



OTTEVANGER
MILLING ENGINEERS

factsheet



Cryloc roterende zeven



Algemeen

De Cryloc roterende zeefmachine is niet meer weg te denken uit de graan- en bulkverwerkende industrie. In de cilindrische behuizing scheiden een of twee speciaal gevormde zeven de fijne delen van het inkomende product. Maximaal 10% gruis bij de inlaat resulteert in minder dan 1% gruis in het eindproduct (gruis is kleiner dan 2/3 van de korreldiameter).

De grote verscheidenheid aan capaciteiten maken de Cryloc roterende zeefmachine een breed inzetbare zeefmachine voor de graanverwerkende industrie.

Geschikt voor:

- » voorafzeving hamermolens
 - » korrels en kruimels
 - » extrudaten en expandaten
- Maximale korreldiameter is 12 mm.

Kenmerken

- » compact ontwerp
- » trillingsvrije werking
- » capaciteiten van 20-180 t/u
- » enkeldekszeef
- » dubbeldekszeef voor andere productafmetingen
- » enkele aandrijving
- » dubbele aandrijving voor hoge capaciteiten (contrarotatie)
- » ATEX gecertificeerd

Speciale uitvoering

- » centrale bypass voor fijne delen
- » kluitenscheider
- » frequentieregelaar/variabele snelheid
- » pulse-jet reiniging

Cryloc roterende zeven

Type	Capaciteit (t/u)	Zeven	Aandrijving (kW)
46-01	20	1	1,5
46-58	20	2	1,5
46-08	50	1	2,2
46-11	50	2	2,2
46-31	100	1	2,2*
46-28	100	2	2,2
47-01	125	1	3
47-61	125	2	3
47-31	150	1	1,5 / 3
47-50	150	2	1,5 / 3
47-51	180	2	1,5 / 3*

*) inkomend product met 10% stof resulteert in een zeefresultaat van max. 3% stof

Hamermolen voorzeven

Type	Capaciteit (t/u)	Zeven	Aandrijving (kW)
46-51	40	1	3
47-10	60	1	4
47-32	80	1	1,5 / 3

Ottevanger Milling Engineers

Moerkapelle en Aalten - Holland
Tel.: +31 79 593 22 21
E-mail: mkp@ottevanger.com

www.ottevanger.com

A Triott Company



OTTEVANGER
MILLING ENGINEERS

- » Ontwerp » Techniek » Productie » Voltooing en inbedrijfstelling
- » Diervoederfabrieken » Meelfabrieken » Huisdiervoederfabrieken » Visvoederfabrieken
- » Graanverwerkende fabrieken » Sojaverwerkende fabrieken » Premix- en krachtvoederfabrieken
- » Silo's » Bulkopslag en handlingsystemen » Elektrische besturing en automatisering



Ottevanger Milling Engineers B.V.

Locatie: Moerkapelle
Moerkapelse Zijde 32
2751 DL MOERKAPELLE
Nederland

Tel. +31 (0)79 593 22 21
Fax +31 (0)79 593 11 47
E-mail mkp@ottevanger.com
www.ottevanger.com

Locatie: Aalten
Dinxperlosestraatweg 62
7122 AH AALTEN
Nederland

Tel. +31 (0)543 472 688
Fax +31 (0)543 475 475
E-mail aalten@ottevanger.com
www.ottevanger.com