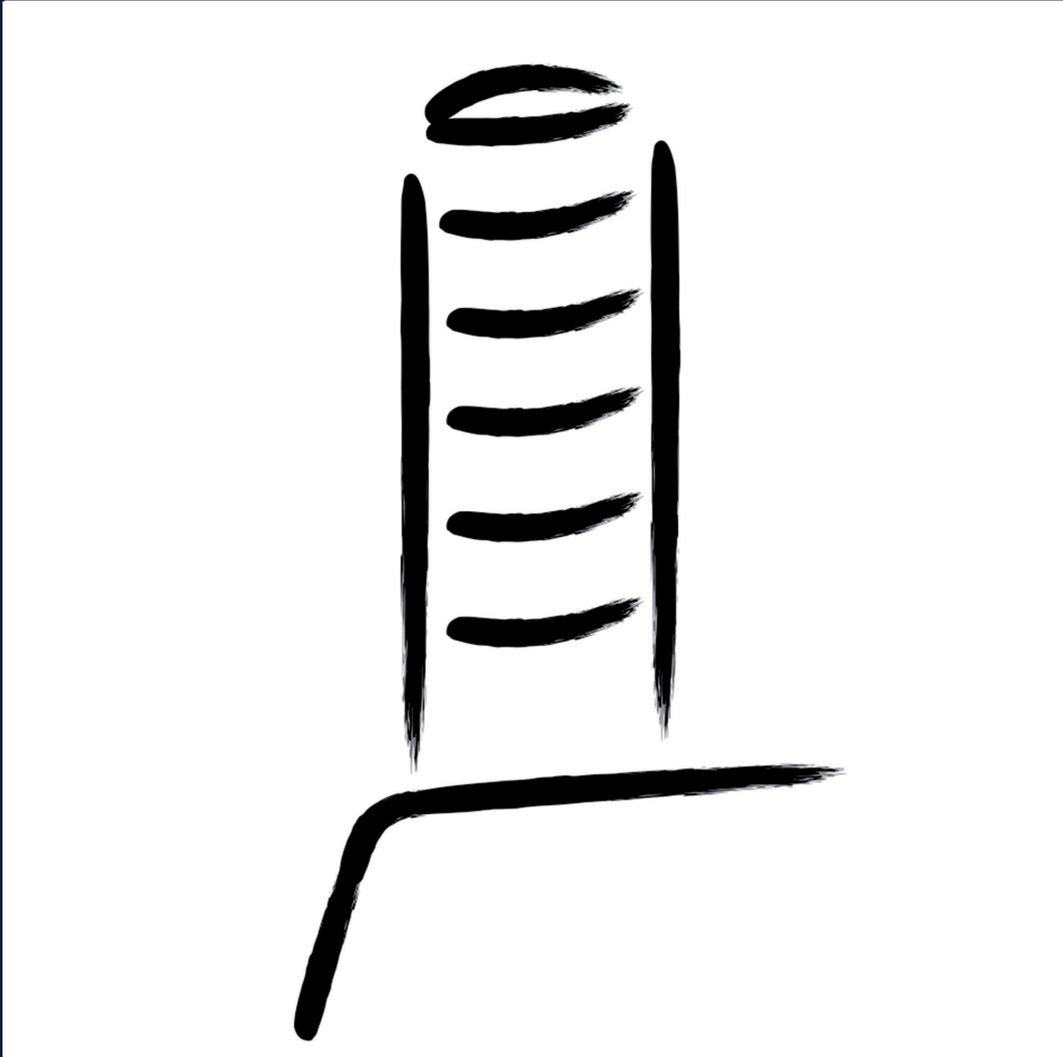


HAYER & BOECKER



DIE DRAHTWEBER



HAYER EML 200.

DIE NEUE GENERATION.

HAYER & BOECKER

DIE NEUE LABORSIEBMASCHINE - HAVER EML 200. BEWÄHRTES NOCH BESSER MACHEN.



HAVER EML 200 PURE



HAVER EML 200 PREMIUM



HAVER EML 200 PREMIUM REMOTE

Das neue Design wirkt bei der HAVER EML 200 Premium, Pure und Remote wie eine sanfte Evolution. Von Kopf bis Fuß sind dezente, aber wesentliche Änderungen vorgenommen worden. Die neuen Maschinen sind modern, hochwertig und elegant. Ihre schlanke und schlichte Form passt sich optimal der Laborumgebung an. Alle Analysensiebmaschinen werden elektromagnetisch angetrieben und erzeugen eine dreidimensionale Siebbewegung mit einer automatischen Amplitudenregelung. Ganz neu - beim Kauf einer EML 200 ist die CSA 5.0 Basic Lizenz **inklusive**.

HAVER EML 200 Pure

Das ideale Basismodell.

Die neue Analysensiebmaschine besticht durch ihre einfache und schnelle Bedienbarkeit. Zwei fest vorgegebene geregelte Amplituden für grobe oder feine Materialien stehen zur Auswahl. Ist die Maschine angestellt und grob oder feingewählt, kann die Siebung sofort beginnen. Die neue HAVER EML Pure ist hervorragend geeignet als Basismodell für Standardanalysen - bewährte Haver & Boecker Qualität zu einem günstigen Preis.

Bei Bedarf einer Datenschnittstelle oder einer freien Amplitudenwahl empfehlen wir die HAVER EML 200 Premium.

HAVER EML 200 Premium

Die leise Analysensiebmaschine.

Die HAVER EML Premium bietet eine angenehme Neuerung - sie ist sehr viel leiser als das Vorgängermodell. Die Übertragung der Schwingungen an den Untergrund wird durch ein verbessertes Dämpfungssystem stark verringert. Das extra große bedienerfreundliche Display bietet für den Benutzer eine sehr gute Übersichtlichkeit. Die HAVER EML Premium ist hervorragend geeignet für den Anwender mit besonderen Anforderungen an eine präzise und reproduzierbare Siebanalyse.

HAVER EML 200 Premium Remote

Trocken und Nass? Remote!

Für Analysen, die eine Nassabsiebung erfordern, bieten wir die HAVER EML 200 Premium Remote mit separatem Steuergerät an. Hier wurden das Design und die Funktion des Deckels optimiert. Die Vollkegeldüse wurde elegant in den Deckel integriert und das Handling verbessert. Der Deckel mit Schauglas bietet während der Siebung den gewohnten Blick auf das Siebgut.



ALLE TECHNISCHE DATEN IM ÜBERBLICK.

HAYER EML 200 Pure.

Anschalten. Startklar.

- dreidimensionale Siebbewegung
- zwei vorgegebene **geregelte** Amplituden zur Auswahl (fein und grob)
- selbsttätig nachregulierende Amplitude
- festgelegtes Intervall
- digitaler Timer
- Netzspannungs- und frequenzunabhängig
- hochwertige eloxierte Aluminiumoberfläche
- kalibrierbares Prüfmittel nach ISO 9001
- Siebputaufgabe bis ca. 3 kg
- Siebdurchmesser von 50 mm bis 203 mm

HAYER EML 200 Premium

Unumstritten gut.

- dreidimensionale Siebbewegung
- besonders leiser elektromagnetischer Antrieb
- Amplituden frei wählbar bis 3 mm
- überarbeitetes Dämpfungssystem
- extra großes Display mit einfacher Bedienung
- Ethernet Schnittstelle
- Speichermöglichkeit von diversen Siebungsprogrammen
- Netzspannungs- und frequenzunabhängig
- hochwertige eloxierte Aluminiumoberflächen
- kalibrierbares Prüfmittel nach ISO 9001
- Siebputaufgabe bis ca. 3 kg
- Siebdurchmesser von 50 mm bis 203 mm

HAYER EML 200 Premium Remote Nassabsiebung vom Feinsten.

Die HAYER EML 200 Premium Remote bietet alle technischen Vorteile, die auch die Premium bietet, mit der zusätzlichen Option der Nassabsiebung.

- Deckel mit integrierter Vollkegeldüse
- separates Steuergerät



Belgien:**HAYER BELGIUM S.A.**

Rue des Gaillettes 9

B-4651 BATTICE

Téléphone: +32-87-69 29 60

Fax: +32-87-69 29 61

E-Mail: hbsa@cybernet.be

Internet: www.haverbelgium.com

Frankreich:**HAYER & BOECKER****Toiles Métalliques**

7, Rue Sainte Catherine

F-24100 BERGERAC

Téléphone: +33-5-53 24 93 13

Fax: +33-5-53 24 95 99

E-Mail: haver.toiles@wanadoo.fr

Internet:

www.les-tissus-metalliques.com

Spanien:**HAYER & BOECKER****Telas Metalicas**

Avda. Les Bobiles, 7

Casa 2

E-08850 GAVA (Barcelona)

Teléfono: +34-93-6 62 63 55

Fax: +34-93-6 62 90 59

E-Mail: haverboecker@telefonica.net

Internet: www.telas-metalicas.com

Großbritannien:**H&B Wire Fabrications Ltd.**

30-32 Tatton Court

Kingsland Grange, Woolston

GB-WARRINGTON,

Cheshire WA1 4RR

Phone: +44-1925-81 95 15

Fax: +44-1925-83 17 73

E-Mail: sales@hbwf.co.uk

Internet: www.hbwf.co.uk

Weißrussland:**OOO HAYER BY**

Ul. Zhukova, D.3

231295 LIDA, GRODNO

Phone +375-154-53-82352

E-Mail: info@haver.by

Internet: www.haver.by

Indien:**HAYER STANDARD INDIA Pvt. Ltd.**

Standard House, 83

Maharshi Karve Marg, P.O.Box 2082

MUMBAI - 400 002

Phone: +91-22-22060016 + 22060031

Fax: +91-22-22086915

E-Mail: wiremesh@haverstandard.com

Internet: www.haverstandard.com

U.S.A.:**W.S.TYLER**

8570 Tyler Boulevard

USA-MENTOR, Ohio 44060

Phone: +1-440-974-1047

+1-800-321-6188

Fax: +1-440-974-0921

E-Mail: wstyler@wstyler.com

Internet: www.wstyler.com

Kanada:**W.S. TYLER CANADA LTD.**

225 Ontario Street

CAN-ST. CATHARINES,

Ontario L2R 7B6

Phone: +1-905-688-2644

+1-800-325-5993

Fax: +1-905-688-4733

E-Mail: sales@wstyler.ca

Internet: www.wstyler.ca

Brasilien:**HAYER & BOECKER TELAS Ltda.**

Rodovia Maria

Da Piedade Costa, 995

BARREIRO, Pedro Leopoldo / MG

Teléfono: +55-316611371

Fax: +55-3136611370

E-Mail: telas@haverbrasil.com.br

Internet: www.haverbrasil.com.br

HAYER & BOECKER · Ennigerloher Str. 64 · 59302 OELDE, Deutschland

Tel. +49 (0) 2522 30-363 · Fax: +49 (0) 2522 30-152

E-Mail: pa@haverboecker.com · Internet www.the-new-eml.com

E-Shop: www.havershop-partikelanalyse.com

