



Malha de Peneira Vibratória Circular

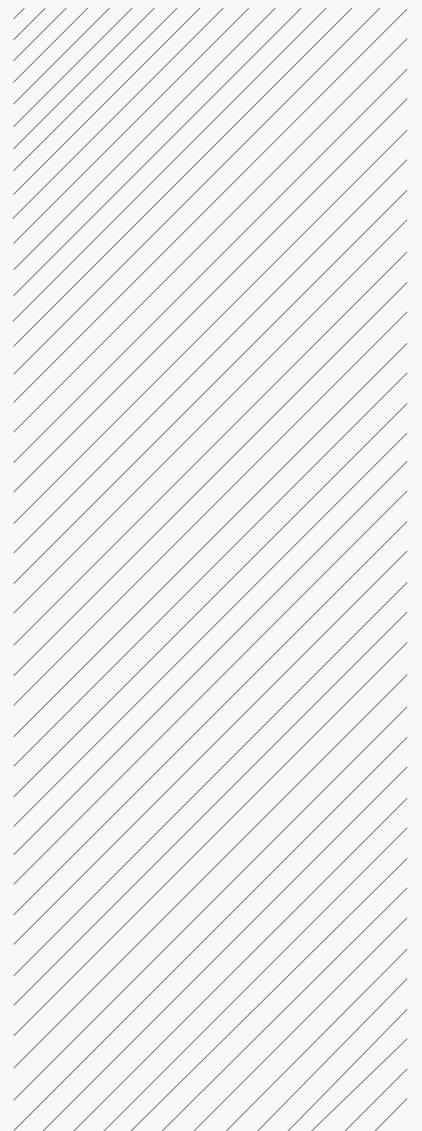
Tecendo o Impossível em Possível



BOEDON Industech Limited

www.boedon.com | sales@boedon.com

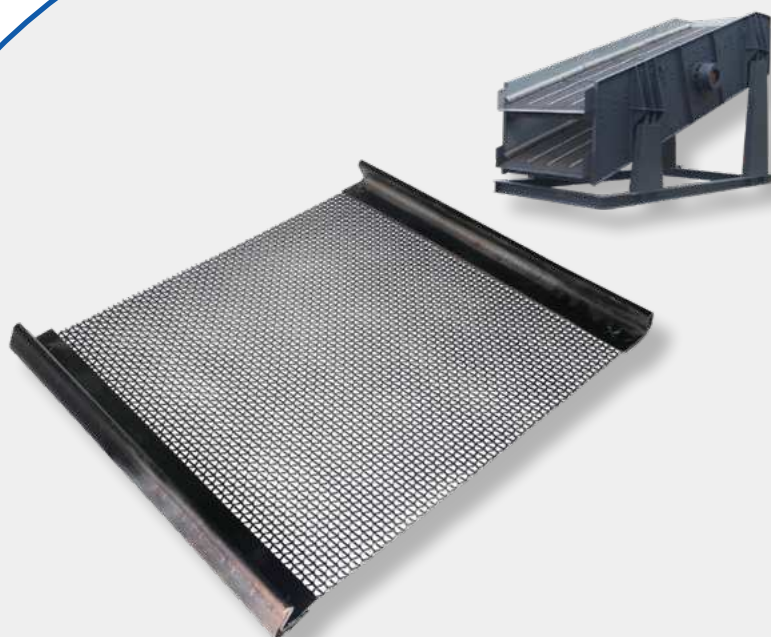
BOEDON Folheto



A malha de peneira vibratória circular é um tipo de equipamento de triagem instalado em peneiras vibratórias novas de alta eficiência e multi-camadas.

As malhas de peneira vibratória circular, também conhecidas como peneiras vibratórias de movimento circular, são usadas para classificar materiais a granel de médio a grosso (5-100 mm) para triagem. A peneira vibratória circular adota um excitador de eixo excêntrico do tipo cilindro e um bloco de viés para ajustar a amplitude, o material desliza na malha da peneira por uma longa distância e as especificações de triagem são diversas. A malha de peneira vibratória circular é frequentemente usada para classificação de produtos nas indústrias de mineração, materiais de construção, transporte, energia, química e outras.

Malha de Peneira Vibratória Circular



Especificação

- Material da malha:SS304 e SS316
- Processo de fabricação:perfuração e crimpagem
- Camadas de malha de peneira: 1-4
- Tamanho do furo:3-100 mm
- Área de peneiramento:2,25-18 m²
- Inclinação da peneira:5° - 35°

Especificação da Malha de Peneira Vibratória Circular da Série YK

Nº	Série YK	Camadas	Área de Peneiramento (m ²)	Tamanho do Furo (mm)	Tamanho da Peneira (mm)
YK-1	2YK2160	2	12.8	5-80	2,100 × 6,000
YK-2	3YK2160	3	12.8	5-100	2,100 × 6,000
YK-3	4YK1860	4	10.8	5-100	1,800 × 6,000

Especificação da Malha de Peneira Vibratória Circular da

Nº	Série YA	Camadas	Área de Peneiramento (m ²)	Tamanho do Furo (mm)	Tamanho da Peneira (mm)
YA-1	2YA1230	2	3.7	3-50	1,220 × 3,050
YA-2	3YA1230	3	3.7	3-80	1,220 × 3,050
YA-3	2YA1542	2	6.1	5-50	1,500 × 4,200
YA-4	2YA1548	2	7.1	5-50	1,500 × 4,800
YA-5	3YA1548	3	7.1	5-50	1,500 × 4,800

Especificação da Malha de Peneira Vibratória Circular da

Nº	Série YKR	Área de Peneiramento (m ²)	Inclinação da Tela (°)	Tamanho da Peneira (mm)
YKR-1	YKR1022	2.25	5-35	1,000 × 2,200
YKR-2	YKR1230	3.60	5-35	1,200 × 3,000
YKR-3	YKR1237	4.50	5-35	1,200 × 3,700
YKR-4	YKR1427	5.25	5-35	1,400 × 2,700
YKR-5	YKR1445	6.30	5-35	1,400 × 4,500
YKR-6	YKR1637	6.00	5-35	1,600 × 3,700
YKR-7	YKR1645	7.32	5-35	1,600 × 3,050
YKR-8	YKR1837	6.75	5-35	1,800 × 3,700
YKR-9	YKR1845	8.10	5-35	1,800 × 4,500
YKR-10	YKR1852	9.45	5-35	1,800 × 5,200
YKR-11	YKR2045	9.00	5-35	2,000 × 4,500
YKR-12	YKR2052	10.50	5-35	2,000 × 5,200
YKR-13	YKR2060	12.00	5-35	2,000 × 6,000
YKR-14	YKR2445	10.80	5-35	2,400 × 4,500
YKR-15	YKR2452	12.60	5-35	2,400 × 5,200
YKR-16	YKR2460	14.40	5-35	2,400 × 6,000
YKR-17	YKR3045	13.50	5-35	3,000 × 4,500

Especificação da Malha de Peneira Vibratória Circular da

Nº	Série NH	Camadas	Inclinação da Tela (°)	Área de Peneiramento (m²)	Tamanho da Peneira (mm)
NH-1	2NH1224	2	15	2.88	1,200 × 2,400
NH-2	NH1235	1	15	4.2	1,200 × 3,500
NH-3	2NH1235	2	15	4.2	1,200 × 3,500
NH-4	3NH1235	3	15	4.2	1,200 × 3,500
NH-5	4NH1235	4	15	4.2	1,200 × 3,500
NH-6	NH1545	1	17.5	6.75	1,500 × 4,500
NH-7	2NH1545	2	17.5	6.75	1,500 × 4,500
NH-8	3NH1545	3	17.5	6.75	1,500 × 4,500
NH-9	4NH1545	4	17.5	6.75	1,500 × 4,500
NH-10	NH1548	1	17.5	7.2	1,500 × 4,800
NH-11	2NH1548	2	17.5	7.2	1,500 × 4,800
NH-12	3NH1548	3	17.5	7.2	1,500 × 4,800
NH-13	4NH1548	4	17.5	7.2	1,500 × 4,800
NH-14	NH1860	1	20	10.8	1,800 × 6,000
NH-15	2NH1860	2	20	10.8	1,800 × 6,000
NH-16	3NH1860	3	20	10.8	1,800 × 6,000
NH-17	4NH1860	4	20	10.8	1,800 × 6,000
NH-18	NH2160	1	20	12.6	2,100 × 6,000
NH-19	2NH2160	2	20	12.6	2,100 × 6,000
NH-20	3NH2160	3	20	12.6	2,100 × 6,000
NH-21	4NH2160	4	20	12.6	2,100 × 6,000
NH-22	NH2460	1	20	14.4	2,400 × 6,000
NH-23	2NH2460	2	20	14.4	2,400 × 6,000
NH-24	3NH2460	3	20	14.4	2,400 × 2,200
NH-25	4NH2460	4	20	14.4	2,400 × 7,500
NH-26	2NH2475	2	20	18	2,400 × 7,500

Recursos

- Fácil de desmontar e instalar
- Alta eficiência de peneiramento
- Resistente e durável
- Manutenção simples
- Seguro de usar

Aplicação



Alimentos

- Açúcar em pó
- Amido
- Sal
- Macarrão de arroz



Químico

- Resin
- Revestimento
- Tinta
- Medicamentos industriais



Metalurgia

- Pó de alumínio
- Pó de chumbo
- Pó de cobre
- Pós de liga



BOEDON Industech Limited

Tecendo o Impossível tornando Possível



E-Mail: vendas@boedon.com

www.boedon.com