

# Barriere Parking

## AS 4000 M

Zeitgemässe Schranken müssen innovative, zukunftsorientierte sowie umweltfreundliche und energiesparende Technologie beinhalten.

Die neue innovative MHTM™ Antriebstechnologie besticht durch Wartungsfreiheit, Leistungsstärke, der hohen Geschwindigkeit und einen um 75% reduzierten Stromverbrauch als vergleichbare Produkte – um nur einige der herausragenden Merkmale zu nennen.

Die direkt unter der Haube platzierte MGC Steuerung bietet umfangreiche Erweiterungsmöglichkeiten über optionale Steckmodule.

Dieses Konzept bringt eine deutliche Reduktion der Anzahl von Systemkomponenten und damit eine wesentliche Kosteneinsparung bei Kauf und Unterhalt. 10 Millionen Arbeitszyklen stehen für beste Verarbeitung und Qualität der verwendeten hochwertigen Komponenten



### Sonderausstattungen:



Baumbeleuchtung LED

Geschlossen: Rot / Offen: Grün



Knickbaum



Montage Baum,  
werkzeuglos

# Barriere Parking

## AS 4000 M

### Technische Daten:

Antrieb	MHTM™ MicroDrive MGC Motorsteuerung und Getriebe sind in einer kompakten Einheit zusammengefasst. Wartungsfrei 100% mehr Drehmoment bei 75% reduzierter Leistungsaufnahme
Öffnungszeiten	1,4 Sekunden
Baumaufnahme	Federbacken
Endlagenverriegelung des Schrankenbaumes	Spezial-Schrankenbaumhalterung (rechts- / links- Montage) und Baumbruchschlater
Weitere Merkmale	MGC-Steuerung mit integrierten Detektoren und umfangreicher Erweiterungsmöglichkeit über Steckmodule. Einfache Bedienung über GUI-gestützte Steuerungstasten mit grosser Anzeige Parkautomatik-Sensor für Schrankenbaumposition Inklusive 2,5m Flachbaum Doppeldetektor Einschaltdauer 100% Werkzeugloses Notentriegeln
Spezifizierte Zyklenzahl	10 Mio.
Konnektivität	I/O, TCP / IP, USB, CAN
Versorgungsspannung	Weitspannungsbereich 85 - 264 V AC
Frequenz	50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme	max. 110 W
Gehäuse	Gehäuse aus Aluminium mit abnehmbarer Haube und einem Sockel aus Edelstahl
Farbe	Chromatisiertes und pulverbeschichtetes Aluminium nach RAL 3020 / 9006
Dimensionen	inkl. Sockel 300 x 1'115 x 340mm (bxhxt)
Gewicht	ohne Baum 36 kg
Temperaturbereich	-30°C bis +50°C

Alle Angaben ohne Gewähr

Stand 06 / 2019 Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten  
abaleo AG - Wolfkehlstr. 11 8266 Steckborn Tel +41 52 725 25 33 Fax +41 52 725 25 30 www.abaleo.ch