



6.205.220



1.203.250



1.202.230

**Agitador de Peneiras Ø8x2" - Ro-Tap leve 60Hz**, com capacidade para 8 peneiras diâmetro 8x2", tampa e fundo. O equipamento produz movimentos orbitais e através de um golpe no topo do jogo de peneiras, produz oscilação vertical. Acompanha timer de 60 minutos. Não acompanha as peneiras que são vendidas separadamente. 220 V - 60 Hz. Conforme NBR 6946.

6.205.220 - Agitador de peneiras Ø 8x2" Ro-Tap leve 60Hz

6.205.250 - Agitador de peneiras Ø 8x2" Ro-Tap leve 50Hz

3.201.423 - Tampa para peneira Ø8"

6.205.500 - Caixa acústica para agitador de peneiras Ø8X2"

**Agitador de Peneiras Eletromecânico Suspenso**, ideal para peneiramento por via úmida. Possui controlador de tempo. Capacidade para 8 peneiras Ø 8X2" ou 17 peneiras Ø 8X1" mais tampa e fundo. Disponível em 110 ou 220V. Acompanha tampa e fundo.

1.203.110 - Agitador de peneira eletromecânico suspenso - 110V

1.203.250 - Agitador de peneira eletromecânico suspenso - 220V

1.203.500 - Proteção sanfonada

3.201.423 - Tampa para peneira Ø8"

6.203.426 - Fundo de peneira Ø8" com saída de água lateral



1.204.220

**Agitador de Peneiras Ro-tap** com controlador de tempo, capacidade para 6 peneiras Ø 8X2" ou 13 peneiras Ø 8X1" mais tampa e fundo. Este agitador se difere dos demais por possuir uma agitação perfeita, similar à manual, pois realiza oscilações orbitais e choques verticais que eliminam também o problema da eletricidade estática criada pela fricção do material a ser peneirado com a tela metálica, "colando" as partículas e impedindo que estas atravessem a peneira. Todas as engrenagens ficam submersas em caixa de óleo, garantindo maior durabilidade ao aparelho. O equipamento também é comercializado numa versão econômica, sem caixa de óleo. Acompanha tampa e fundo. Conforme norma: NBR 6946.

1.204.220 - Agitador de peneiras Ro-tap 220V - 60Hz

1.204.250 - Agitador de peneiras Ro-tap 220V - 50Hz

6.205.220 - Agitador de peneiras Ro-tap 220V - (versão econômica)

**Acessórios:**

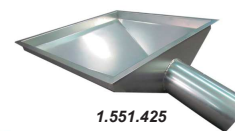
6.204.500 - Caixa de isolamento acústico p/ aparelho Ro-tap 1.204.xxx

6.204.400 - Caixa de isolamento acústico p/ aparelho Ro-tap 4.204.xxx

**Agitador de Peneiras Eletromecânico** Agitador de peneiras eletromecânico de bancada com controlador eletrônico de tempo para até 99 minutos e frequência de vibração. Capacidade para até 8 peneiras Ø 8X2" ou 17 peneiras Ø 8X1". Alimentação 110/220V - 50/60Hz. Acompanha tampa e fundo. Peso: 23 Kg.

1.202.230 - Agitador de peneiras eletromecânico 110/220V - 50/60Hz

6.202.010 - Caixa acústica para agitador de peneiras Ø8X2"



1.551.425

(vendido separadamente)



6.203.220



1.206.220

**Agitador de Peneiras Eletromecânico Modelo "G"** grande para uso com peneiras quadradas de 50X50X10cm, com capacidade para 8 peneiras mais tampa e fundo. Possui controlador de tempo e frequência de vibração e acompanha tampa e fundo.

6.203.220 - Agitador de peneiras eletromecânico grande 220V - 60Hz

6.203.110 - Agitador de peneiras eletromecânico grande 110V - 60Hz

6.203.250 - Agitador de peneiras eletromecânico grande 220V - 50Hz

**Acessórios / reposição**

4.202.001 - Coxim de borracha

1.551.424 - Fundo de peneira 50X50X10cm

1.551.425 - Fundo de peneira 50X50X10cm com saída lateral

1.551.423 - Tampa de peneira 50X50X10cm

6.203.300 - Adaptador para uso com peneiras Ø 300mm

6.203.500 - Caixa de isolamento acústico para agitador 50X50X10cm

6.203.430 - Par de hastes fixadoras para agitador modelo "G"

6.203.290 - Borracha para fundo de peneira 50x50x10cm

**Agitador de Peneiras Yoder (Estabilidade de Agregados)**

para realização do ensaio de estabilidade de agregados.

Agitação: Fixa em 30 OPM (oscilação por minuto), verticais com 4 cm de amplitude. Proporciona o peneiramento imerso em água e possui capacidade para 4 jogos de peneiras Ø 5x2" (não incluídos). Alimentação 220V-60Hz.

1.206.220 - Agitador de peneiras Yoder 220V

2.502.501 - Conjunto com 5 peneiras Ø 5X2" - Caxilho em inox, nas aberturas: 2,00 - 1,00 - 0,50 - 0,25 - 0,105 mm - acompanha 1 tampa.