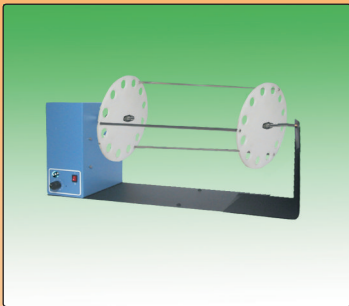
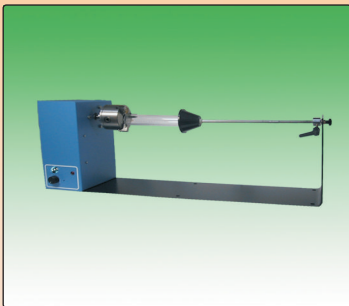




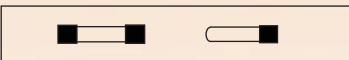
MRHR-12



MRH-09



MRH-10



MRHX-10



These **ROLLERS** consist of 6 cylinders rotating simultaneously, parallel to the working bench, having 5x260mm length rotation channels to accommodate tubes or flasks 9x25cc, 6x50cc, 6x100cc, 4x250cc, 2x500cc, 2x1000cc, 1x2000cc. The round recipients placed between 2 rollers, rotate like them. Metallic painted housing.

**CARRUSEL TUBES MIXER MRH-09** consists of an axle turning parallel to the working bench. Attached to this axle there is a 6 clamps "Carrousel" set for Ø80-44-30-20mm tubes placed radially, to hold 6 tubes up to 500mm length. The 6 tube set, rotates with a circular orbit around the axle. Metallic painted housing, speed control.

**HORIZONTAL MONOTUBE MIXER MRH-10** is an axle rotating parallel to the working bench, with a **chuck** at the axle end, to fix just 1 tube, rotating at the same time. On the other tube end, an adjustable device, completes the tube fixation. Metallic painted housing, regulable speed. **Accessory:** Linear heater MRHX-10.

**LINEAR HEATER MRHX-10**, is a 230V semicircular ceramic heater with a metallic support to place under the rotating tube of the MRH-10, to heat it during the rotation.



**AGITATEURS À ROULEAUX** ont 6 rouleaux tournant à la fois, parallèles à la paillasse; avec 5 chenals de rotation de 260mm de longueur avec capacité pour 9x25cc, 6x50cc, 6x100cc, 4x250cc, 2x500cc, 2x1000cc, 1x2000cc flacons. Les récipients placés entre 2 rouleaux, tournent comme eux. Boîtier métallique peinté.

**AGITATEUR CARROUSEL DE TUBES MRH-09** c'est un axe qui tourne parallèle à la paillasse. Accouplé à l'axe il-i-a un "Carrousel" avec 6 ensembles de pinces pour fixer 6 tubes jusqu'à 500mm longueur de 80-44-30-20mm Ø placés radialement. Les ensembles tournent avec orbite circulaire autour du axe. Boîtier métallique peinté.

**AGITATEUR MONOTUBE HORIZONTAL MRH-10** c'est un axe qui tourne parallèle à la paillasse avec un **mandrin** pour la fixation d'un seul tube, qui tourne à la fois. Dans l'autre extrémité du tube il-i-a un dispositif ajustable pour compléter la fixation du tube. Boîtier métallique peinté. **Accessoire:** Élément chauffant lineal MRHX-10.

**ELEMENT CHAUFFANT LINEAL MRHX-10** fabriqué en Ceramique, avec support métallique de forme demicirculaire pour placer sous le tube en agitation du MRH-10.



**AGITADORES DE ROLOS** consistem em 6 rolos que giram ao mesmo tempo, paralelos à mesa de trabalho. Têm 5 canais de rotação de 260mm de comprimento para 9x25cc, 6x50cc, 6x100cc, 4x250cc, 2x500cc, 2x1000cc, 1x2000cc frascos. Os recipientes colocados entre 2 rolos, giram com eles. Chassi metálico pintado.

**AGITADOR CARROSSEL DE TUBOS MRH-09** é um eixo que gira paralelo à mesa. Um dispositivo de "Carrossel" acoplado ao eixo, tem 6 conjuntos de Clips para fixar 6 tubos de 80-44-30-20mm de Ø até 500mm de comprimento. O conjunto dos 6 tubos gira com uma órbita circular, em redor do eixo. Chassi robusto metálico pintado.

**AGITADOR MONOTUBO HORIZONTAL MRH-10**, é um eixo que gira paralelo à mesa, com um **mandril** para a fixação de 1 só tubo que gira ao mesmo tempo. Na outra extremidade tem um sistema ajustável para o complemento da fixação do tubo. Chassi robusto metálico pintado. **Accessório:** Aquecedor linear MRHX-10.

**AQUECEDOR LINEAR MRHX-10** fabricado em cerâmica, com suporte metálico, e com formato de semicírculo para colocar debaixo do tubo em agitação do MRH-10.





**AGITADORES A RODILLOS** consisten en 6 rodillos girando a la vez paralelos a la mesa de trabajo, en consecuencia hay 5 canales de rotación de 260mm de largo para 9x25cc, 6x50cc, 6x100cc, 4x250cc, 2x500cc, 2x1000cc, 1x2000cc frascos. Los recipientes puestos entre 2 rodillos giran como ellos. Chasis metálico pintado.

**AGITADOR CARRUSEL DE TUBOS MRH-09** consiste en un eje que gira paralelo a la mesa de trabajo, unido a un "Carrousel" con 6 conjuntos de clips para tubos de 80-44-30-20mm de Ø hasta 500mm de largo, situados radialmente. El conjunto de 6 tubos gira con una órbita circular alrededor del eje. Chasis metálico pintado.

**AGITADOR MONOTUBO HORIZONTAL MRH-10:** Consiste en un eje que gira paralelo a la mesa, con un **dispositivo de fijación de 3 garras** para fijar un tubo de Ø variable que gira con el eje, un tope de posición ajustable, completa la fijación del tubo por el otro extremo. Chasis metálico pintado **Accessorio:** Calefactor MRHX-10.

**CALEFACTOR LINEAL SEMICIRCULAR MRHX-10** hecho de cerámica y soporte metálico. Con forma de "Teja" para situar debajo del tubo en agitación del MRH-10.

TEC DATA										MWC 60° C 80% H			
Use Max				ISO CLASS I DIN 4050 IP33; DIN 12879.2						mm EXTERN			
REF	NR	Ø	W mm	NR CHAN	RPM TPM	MAX Kg	°C		WATTS	D mm	H mm	W mm	Kg
MRHR-12	-	10-100	260	5	1-12	5	-	-	25	180	110	280	2
MRHR-100	-	10-100	260	5	10-100	5	-	-	25	180	110	280	2
MRH-09	6	20-30-44-80	500	-	1-12	5	-	0-12h	25	180	285	820	9
MRH-10	1	70	500	-	1-12	5	-	0-60	25	180	285	820	10
MRHX-10	-	110/2	235	-	-	-	200	-	500	130	55	320	3

