

certificado CESI

II 2GD EEx d IIB T4 IP65 T 135°C



La practicidad y la independencia de nuestro sistema de tensado red

Todas nuestras cribas vibratorias están dotadas de **bastidor porta-red** doble garganta con anillos tensores de red.

Este **práctico sistema de tensado de la red**, abate los elevados costes de mano de obra y transporte, además de los largos tiempos de espera, que el usuario final estaría obligado afrontar si la intervención de sustitución dependiera del fabricante.

Con este bastidor porta-red, **el usuario final es totalmente autónomo-independiente** por lo que concierne la sustitución de la red en caso de rotura.



The practicality and independence of our screen tensioning system.

*All our vibrating screens are equipped with a **double-slot screen holder frame** and **screen tensioning rings**.*

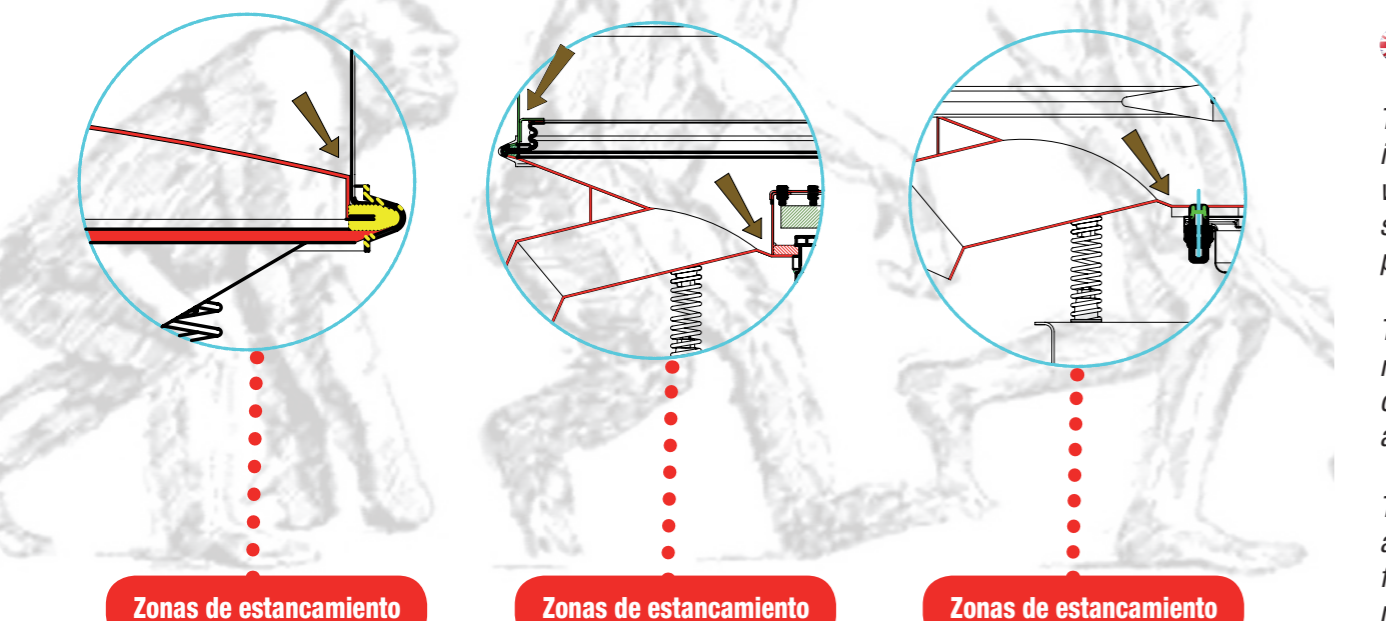
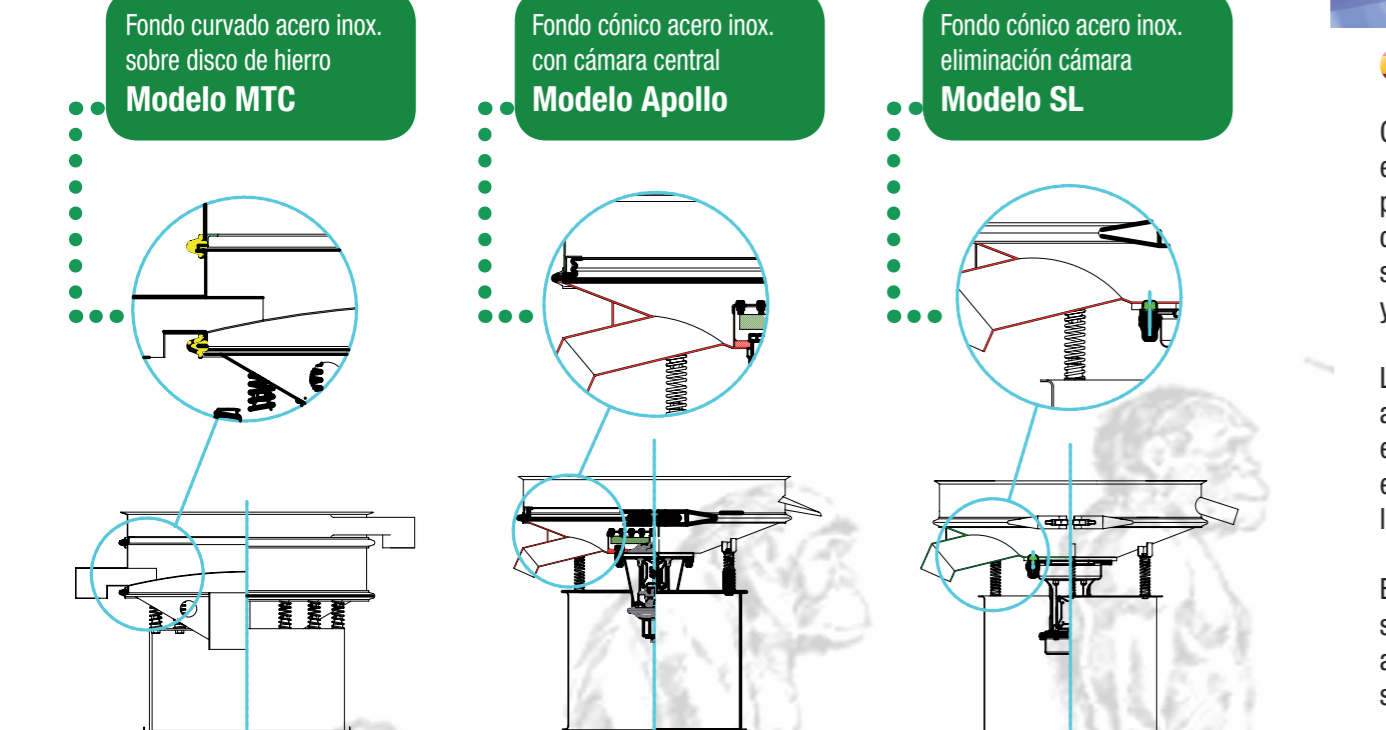
*This **practical screen tensioning system** reduces the high labour and transport costs – as well as the long waiting times – the final user would have to cope with in the event of a replacement intervention by the manufacturer.*

*Thanks to this screen holder frame the **final user is totally independent** in replacing the screen once it breaks up.*

Marsi
soluciones

SOLUCIONES Marsi, S.L.
Apdo. Correos 206 - Avda. Francisco Tárrega, 80 - Entlo. 8
12540 Vila-real (Castellón)
Tfno/Fax.: +34 964 534513 Móvil: +34 677 578865
e-mail: jmarti@marsi.biz
www.marsi.biz





Gracias a la experiencia madurada en el sector de las máquinas de proceso, presentamos la criba vibratoria concebida específicamente para los sectores farmacéutico, químico fino y alimentario.

Las principales innovaciones se refieren a la eliminación de las zonas de estancamiento, el desmontaje rápido, el control de la zona de proceso y la limpieza de la máquina.

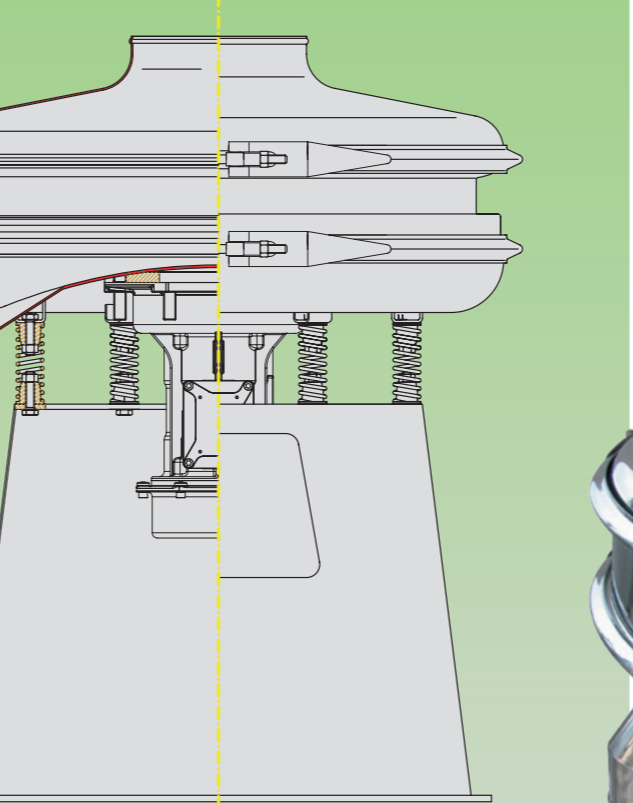
El mantenimiento es particularmente simple y económico, pues le permite al usuario ser independiente en la sustitución de la red.



Thanks to the experience matured in the field of processing machines, we present the vibrating screen specifically conceived for the sectors pharmaceutical, fine chemical, and food.

The main innovations concern the removal of stagnation zones, quick disassembly, control of the process zone, and the cleanliness of the machine.

The maintenance is particularly simple and economical, as it allows the final user to be independent in the replacement of the screen.



Diámetros / Diameters:
600 800 900 1200 mm

Altura mínima total del suelo: 500 mm
Total minimum height from the floor: 500 mm

Potenza motovibratori / Motorvibrator power

Modelo / Model:	Versión estándar / Standard version:	Versión Atex / Atex version:
500SLb	0,50Kw	-
800SLb-p	0,55/0,60Kw	0,25Kw
1000SLb-p	0,75/0,80Kw	-
1500SLb-p/2000SLb	0,80Kw	0,35Kw

