

Britador >> Peneira Vibratória



Peneira Vibratória

Aplicações:

A peneira vibratória é um equipamento para peneiração de alto padrão, desenvolvido por nossa companhia baseado nas vantagens de peneiras tradicionais com as últimas tecnologias internacionais.

É utilizada para a gradação e o peneiramento de materiais em setores como minerais, pedreiras, materiais de construção, conservação de água, transporte, indústria química, fusão, etc

Características e Benefícios:

As características da peneira vibratória são: Longa linha de fluxo, múltiplas especificações de peneiramento, alta força vibratória, alta eficiência de peneiramento, baixa vibração sonora, estrutura firme e duradoura, manutenção simples e operação segura.

Princípio operacional:

A peneira vibratória ajusta a amplitude através da vibração tubular violenta do eixo e blocos excêntricos. O corpo gira em círculos para peneirar os materiais

Especificações

Tipo	Especificações de Peneiramento .mm	camadas	Peneiramento mm	Tamanho máximo de alimentação mm	Capacidade t/h	Potência KW	Frequência vibratória HZ	Amplitude dupla mm
YA1230	1200x3000	1	3-50	200	7.5-70	5.5	800-970	8
2YA1230	1200x3000	2	3-50	200	7.5-80	5.5	800-970	8
2YA1230	1200x3000	3	3-50	200	7.5-80	7.5	800-970	8

YA1237	1200x3700	1	3-50	200	7.5-70	5.5	800-970	8
2YA1237	1200x3700	2	3-50	200	7.5-80	5.5	800-970	8
3YA1237	1200x3700	3	3-50	200	7.5-80	7.5	800-970	8
2YA1548	1500x4200	2	5-50	400	50-208	15	970	8
3YA1548	1500x4800	3	5-50	400	50-250	15	970	8
3YA1848	1800x4800	3	5-80	400	50-300	18.5	970	8
3YA1860	1800x6000	3	5-80	400	50-350	22	970	8
3YA2160	2100x6000	3	5-100	400	100-500	30	730	8
2YA2460	2400x6000	2	5-150	400	150-700	30	730	8

Nota: Estas especificações são apenas para referência, quaisquer mudanças estão sujeitas aos produtos.