانیه | بعد از 14 ثانیه | بعد از 16 ثانیه | بعد از 18 ثانیه | بعد از 20 ثانیه |
|----------------------|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| $a = 80$ $b = 80$ | | | | | | | | | | | |

⇒ Gleichmäßiger Lauf. مسیر یکنواخت

⇒ Hohe Geschwindigkeit für sehr kleine und stabile Torflügel در. سرعت بالا برای لنگه‌های بسیار کوچک و مستحکم

Kleines Anbaumaß a, großes b بزرك كوچك و ابعاد نصب

| | باز | بعد از 2 ثانيه | بعد از 4 ثانيه | بعد از 6 ثانيه | بعد از 8 ثانيه | بعد از 10 ثانيه | بعد از 12 ثانيه | بعد از 14 ثانيه | بعد از 16 ثانيه | بعد از 18 ثانيه | بعد از 20 ثانيه |
|--------------------|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| a = 100 b = 260 | | | | | | | | | | | |

⇒ Geringere Geschwindigkeit im Schließbereich. سرعت پایین در محدوده بسته شدن.

⇒ Höhere Geschwindigkeit und geringere Kraft bei geöffnetem Flügel. سرعت بالا و نیروی کم به هنگام باز بودن لنگه در.

Großes Anbaumaß a, kleines b كوچك بزرك و ابعاد نصب

| | باز | بعد از 2 ثانيه | بعد از 4 ثانيه | بعد از 6 ثانيه | بعد از 8 ثانيه | بعد از 10 ثانيه | بعد از 12 ثانيه | بعد از 14 ثانيه | بعد از 16 ثانيه | بعد از 18 ثانيه | بعد از 20 ثانيه |
|--------------------|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| a = 260 b = 100 | | | | | | | | | | | |

⇒ Großer Öffnungswinkel möglich زاویه بزرگتری برای دهانه در امکان پذیر است

⇒ Hohe Geschwindigkeit und heftiges Anschlagen beim Schließen سرعت بالا و ضربت محکم به هنگام بسته شدن

Anbaumaße außerhalb der Tabelle ابعاد نصب خارج از جدول

| | باز | بعد از 2 ثانيه | بعد از 4 ثانيه | بعد از 6 ثانيه | بعد از 8 ثانيه | بعد از 10 ثانيه | بعد از 12 ثانيه | بعد از 14 ثانيه | بعد از 16 ثانيه | بعد از 18 ثانيه | بعد از 20 ثانيه |
|--------------------|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| a = 350 b = 400 | | ... | ... | | ... | ... | | ... | ... | ... | |

⇒ Kein vollständiges Öffnen möglich. باز شدن کامل ممکن نیست.