



CDV

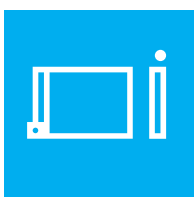
ANTRIEBS- GEHÄUSE

Zur Integration von Schiebetorantrieben
der Serien BXV und BKV.

CAME 

[CAME.COM](https://www.came.com)





CDV BESONDERHEITEN

Die CDV Antriebsgehäuse dienen zur Integration von Schiebetorantrieben der Serien BXV sowie BKV und bieten eine Reihe an Vorteilen.

- **SICHER UND GESCHÜTZT**

Durch das massive abschließbare Gehäuse sind Antrieb und Zusatzgeräte vor Fremdzugriff und Vandalismus geschützt.

- **ROBUST UND BESTÄNDIG**

Komplett aus Aluminium gefertigt und kunststoffbeschichtet. Dadurch witterungs- und korrosionsbeständig.

- **PLUG & PLAY**

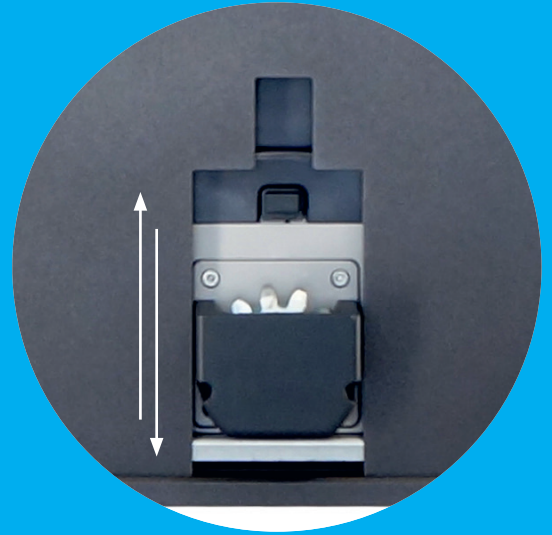
Die integrierte Hutschiene mit Steckdose und Anschlussklemmen erleichtert die Erweiterung durch Zusatzgeräte.

- **LED-BELEUCHTUNG**

Optional kann über eine LED-Beleuchtung der Status angezeigt werden. Offen, Geschlossen, in Bewegung.

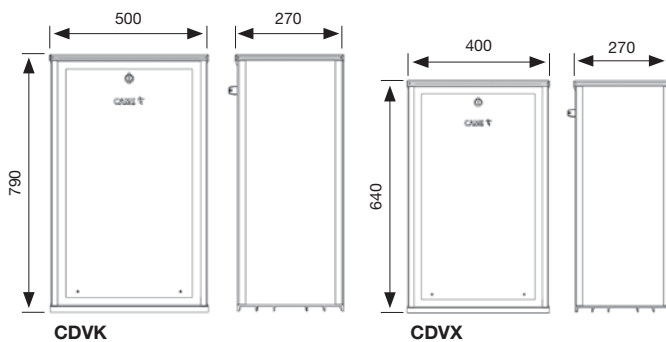
BIS ZU 20 MM

Stufenlose Höhenverstellung des integrierten Antriebs zur optimalen Einstellung des Abstands zwischen Ritzel und Zahnstange.



MEHR MÖGLICHKEITEN

Die Gehäuse vereinen Schutz der Komponenten mit viel Raum zur Integration zusätzlicher Geräte.

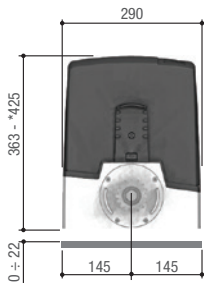


PRAKTISCH

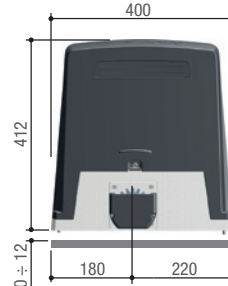
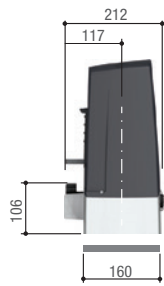
Durch die vorinstallierte Steckdose kann der Antrieb für Arbeiten schnell und einfach stromlos geschaltet werden. Zusatzgeräte können direkt auf der Hutschiene montiert, und über die vorbereiteten Anschlussklemmen komfortabel verdrahtet werden können.



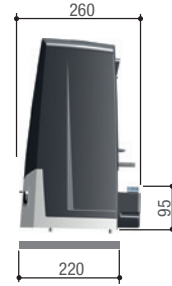
INTEGRIERBARE ANTRIEBE



BXV



BKV



Einsatzbereiche BXV

MODELL	801MS-0150	801MS-0180	801MS-0210	801MS-0230
Max. Torrlänge (m)	14	18	20	20
Max. Torgewicht (kg)	400	600	800	1000

Technische Daten

MODELL	801MS-0150	801MS-0180	801MS-0210	801MS-0230
Schutzart (IP)	44	44	44	44
Betriebsspannung (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC
Spannungsversorgung Motor (V)	24 DC	24 DC	24 DC	24 DC
Leistung (W)	170	270	400	400
Einschaltdauer ED (%)	INTENSIVER BETRIEB	INTENSIVER BETRIEB	INTENSIVER BETRIEB	INTENSIVER BETRIEB
Schließkraft (N)	350	600	800	1000
Betriebstemperatur (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55

● 24 V DC

Einsatzbereiche BKV

MODELL	801MS-0350	801MS-0360	801MS-0370
Max. Torrlänge (m)	20	20	20
Max. Torgewicht (kg)	1500	2000	2500

Technische Daten

MODELL	801MS-0350	801MS-0360	801MS-0370
Schutzart (IP)	44	44	44
Betriebsspannung (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC	230 AC
Spannungsversorgung Motor (V)	36 DC	36 DC	36 DC
Stromaufnahme (A)	8	9	10
Leistung (W)	200	250	300
Laufgeschwindigkeit (m/Min.)	12	12	12
Einschaltdauer ED (%)	INTENSIV	INTENSIV	INTENSIV
Schließkraft (N)	1200	1350	1500
Betriebstemperatur (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55

● 36 V DC



CAME Deutschland GmbH
Kornwestheimer Str. 35
70825 Korntal-Münchingen
cde.info@came.com

Als führendes multinationales Unternehmen bieten wir integrierte Antriebssysteme für private, gewerbliche und öffentliche Bereiche, die die Lebensqualität durch intelligente Lösungen verbessern.

- TORANTRIEBE
- VIDEO-SPRECHANLAGEN
- SCHRANKENANLAGEN
- PARKSYSTEME
- POLLER UND PERIMETERABSICHERUNG
- GARAGEN- UND INDUSTRIETORE
- AUTOMATIKTÜREN
- DREHKREUZE UND ZUGANGSKONTROLLE

