



# MINERAL PROCESSING EUROPE

## HAVER NIAGARA T-CLASS

scalper, eccentric  
screening machine



© CTP

### Mining

Energie für eine nachhaltige  
Bergbauzukunft

Powering a sustainable  
mining future

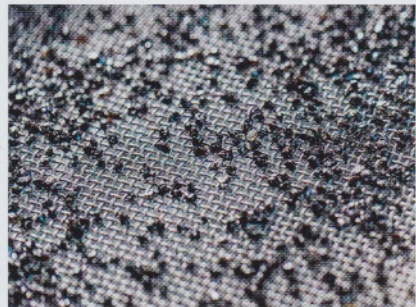
50

### Screening

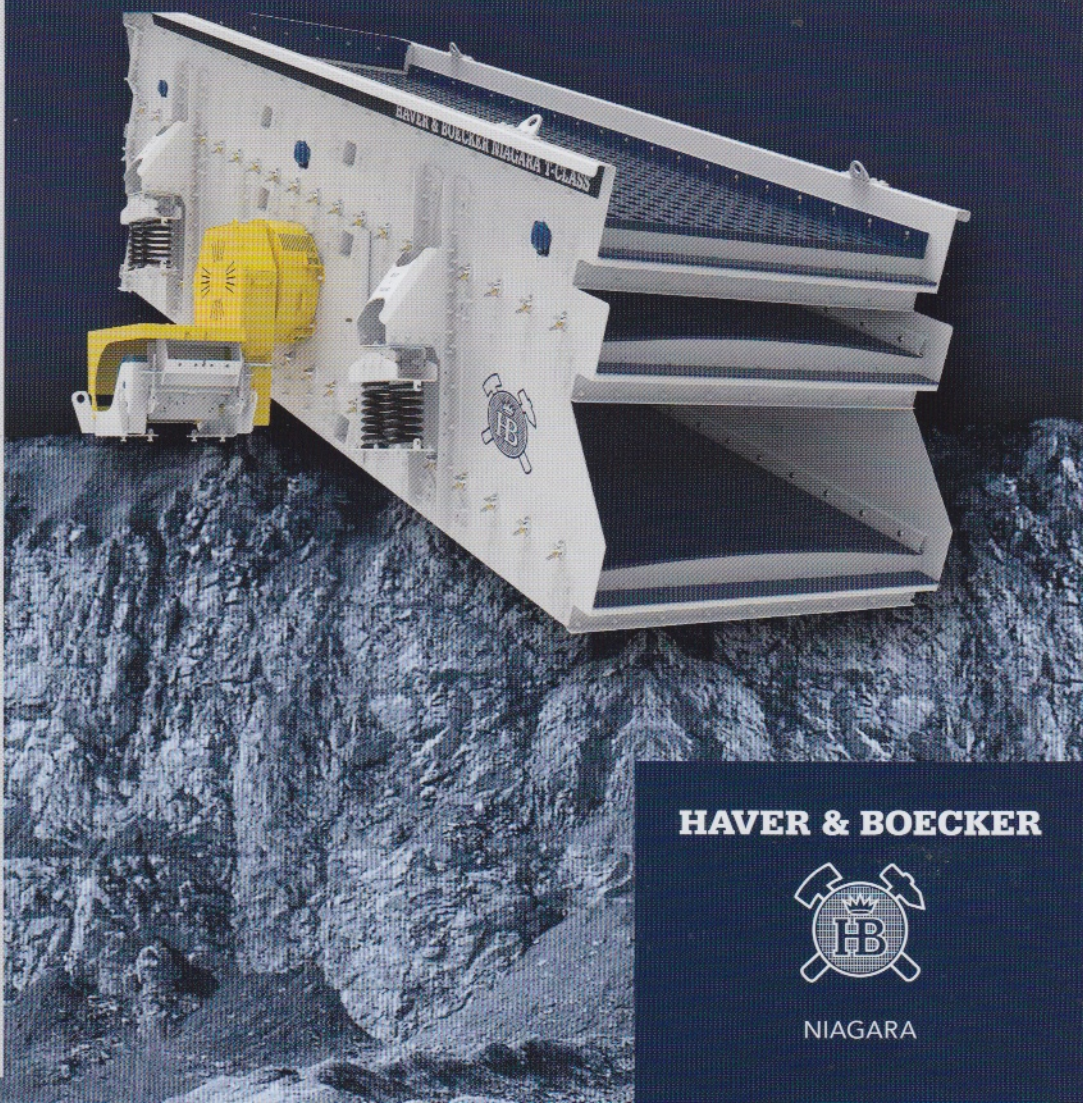
Verschleißfeste Siebgewebe  
mit mehrfacher Standzeit

Wear-resistant screen cloth  
with multiple service life

56



© Allgaier



HAVER & BOECKER



NIAGARA

## Zusätzliche Highlights

Fachmessen überzeugen mit starkem Programm

A m 29. und 30. März 2023 startet in Dortmund auch für die Welt der Schüttgüter, Prozesse und Wiederverwertung das neue Messejahr. Für den Termin im Frühjahr verspricht das Gespann der drei Fachmessen SOLIDS, RECYCLING TECHNOLOGY und PUMPS & VALVES neben namhaften Ausstellern auch ein hochwertiges Rahmenprogramm. Fundierte Expertenvorträge und geplante Themenrouten informieren das Fachpublikum über Trends und Lösungen zu den Schwerpunkten Nachhaltigkeit, Digitalisierung und Prozessoptimierung. Durch die Darbietung von Live-Explosionen auf dem Freigelände setzt der Veranstalter zusätzliche Highlights für die Besucher.

„Mit den Schwerpunkten an beiden Messetagen und unserem anspruchsvollen Vortrags- und Rahmenprogramm sorgen wir gemeinsam mit unseren Industriepartnern für einen hohen Wissenstransfer“, ist sich Anna Lena Sandmann, Verantwortliche vom Veranstalter Easyfairs Deutschland GmbH sicher. Der Veranstalter reagiert auf den derzeitigen Bedarf der Unternehmen und stellt am 29. und 30. März 2023 in Dortmund die Prozessoptimierung, Digitalisierung und Nachhaltigkeit in den Mittelpunkt der SOLIDS, RECYCLING TECHNOLOGY und PUMPS & VALVES. Auch die Arbeitssicherheit, der Brand- und Explosionsschutz kommen auf den drei Fachmessen nicht zu kurz. In zahlreichen Fachvorträgen beleuchten Experten aus Industrie und Forschung brandaktuelle Themen der Branchen. Die Organisation läuft weiter auf Hochtouren und viele namhafte Partner und Aussteller haben sich bereits für das kommende Frühjahr angekündigt. Dabei zum Beispiel Atlas Copco, Eurodur GmbH und Vibrowest Italiana Srl. Besucher können sich vorab bereits ihr MesseTicket für den Informationsaustausch sichern.

### Starke Partner geben Impulse

Die Bühnen der Solutions und Innovation Center sind im März wieder stark besetzt. Experten unterschiedlicher Fachbereiche zeigen Trends und Lösungen und laden im Anschluss die Zuhörer ein, sich im persönlichen Gespräch mit ihnen auszutauschen. Einige wichtige Leitthemen der Vortragsblöcke stehen bereits fest und warten auf ein interessiertes Fachpublikum. Renommierte Messepartner aus Industrie, Lehre und Forschung organisieren die hochkarätigen Vortragspanels und führen die Zuhörerschaft durch das Programm. Darunter zum Beispiel die Graf Holding GmbH, deren Rohstoffmanager Dr. Dirk Textor die Beiträge zum Thema „Werkstoffliches und chemisches Recycling – Gegner oder Partner?“ begleitet. Oder der Fachverband Textilrecycling, der sich gemeinsam mit dem Deutschen Abbruchverband dem Baustoffrecycling widmet. Für einige Top-Themen der Schüttgutindustrie engagieren sich unter anderem mehrere namhafte Lehr- und Forschungsanstalten. So steht die Technische Hochschule Ostwestfalen dem Food Panel zur Seite, die Bergische Universität Wuppertal kümmert sich um die „Staubfreisetzung bei der Handhabung von Pulvern, Granulaten und Schüttgütern“ und die Fakultät Bio- und

## Additional highlights

Trade shows convince with strong programme

O n 29 and 30 March 2023, the new trade show year will also start in Dortmund for the world of bulk solids, processes and recycling. For the spring date, the combination of the three trade shows SOLIDS, RECYCLING TECHNOLOGY and PUMPS & VALVES promises a high-quality supporting programme in addition to renowned exhibitors. Well-founded expert lectures and planned theme routes will inform the trade public about trends and solutions focusing on sustainability, digitalisation and process optimisation. By presenting live explosions on the open-air site, the organiser will set additional highlights for the visitors.

“With the focal points on both days of the fair and our sophisticated lecture and supporting programme, we ensure a high level of knowledge transfer together with our industry partners,” Anna Lena Sandmann, responsible from the organiser Easyfairs Deutschland GmbH, is certain. The organiser is responding to the current needs of companies and will focus on process optimisation, digitalisation and sustainability at SOLIDS, RECYCLING TECHNOLOGY and PUMPS & VALVES on 29 and 30 March 2023 in Dortmund. Occupational safety, fire and explosion protection will also not be neglected at the three trade shows. In numerous lectures, experts from industry and research will shed light on hot topics in the sectors. The organisation is still in full swing and many well-known partners and exhibitors have already announced their participation for next spring. These include Atlas Copco, Eurodur GmbH and Vibrowest Italiana Srl. Visitors can already secure their trade show ticket in advance for the exchange of information.

### Strong partners provide impetus

The stages of the Solutions and Innovation Centres will once again be busy in March. Experts from different fields will present trends and solutions and then invite the audience to talk to them personally. Some important key topics of the lecture blocks have already been determined and are waiting for an interested trade audience. Renowned trade show partners from industry, education and research organise the top-class lecture panels and guide the audience through the programme. Among them, for example, Graf Holding GmbH, whose raw materials manager Dr. Dirk Textor will accompany the contributions on the topic of “Materials and chemical recycling – opponents or partners? Or the Fachverband Textilrecycling, which together with the Deutscher Abbruchverband (German Demolition Association) is dedicated to the recycling of building materials. Several renowned teaching and research institutes, among others, are involved in some of the top topics of the bulk solids industry. For example, the Technical University of East Westphalia is assisting the Food Panel, the Bergische Universität Wuppertal is looking after “Dust release during the handling of powders, granulates and bulk solids” and the Faculty of Bio and Chemical Engineering at the Technical University of Dortmund is accompanying the “Innovative solutions for continuous solids process technology”.



Am 29. und 30. März 2023 startet in Dortmund auch für die Welt der Schüttgüter, Prozesse und Wiederverwertung das neue Messejahr  
On 29 and 30 March 2023, the new trade show year will also begin in Dortmund for the world of bulk solids, processes and recycling

## New Impuls Center stage looks beyond the horizon

The lecture programme in Hall Five is completely new this year. The Impuls Center Stage there provides space for a change of perspective and shows innovative ways to corporate success. Key note speakers from outside the industry will also have their say, including two very unusual speakers. In the key note "YNWA – You'll never work alone", former professional footballer Erik Meijer and leadership expert Dr. Holger Schmitz

will provide insights into their profession and draw inspiring parallels between successful companies and professional football.

## Themed routes and explosive highlights

Those who would like to get an overview on their own will find their way around the exhibition's planned theme routes. Along these, visitors will meet selected exhibitors and receive information on important issues. In addition to details on sustainability or process optimisation, the tours also offer valuable aspects on digitalisation or industrial fire and explosion protection. The latter will find its explosive climax on the outdoor area of the fair. Here, REMBE® GmbH Safety + Control and IND EX® e.V. will be staging impressive live explosions on both days, providing an impressive demonstration of the risks that lurk in everyday industrial life. Several times, visitors can watch the extraordinary spectacle up close and yet at a safe distance outside.

## The starting signal for registration has been given

It is already clear that a visit to the technology fairs in spring will once again be worthwhile. Online registration for SOLIDS, RECYCLING TECHNOLOGY and PUMPS & VALVES on 29 and 30 March in Dortmund is open and anyone who wants to benefit from the strong programme should secure their trade show ticket right away.

**Fachmesse-Trio SOLIDS, RECYCLING-TECHNIK and PUMPS & VALVES Dortmund**  
**Trade show trio SOLIDS, RECYCLING-TECHNIK and PUMPS & VALVES Dortmund**

Termin	Mittwoch und Donnerstag, 29. und 30. März 2023
Date	Wednesday and Thursday, 29 and 30 March 2023
Ort/Venue	Messe Dortmund, Hallen/Halls 4, 5, 6 & 7, Rheinlanddamm 200, 44139 Dortmund
Öffnungszeiten	Mittwoch, 9:00 – 17:00 Uhr, Donnerstag, 9:00 – 16:00 Uhr
Opening hours	Wednesday, 9 a.m. – 5 p.m., Thursday, 9 a.m. – 4 p.m.
Webseiten Websites	<a href="http://www.solids-dortmund.de">www.solids-dortmund.de</a> , <a href="http://www.recycling-technik.com">www.recycling-technik.com</a> und <a href="http://www.pumpsvalves-dortmund.de">www.pumpsvalves-dortmund.de</a>

Chemieingenieurwesen der Technischen Universität Dortmund begleitet die „Innovativen Lösungen für die kontinuierliche Feststoffverfahrenstechnik“.

## Neue Impuls Center Bühne blickt über den Tellerrand

Ganz neu präsentiert sich das Vortragsprogramm in diesem Jahr in Halle fünf. Die dortige Impuls Center Bühne gibt Raum für einen Perspektivenwechsel und zeigt innovative Wege zum Unternehmenserfolg. Auch branchenfremde Key-Note Speaker kommen zu Wort, darunter zwei ganz außergewöhnliche Redner. In der Key-Note „YNWA – You'll never work alone“, frei nach dem Motto „Alleine schießt Du keine Tore“, gewähren der ehemalige Fußballprofi Erik Meijer und Leadership Experte Dr. Holger Schmitz Einblicke in ihr Metier und ziehen inspirierende Parallelen zwischen erfolgreichen Unternehmen und dem Profifußball.

## Themen-Routen und explosive Highlights

Wer sich gerne auf eigene Faust einen Überblick verschaffen möchte, findet sich auf den geplanten Themen Routen der Ausstellung bestens zurecht. Entlang dieser treffen die Besucher auf ausgewählte Aussteller und erhalten Informationen zu wichtigen Fragestellungen. Neben Details zur Nachhaltigkeit oder Prozessoptimierung bieten die Touren auch wertvolle Aspekte zur Digitalisierung oder dem industriellen Brand- und Explosionsschutz. Letzterer findet seinen explosiven Höhepunkt auf dem Freigelände der Messe. Hier veranstalten die REMBE® GmbH Safety + Control und der IND EX® e.V. an beiden Tagen imposante Live-Explosionen und demonstrieren eindrucksvoll, welche Risiken im Industrialltag lauern. Mehrmals können die Besucher das außergewöhnliche Spektakel hautnah und doch in sicherem Abstand im Freien verfolgen.

## Der Startschuss für die Registrierung ist gefallen

Schon jetzt wird deutlich, dass sich ein Besuch auf den Technologiemessen im Frühjahr wieder lohnt. Die Online-Registrierung der SOLIDS, RECYCLING TECHNOLOGY und PUMPS & VALVES am 29. und 30. März in Dortmund ist geöffnet und wer von dem starken Programm profitieren möchte, sollte sich gleich sein Messe ticket sichern.

[www.easyfairs.com](http://www.easyfairs.com)