

Flexiever®

MOBILE SCREENERS



Flexiever



Fixed



Mobile



Conveyor



Skid Fixed



Skid 2 fracties



Skid 3 fracties

www.Flexiever.be

Fixed



De FleXiever Fixed is bedoeld om gebruikt te worden op een vaste plaats maar is ook voorzien van hijsogen, zodat de zeefmachine **makkelijk op transport** kan gezet worden. De FleXiever Fixed kan ook met een frame opgenomen worden door een heftruck.




Le FleXiever Fixed est conçu pour être utilisé à un emplacement fixe mais est également équipé d'œillets de levage pour **le transporter facilement**. Le FleXiever Fixed peut également être pris avec un cadre par un chariot élévateur à fourche.

The FleXiever Fixed is intended for use at a permanent location, but we have also fitted it with eye bolts to make **transporting the screener easier**. The FleXiever Fixed can also be taken with a frame by a forklift.

FleXiever Fixed ist für den Einsatz an einem festen Standort bestimmt, aber auch mit Hebeösen ausgestattet, sodass sich die **Siebmaschine leicht auf ein Transportmittel verladen lässt**. Mit einem Gestell kann die FleXiever Fixed auch durch einen Gabelstapler angehoben werden.



Technische Eigenschappen - Caractéristique technique - Technical Characteristics - Technische Eigenschaften

	(LxBxH) (LxLxH) (LxWxH) (LxBxH)	3649 x 2000 x 2963 mm	
	KG	2300 kg	
Zeefoppervlak Surface des tamis Screen area Siebfläche		1830 x 1830 mm	
Zeefhoek Angle du tamis Screen angle Siebwinkel		17°	
Maasopeningen Dimensions des mailles Mesh aperture Maschenöffnung der Netze		0,5 x 0,5 - 80 x 80 mm	
		Dieselmotor Hatz 1D81 – 14pk met max. verbruik van 3 l/h Moteur diesel Hatz 1D81 – 14ch avec une consommation maximale de 3l/h Diesel engine Hatz 1D81 – 14hp with max. consumption of 3L/h Dieselmotor Hatz 1D81 – 14 PS mit einem max. Verbrauch von 3 l/h	
Maximum bakbreedte Maximum largeur godet Maximum bucket width Maximale Schaufelbreite		2200 mm	Stortheogte Hauteur de déversement Dump heigth Entladehöhe 2680 mm
Capaciteit Capacité Capacity Kapazität		50 - 100 t/h	

OPTIES - OPTIONS - OPTIONS - OPTIONEN

- ELEKTROMOTOR - MOTEUR ELETRIQUE - ELECTRICAL ENGINE - ELEKTROMOTOR
- 3-FRACTIEPLAAT - SÉPARATEUR EN 3 FRACTIONS - 3-FRACTIONS FRAME - 3-FRAKTIONEN-PLATTE
- STORTBUNKER - ALIMENTATEUR - HOPPER - AUFGABEBUNKER



Mobile



De mobiele zeef werd speciaal ontwikkeld om **flexibel** ingezet te worden voor diverse toepassingen. Door haar robuuste constructie is de zeef uitermate geschikt voor het zeven van grond en steenpuin. Ideaal voor de verhuurmarkt en hoveniers. De Mobile voldoet aan de normen volgens de Europese wegcode en kan dus in elk Europees land ingeschreven worden.





Le crible mobile a été spécialement conçu pour une utilisation **flexible** et pour diverses applications. Grâce à sa construction robuste, cette cribreuse est très adaptée au criblage de gravats et terre. Idéal pour le marché locatif et les jardiniers. Le Mobile répond aux normes du code de la route européen et peut donc être enregistré dans n'importe quel pays européen.

We developed the mobile screener especially for **flexible** use in various applications. Its robust construction makes the screener extremely suitable for screening soil and rubble. Ideal for the rental market and gardeners. The Mobile screener meets the standards according to the European road code and can therefore be registered in any European country.

Das mobile Sieb wurde speziell für den **flexiblen** Einsatz in unterschiedlichen Anwendungsbereichen entwickelt. Dank seiner robusten Konstruktion eignet sich das Sieb hervorragend für das Sieben von Erde und Steinschutt. Ideal für den Mietmarkt und Gärtner. Das mobile Sieb entspricht den Standards nach der europäischen Straßenverkehrsordnung und kann daher in jedem europäischen Land angemeldet werden.



Technische Eigenschappen - Caractéristique technique - Technical Characteristics - Technische Eigenschaften

 Uitgeklapt (LxBxH) Déplié (LxLxH) Unfolded (LxWxH) Entfaltet (LxBxH)	5039 x 2212 x 2998 mm		
 Ingeklapt (LxBxH) Plié (LxLxH) Folded (LxWxH) Gefaltet (LxBxH)	4866 x 2212 x 2442 mm		
 KG	3400 kg		
Zeeoppervlak Surface des tamis Screen area Siebfläche	1830 x 1830 mm		
Zeehoek Angle du tamis Screen angle Siebwinkel	17°		
Maasopeningen Dimensions des mailles Mesh aperture Maschenöffnung der Netze	0,5 x 0,5 – 80 x 80 mm		
	Dieselmotor Hatz 1D81 – 14pk met max. verbruik van 3 l/h Moteur diesel Hatz 1D81 – 14ch avec une consommation maximale de 3l/h Diesel engine Hatz 1D81 – 14hp with max. consumption of 3L/h Dieselmotor Hatz 1D81 – 14 PS mit einem max. Verbrauch von 3 l/h		
Maximum bakbreedte Maximum largeur godet Maximum bucket width Maximale Schaufelbreite	2200 mm	Storhoogte Hauteur de déversement Dump heigth Entladehöhe	2710 mm
Capaciteit Capacité Capacity Kapazität	50 - 100 t/h		

OPTIES - OPTIONS - OPTIONS - OPTIONEN

- ELEKTROMOTOR - MOTEUR ELETRIQUE - ELECTRICAL ENGINE - ELEKTROMOTOR



Conveyor





Bij de ontwikkeling van de Flexiever Conveyor zeefmachine stonden de begrippen "capaciteit" en "mobiliteit" centraal. De Flexiever Conveyor voldoet aan de normen volgens de Europese wegcode en kan dus in elk Europees land ingeschreven worden. Daarnaast is de Flexiever Conveyor ook **stationair** beschikbaar (Conveyor Fixed).

Le développement de la cribleuse Flexiever Conveyor a mis l'accent sur « les capacités » de traitement et la **mobilité**. Le Flexiever Conveyor répond aux normes du code de la route européen et peut donc être enregistré dans n'importe quel pays européen. De plus, le Flexiever Conveyor est également disponible **stationnaire** (Conveyor Fixed).

The concepts 'capacity' and 'mobility' were the central themes in the development of the Flexiever Conveyor. The Flexiever Conveyor meets the standards according to the European road code and can therefore be registered in any European country. In addition, the Flexiever Conveyor is also available **stationarily** (Conveyor Fixed).

Hauptaspekte bei der Entwicklung der Siebmaschine Flexiever Conveyor waren „Kapazität“ und „Mobilität“. Flexiever Conveyor entspricht den Standards nach der europäischen Straßenverkehrsordnung und kann daher in jedem europäischen Land angemeldet werden. Darüber hinaus ist Flexiever Conveyor auch in einer **stationären Ausführung** erhältlich (Conveyor Fixed).



Technische Eigenschappen - Caractéristique technique - Technical Characteristics - Technische Eigenschaften			
 Uitgeklapt (LxBxH) Déplié (LxLxH) Unfolded (LxWxH) Entfaltete (LxBxH)	8464 x 2398 x 3466 mm		
 Ingeklapt (LxBxH) Plié (LxLxH) Folded (LxWxH) Gefaltete (LxBxH)	8464 x 2398 x 3163 mm		
 KG	3450 kg		
Zeefoppervlak Surface des tamis Screen area Siebfläche	1830 x 1830 mm		
Zeefhoek Angle du tamis Screen angle Siebwinkel	17°		
Maasopeningen Dimensions des mailles Mesh aperture Maschenöffnung der Netze	0,5 x 0,5 – 80 x 80 mm		
 Maximum bakbreedte Maximum largeur godet Maximum bucket width Maximale Schaufelbreite	2200 mm	Storthoogte Hauteur de déversement Dump height Entladehöhe	2880 mm
Capaciteit Capacité Capacity Kapazität	50 - 120 t/h		

OPTIES - OPTIONS - OPTIONS - OPTIONEN

- ELEKTROMOTOR - MOTEUR ELETRIQUE - ELECTRICAL ENGINE - ELEKTROMOTOR
- 3-FRACTIEPLAAT - SÉPARATEUR EN 3 FRACTIONS - 3-FRACTIONS FRAME - 3-FRAKTIONEN-PLATTE
- STORTBUNKER - ALIMENTATEUR - HOPPER - AUFGABEBUNKER



Skid Fixed



Deze 2 fractie zeef op **containersysteem** is gemakkelijk transporteerbaar en onmiddellijk inzetbaar. Door haar **robuuste constructie** is de zeef uitermate geschikt voor het zeven van grond en steenpuin.

Ce crible 2 fractions sur **système de conteneur** est facile à transporter et peut être mis en fonction immédiatement. Grâce à sa **construction robuste**, cette cribreuse est très adaptée au criblage de gravats et de terre.

This 2-fraction screener on a **container system** is easy to transport and can be used immediately. Its **robust construction** makes the screener extremely suitable for screening soil and rubble.

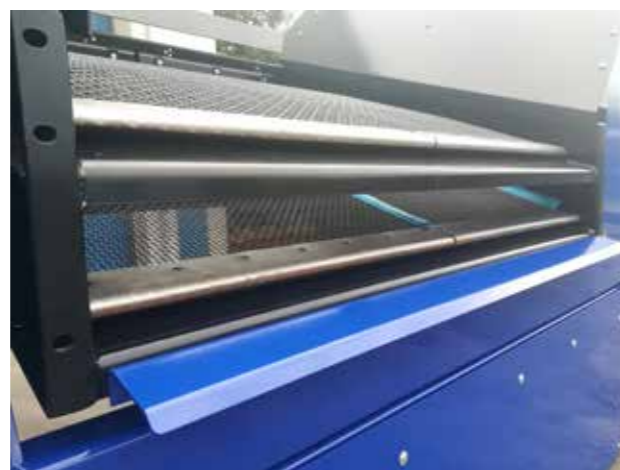
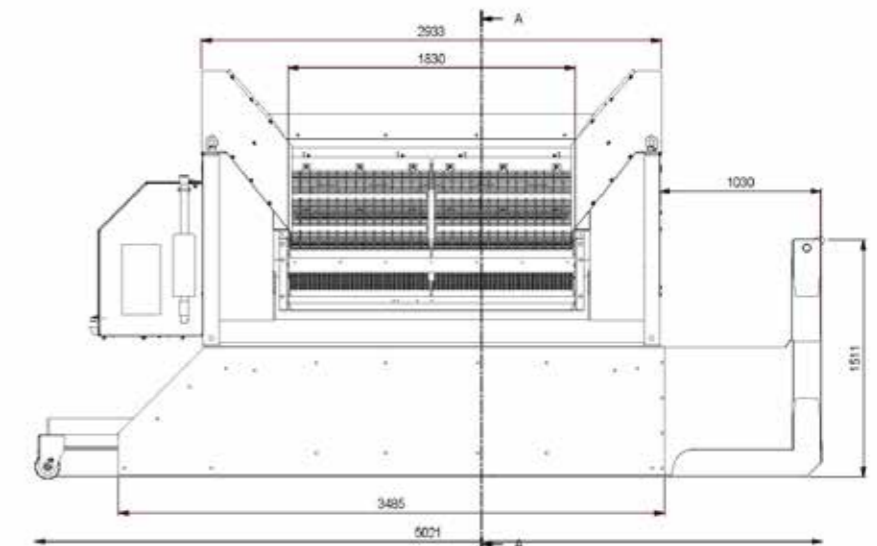
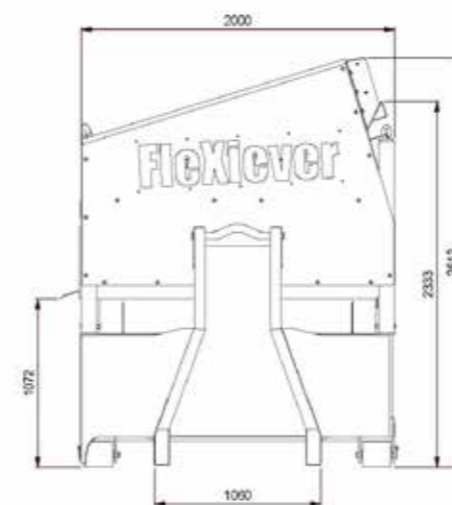
Dieses 2-Fractionen-Sieb auf einem **Containersystem** ist leicht zu transportieren und sofort einsetzbar. Dank seiner **robusten Konstruktion** eignet sich das Sieb hervorragend für das Sieben von Erde und Steinschutt.

Technische Eigenschappen - Caractéristique technique - Technical Characteristics - Technische Eigenschaften

	(LxBxH) (LxLxH) (LxWxH) (LxBxH)	5021 x 2000 x 2612 mm	
		3000 kg	
Zeefoppervlak Surface des tamis Screen area Siebfläche		1830 x 1830 mm	
Zeefhoek Angle du tamis Screen angle Siebwinkel		17°	
Maasopeningen Dimensions des mailles Mesh aperture Maschenöffnung der Netze		0,5 x 0,5 – 80 x 80 mm	
		Dieselmotor Hatz 1D81 – 14pk met max. verbruik van 3 l/h Moteur diesel Hatz 1D81 – 14ch avec une consommation maximale de 3l/h Diesel engine Hatz 1D81 – 14hp with max. consumption of 3l/h Dieselmotor Hatz 1D81 – 14 PS mit einem max. Verbrauch von 3 l/h	
Maximum bakbreedte Maximum largeur godet Maximum bucket width Maximale Schaufelbreite	2200 mm	Stortheogte Hauteur de déversement Dump heigth Entladehöhe	2310 mm
Capaciteit Capacité Capacity Kapazität	50 - 100 t/h		

OPTIES - OPTIONS - OPTIONS - OPTIONEN

- ELEKTROMOTOR - MOTEUR ELETRIQUE - ELECTRICAL ENGINE - ELEKTROMOTOR
- 3-FRACTIEPLAAT - SÉPARATEUR EN 3 FRACTIONS - 3-FRACTIONS FRAME - 3-FRAKTIONEN-PLATTE
- STORTBUNKER - ALIMENTATEUR - HOPPER - AUFGABEBUNKER



Skid 2 Fracties



De machine heeft 1 transportband voor de afvoer van de afgezeefde grond en zal zich vooral kenmerken door het feit dat de zeefbox **hydraulisch naar omhoog** kan gezet worden. Het belangrijkste voordeel is dat de machine hierdoor onder een hoogte van 4m blijft tijdens het transport maar dat er tevens ook een hoger (groter) stortvlak gecreëerd wordt tijdens het afzeven.





La machine dispose d'un convoyeur pour l'enlèvement du sol tamisé et se caractérise par le fait que la trémie peut être **relevée par un mouvement hydraulique**. L'avantage le plus important est que la machine reste en dessous d'une hauteur de 4 m pendant le transport, mais aussi qu'une surface de déversement plus haute (plus grande) est créée pendant le tamisage.

The machine has 1 conveyor belt to transport the screened soil, and is distinguished primarily by the ability to **move up the screen deck hydraulically**. The main advantage of this is that the machine stays under 4 m in height for transport, but it also allows for a higher (larger) dispersal area during screening.

Die Maschine hat 1 Förderband für den Abtransport der abgeseibten Erde und kennzeichnet sich insbesondere durch die Möglichkeit, den **Siebbehälter hydraulisch nach oben zu bewegen**. Der Hauptvorteil ist, dass die Maschine dadurch beim Transport unter einer Höhe von 4 m bleibt, aber es wird beim Absieben auch ein höherer (größerer) Auffangbereich geschaffen.



Technische Eigenschappen - Caractéristique technique - Technical Characteristics - Technische Eigenschaften

 Uitgeklapt (LxBxH) Déplié (LxLxH) Unfolded (LxWxH) Entfaltete (LxBxH)	6909 x 2005 x 3078 mm		
 Ingeklapt (LxBxH) Plié (LxLxH) Folded (LxWxH) Gefaltete (LxBxH)	5200 x 2005 x 2590 mm		
 KG	4500 kg		
Zeefoppervlak Surface des mailles Screen area Siebfläche	1830 x 1830 mm		
Zeefhoek Angle du tamis Screen angle Siebwinkel	17°		
Maasopeningen Dimensions des mailles Mesh aperture Maschenöffnung der Netze	0,5 x 0,5 – 80 x 80 mm		
 Maximum bakbreedte Maximum largeur godet Maximum bucket width Maximale Schaufelbreite	2200 mm	Stortheogte Hauteur de déversement Dump heigh Entladehöhe	2870 mm
Capaciteit Capacité Capacity Kapazität	50 - 120 t/h		

OPTIES - OPTIONS - OPTIONS - OPTIONEN

- ELEKTROMOTOR - MOTEUR ELETRIQUE - ELECTRICAL ENGINE - ELEKTROMOTOR
- 3-FRACTIEPLAAT - SÉPARATEUR EN 3 FRACTIONS - 3-FRACTIONS FRAME - 3-FRAKTIONEN-PLATTE
- STORTBUNKER - ALIMENTATEUR - HOPPER - AUFGABEBUNKER



Skid 3 Fracties

De Flexiever zeefmachine is samen met **twee transportbanden** gemonteerd op een containerchassis en kan daardoor makkelijk door een **vrachtwagen met containerhaaksysteem** getransporteerd worden. Perfect voor grote opdrachten op locatie. De SKID zeefmachine in combinatie met de Flexiever stortbunker is **DE capaciteitsmachine** in de markt van midi zeefmachines.

La cribreuse Flexiever est montée avec **deux convoyeurs** sur un châssis de conteneur, afin de pouvoir être facilement **transportée par un camion** avec système de lève-conteneur à crochet. Parfait pour les gros travaux sur site. La cribreuse SKID, combinée à la trémie d'alimentation Flexiever, est **la machine de référence** sur le marché des cribluses de taille moyenne.

The Flexiever screener is mounted on a container chassis with **two conveyors** and can therefore easily be transported by a **lorry with a container hook system**. Perfect for large assignments on location. In combination with the Flexiever receiving hopper, the SKID screener is **THE high capacity machine** in the midi-screener market.

Die Flexiever-Siebmaschine ist zusammen mit **zwei Förderbändern** auf einem Containerchassis montiert und lässt sich dadurch leicht mit einem **Abrollkipper transportieren**. Perfekt für Großaufträge vor Ort. Die Siebmaschine SKID ist in Kombination mit dem Flexiever-Aufgabebunker auf dem Markt für mittelgroße Siebmaschinen die **Hochleistungsmaschine** par excellence.



Technische Eigenschappen - Caractéristique technique - Technical Characteristics - Technische Eigenschaften

Uitgeklapt (LxBxH) Déplié (LxLxH) Unfolded (LxWxH) Entfaltet (LxBxH)	8875 x 2550 x 2878 mm	
Ingeklapt (LxBxH) Plié (LxLxH) Folded (LxWxH) Gefaltet (LxBxH)	5825 x 2550 x 2594 mm	
KG	7000 kg	
Zeefoppervlak Surface des tamis Screen area Siebfläche	1830 x 1830 mm	
Zeefhoek Angle du tamis Screen angle Siebwinkel	17°	
Maasopeningen Dimensions des mailles Mesh aperture Maschenöffnung der Netze	0,5 x 0,5 – 80 x 80 mm	
Maximum bakbreedte Maximum largeur godet Maximum bucket width Maximale Schaufelbreite	2200 mm	Stortheogte Hauteur de déversement Dump heigth Entladehöhe
Capaciteit Capacité Capacity Kapazität	50 - 120 t/h	
Kubota D1105 - 3 cylinder - 32 pk motor / Diesel: tank 70L met 4l/h verbruik Kubota D1105 - 3 cylindres - moteur 32 cv / Essence: réservoir 70L avec 4l/h consommation Kubota D1105 - 3 cylinder - 32 hp engine / Petrol: tank 70L with 4l/h consumption Kubota D1105 - 3 Zylinder - 32 PS Motor / Benzin: Tank 70L mit 4L/h Verbrauch		

OPTIES - OPTIONS - OPTIONS - OPTIONEN

- ELEKTROMOTOR - MOTEUR ELETRIQUE - ELECTRICAL ENGINE - ELEKTROMOTOR
- STORTBUNKER - ALIMENTATEUR - HOPPER - AUFGABEBUNKER
- HYBRID



FleXiever op maat- Sur mesure - Tailor made - Nach Maß

De core business van SMO bv is machinebouw op maat. Wat eigenlijk wil zeggen dat we volledig volgens **uw wensen en noden een zeefmachine op maat kunnen uitwerken**. Zo hebben wij in het verleden al installaties gebouwd voor het zeven van vlas, katoenzaad, non ferro metalen, gipskarton, baggerpontons



Le cœur de métier de SMO bv est la construction de machines sur mesure, ce qui signifie que nous pouvons concevoir **une cribleuse entièrement personnalisée en fonction de vos souhaits et de vos besoins**. Ainsi, nous avons par le passé conçu des installations pour le criblage de graines de lin et de coton, de métaux non ferreux, de plâtre, résidus de dragage....

The core business of SMO bv is customised machine building. This really means that we are able to work out a **custom-made screening machine entirely in line with your needs and requirements**. In the past, we have built installations for screening flax, cotton seed, non-ferrous metals, plasterboard, dredging pontoons etc.



Das Kerngeschäft der SMO bv ist Maschinenbau nach Maß. Das bedeutet, dass wir **eine Siebmaschine ganz nach Ihren Wünschen und Anforderungen nach Maß anfertigen können**. Zum Beispiel bauten wir in der Vergangenheit bereits Anlagen für das Sieben von Flachs, Baumwollsamensamen, Nichteisenmetallen, Gipskarton, Baggerpontons ...



FleXiever Demosite - Site de démonstration - Demo site - Vorführgelände

Als fabrikant van schudzeefmachines moet je ook in staat zijn om dit gamma te **demonstreren**. Daarvoor hebben wij een uitgebreide demo-site ter uwer beschikking met **grond met stenen en groenafval**.

- Verschillende **demo machines**, voor elk wat wils.
- Een 3,5 tons **rupskraan** en 15 tons **bandenkraan** staan tot uw dienst om de zeefmachines zelf te komen uittesten.
- We hebben zeefnetten van 0,5 x 0,5mm tot en met 80 x 80 mm **op stock** liggen, als u zelf uw materiaal meebrengt kunnen wij voor u de **beste configuratie** uitzoeken.
- **Aanpassingen op maat** kunnen direct met 1 van onze ingenieurs besproken worden.
- Afspraak op **zaterdag** ook mogelijk.

En tant que fabricant de cribleuses, vous devez pouvoir faire des **démonstrations** avec cette gamme. C'est pourquoi nous avons mis à votre disposition un vaste espace de démonstration, avec de la terre, des pierres et des déchets verts.

- Plusieurs **machines différentes** sont présentées, il y en a pour tous les goûts.
- Une grue de 3,5 tonnes sur **chenilles** et une **pelle** 15 tonnes sont à votre disposition pour que vous testiez les cribleuses vous-même.
- Nous avons **en stock** des cribles allant de 0,5 x 0,5 mm à 80 x 80 mm inclus. Si vous apportez votre propre matériel, nous pouvons choisir **la configuration qui vous convient le mieux**.
- Il est possible de discuter directement avec un de nos ingénieurs d'éventuelles **modifications sur mesure**.
- Il est également possible de fixer un rendez-vous le **samedi**.

As a manufacturer of screening machines you also need to be able to **demonstrate** your range. For this we have an extensive demo site at your disposal with soil with stones and green waste.

- Different **demo machines**, something for everyone.
- A 3.5 tonne **crawler** crane and 15 tonne **pneumatic** crane are at your service to test the screening machines themselves.
- We have screen nets from 0.5 x 0.5 mm to 80 x 80 mm **in stock**, if you bring your own material we can choose the **best configuration** for you.
- **Tailor-made modifications** can be discussed directly with one of our engineers.
- Appointment on **Saturday** also possible.

Als Hersteller von Rüttelsiebmaschinen müssen wir auch in der Lage sein, die Produktpalette **vorzuführen**. Dafür haben wir ein großzügiges Vorführgelände mit Erde mit Steinen und Grünabfällen, das wir Ihnen zur Verfügung stellen.

- Verschiedene **Vorführmaschinen** – für jeden ist etwas dabei.
- Ein 3,5-Tonnen-**Kettenbagger** und ein 15-Tonnen-**Mobilbagger** stehen für Sie bereit, damit Sie vorbeikommen und die Siebmaschinen selbst ausprobieren können.
- Wir haben Siebbeläge von 0,5 x 0,5 mm bis 80 x 80 mm **auf Lager**. Wenn Sie Ihr Material selbst mitbringen, können wir für Sie die **beste Konfiguration** zusammenstellen.
- **Anpassungen nach Maß** können Sie gleich mit einem unserer Ingenieure besprechen.
- Termine sind auch **Samstags** möglich.



Over FleXiever - Au sujet de FleXiever - About FleXiever - Über FleXiever

De FleXiever zeefmachines worden in België geproduceerd door **machinebouwer SMO** uit Eeklo.

SMO staat in voor ieder aspect van het productieproces: engineering, productie en montage. Ook het hydrauliek- en elektriciteitsgedeelte wordt volledig in-house gedaan. Een commercieel team tenslotte zorgt voor het contact met de (nieuwe) klanten. Deze manier van werken heeft een aantal niet **te onderschatten voordelen**:

- Korte levertijden.
- Wisselstukken kunnen in België worden aangekocht.
- Snelle service bij deparnage of herstellingen.
- Persoonlijke aanpak.
- Wij denken met u mee.

Les cribieuses FleXiever sont fabriquées en Belgique par **le constructeur de machines SMO**, situé à Eeklo.

SMO est responsable de tous les aspects du processus de production : ingénierie, production et montage. Les installations électrique et hydraulique sont également réalisées entièrement en interne.

Enfin, une équipe commerciale s'occupe du contact avec les (nouveaux) clients.

Cette façon de procéder comporte un certain nombre **d'avantages ne pas à sous-estimer**:

- Délais de livraison réduits.
- Les pièces de rechange peuvent être achetées en Belgique.
- Service rapide en cas de dépannage ou de réparations.
- Approche personnalisée.
- Nous sommes à vos côtés tout au long du processus.

The FleXiever screening machines are produced in Belgium by **machine builder SMO** from Eeklo. SMO is responsible for every aspect of the production process: engineering, production and assembly. The hydraulics and electricity section is also done entirely in-house. Finally, a commercial team ensures contact with the (new) customers. This way of working has a **number of advantages that should not be underestimated**:

- Short delivery times.
- Spare parts can be purchased in Belgium.
- Fast service during service or repairs.
- Personalized approach.
- We think along with you.

Die FleXiever-Siebmaschinen werden vom **Maschinenbauunternehmen SMO** aus Eeklo in Belgien hergestellt.

SMO trägt die Verantwortung für alle Aspekte des Fertigungsprozesses: Engineering, Fertigung und Montage. Auch die Ausführung in den Bereichen Hydraulik und Elektrizität erfolgt in vollem Umfang im eigenen Unternehmen. Zum Schluss übernimmt ein Vertriebsteam den Kontakt zu den (Neu-)Kunden. Diese Arbeitsweise hat einige **nicht zu unterschätzende Vorteile**:

- Kurze Lieferfristen
- Ersatzteile können in Belgien gekauft werden
- Schneller Service bei Störungsbehebung oder Reparaturen
- Individuelle Herangehensweise
- Wir unterstützen Sie bei Ihren Überlegungen



Contacteer ons - Contactez-nous - Contact us - Kontaktieren sie uns:

SMO, Nieuwendorpe 14, 9900 Eeklo, België

E info@flexiever.be T +32 9 224 91 00 W www.flexiever.be