

DECKENANTRIEBE TORMATIC BLACK

Sehr geehrter Kunde,

wir möchten Sie über eine innovative Produktreihe der Antriebe TORMATIC BLACK informieren, welche die bisherige Produktreihe TORMATIC GTA ersetzt.

In Antrieben TORMATIC BLACK verknüpft sich moderne Technologie mit der Energie-Sparsamkeit.

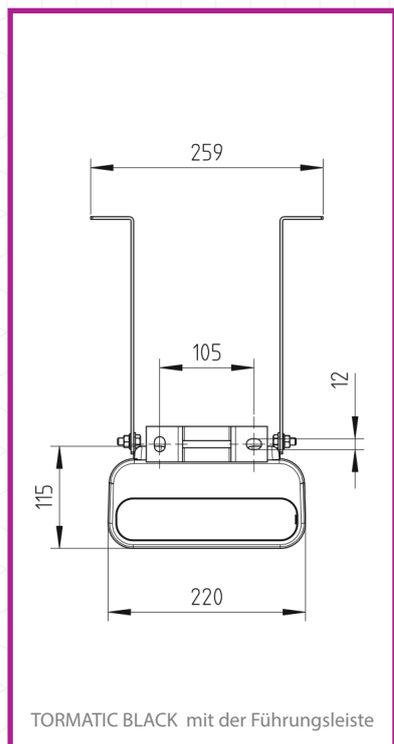
Hochwertige LED Beleuchtungselemente an beiden Seiten des Abtriebes sorgt für gleichmäßige Beleuchtung in der Garage. Die Lichttechnik zeichnet sich durch eine hohe Lebensdauer aus. Komplett neu sind jetzt zwei alternative Möglichkeiten der Befestigung des Antriebes zur Führungsleiste – entweder parallel mit der Führungsleiste oder senkt zu ihr.

Antriebe TORMATIC BLACK knüpfen auf die komfortable Montage und intuitive Einstellung der Reihe GTA an.

Praktische drei-fach-Programmiertaster ermöglicht eine schnelle und einfache Programmierung des Antriebes. Spezielle Antriebsfunktionen sorgen für einen Schnelllauf und optimale Eistellung des Torbetriebes.



TORMATIC BLACK 600



Bestell-Code und Preise

Antrieb-KITs 868MHz

| BaaN-Code GTA | Beschreibung | BaaN-Code BLACK | Beschreibung | Verkaufspreis (€) brutto |
|-----------------|---------------------|-----------------|-----------------------|--------------------------|
| T09-051-10-0022 | Antrieb GTA711 ZS30 | T09-051-10-0026 | Antrieb BLACK600 ZS30 | 279 |
| T09-051-10-0023 | Antrieb GTA711 ZS40 | T09-051-10-0027 | Antrieb BLACK600 ZS40 | 304 |
| T09-051-10-0024 | Antrieb GTA712 ZS30 | T09-051-10-0028 | Antrieb BLACK800 ZS30 | 328 |
| T09-051-10-0025 | Antrieb GTA712 ZS40 | T09-051-10-0029 | Antrieb BLACK800 ZS40 | 357 |

Antrieb-KITs 868MHz

| | | | | |
|-----------------|-----------------------|-----------------|-------------------------|-----|
| T09-051-10-0005 | Antrieb GTA 713S ZS30 | T09-051-10-0030 | Antrieb BLACK 1000 ZS30 | 559 |
| T09-051-10-0006 | Antrieb GTA 713S ZS40 | T09-051-10-0031 | Antrieb BLACK 1000 ZS40 | 628 |

Antriebsköpfe 433MHz

| | | | | |
|-----------------|----------------------|-----------------|-------------------------|-----|
| T09-051-10-0012 | Antriebskopf GTA 803 | T09-051-10-0035 | Antriebskopf BLACK 1200 | 526 |
| T09-051-10-0013 | Antriebskopf GTA 701 | T09-051-10-0032 | Antriebskopf BLACK 600 | 280 |
| T09-051-10-0014 | Antriebskopf GTA 702 | T09-051-10-0033 | Antriebskopf BLACK 800 | 304 |
| T09-051-10-0019 | Antriebskopf GTA 703 | T09-051-10-0034 | Antriebskopf BLACK 1000 | 333 |

Grundparameter TORMATIC BLACK

| | BLACK 600 | BLACK 800 | BLACK 1000 | BLACK 1200 |
|---------------------------------------|--|---------------------|---------------------|--|
| Max. Torblattfläche (m ²) | < 10 m ² | < 15 m ² | > 15 m ² | > 15 m ² |
| Zug- und Druckkraft (N) | 600 | 800 | 1000 - 1200 | 1000 - 1200 |
| Laufgeschwindigkeit (cm/Sek.) | 17 - 24 cm | | | 15 - 24 cm |
| Sonderfunktionen | Automatisches Schließen (AR), High-Class Torselect, Lüfterstellung | | | Automatisches Schließen (AR), High-Class Torselect, Ampelsteuerung |
| Leistungsaufnahme bei Ruhe | < 0,5W | | | < 4W |