



CM Kaskaden-Magnete

Separiersysteme für verschiedene Industriezweige



Always ahead.

Datenblatt Bakker Magnetics

CM Kaskaden-Magnete

Version 1.0

- Ausführung : Kaskaden-Magnet CM(K/A)
Robuste Bauweise
Permanent-magnetisch
Manuelle oder automatische Reinigung
- Gehäuse : Rostfreier Stahl 1.4301
- Oberflächenbehandlung : Aussen: blau lackiert RAL 5015
Innen: Korrosionsschutz (Stahlgehäuse)
- Magnetteil : Keramik-Permanentmagnete Qualität BM7
oder
Neodym-Permanentmagnete Qualität BM 35

Unter normalen Einsatzbedingungen bietet Bakker Magnetics eine lebenslange Magnetkraft der verwendeten Keramik- und Neodym-Magnete. Bakker Magnetics stellt eine komplette Montage- und Betriebsanleitung in niederländischer, englischer oder deutscher Sprache zur Verfügung – zu spezifizieren in der Bestellung

Ebenfalls lieferbar:

- Ausführung ohne Klappkasten, nur für manuelle Reinigung.
- Ausführung mit Mangan Verschleißplatten für abrasive Materialien.
- Automatische Ausführung (*Bild auf der ersten Seite*) CM/A.
- mit CE-Kennzeichnung und Zertifikat.
- Sonderabmessungen

Kapazität in t/h

Breite der Kaskade			
A	Getreide	Mehl	Schrot
200	7 - 15	5 - 10	3 - 10
400	15 - 40	10 - 30	7 - 20
600	45 - 70	35 - 50	25 - 40
800	90 - 100	70 - 80	50 - 60
1000	140	100	80
1200	175	125	100

Kapazitätsangaben basieren auf einem trockenen, nicht klebrigen Produktstrom.

Die erwähnten Produkte dienen nur der allgemeinen Information. Unsere Spezialisten stehen für weitere Auskünfte gern zur Verfügung.

Standardausführung, manuell (CM)

Artikelnummer	A	B	C	Gewicht (kg)
26.070	200	1075	280	125
26.071	400	1075	480	198
26.072	600	1075	680	275
26.073	800	1075	880	353
26.074	1000	1075	1080	431
26.075	1200	1075	1280	509

Keramik-Standardausführung automatisch (CM/A)

Artikelnummer	A	B	C	Gewicht (kg)
26.180	200	1075	280	140
26.181	400	1075	480	213
26.182	600	1075	680	290
26.183	800	1075	880	368
26.184	1000	1075	1080	446
26.185	1200	1075	1280	524

Keramik-Standardausführung, ohne Klappkasten(CM/K)

Article number	A	B	C	Weight (kg)
26.048	200	900	280	112
26.049	400	900	480	185
26.050	600	900	680	262
26.051	800	900	880	340
26.052	1000	900	1080	418
26.053	1200	900	1280	496

Größen und Abmessungen (in mm) wie in der Zeichnung auf der letzten Seite angegeben.



Für weitere Informationen und Fragen kontaktieren Sie uns bitte.

Bakker Magnetics

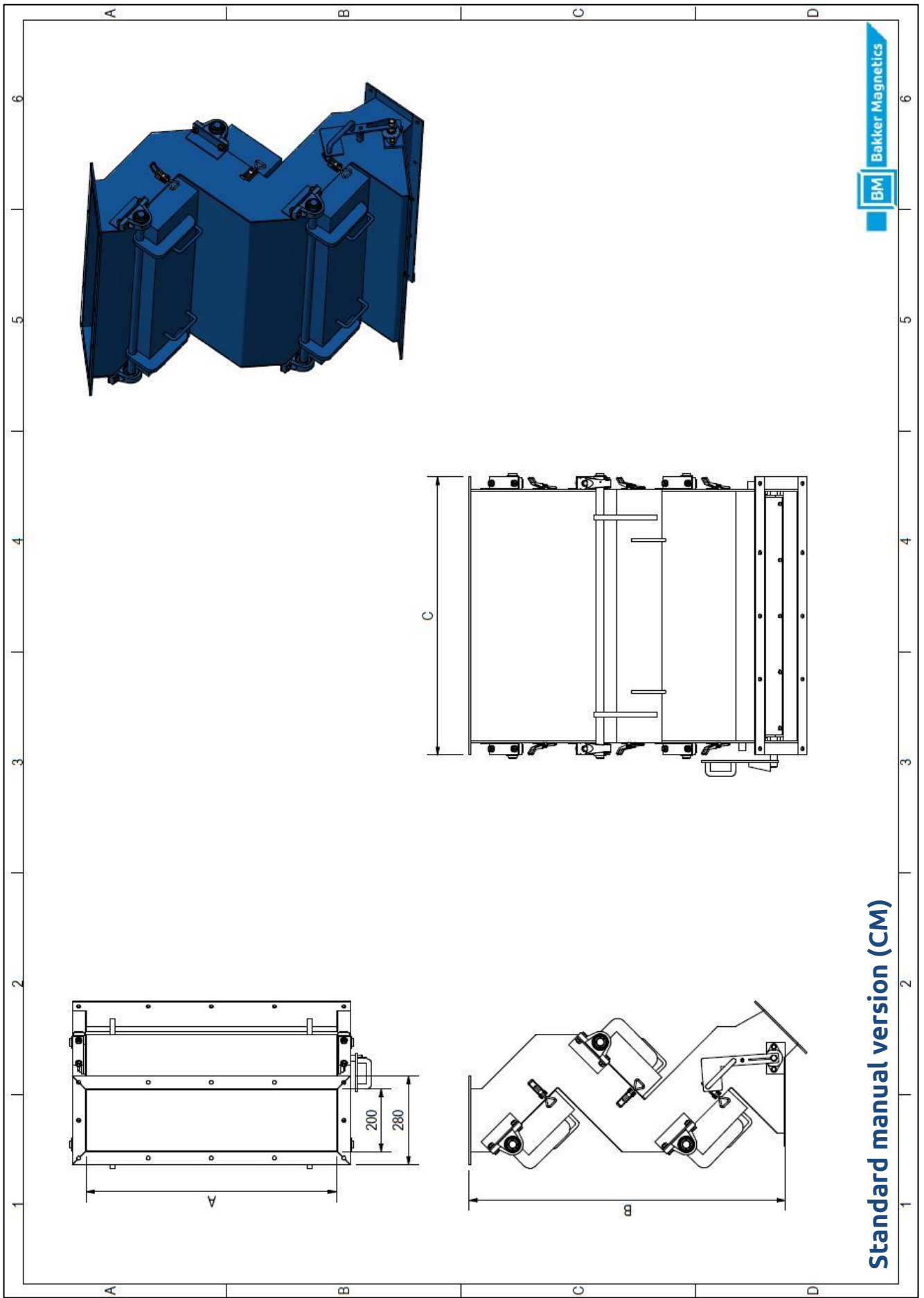
Sciencepark Eindhoven 5502
5692 EL Son, The Netherlands

Abteilung : Magnetic Separation Technology
Telefon : +31 (0) 40 2 678 840
Mail : mst@bakkermagnetics.com

*Abmessungen und Form des Magneten in Verbindung mit erforderlichen Herstellungsverfahren können eine Abweichung der typischen magnetischen und physikalischen Eigenschaften bewirken.
Aus diesem Grund sind alle in diesem Dokument enthaltenen Daten allgemeine Hinweise und sollen weder als Standardeigenschaften betrachtet werden, noch sind sie bei der Anwendung garantiert.
BAKKER MAGNETICS behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Informationen in diesem Dokument sowie Magnetausführung, Standards, Spezifikationen, und Eigenschaften zu ändern.*



Always ahead.



Standard manual version (CM)