

Peletizadora de Biomassa com Matriz Anelar

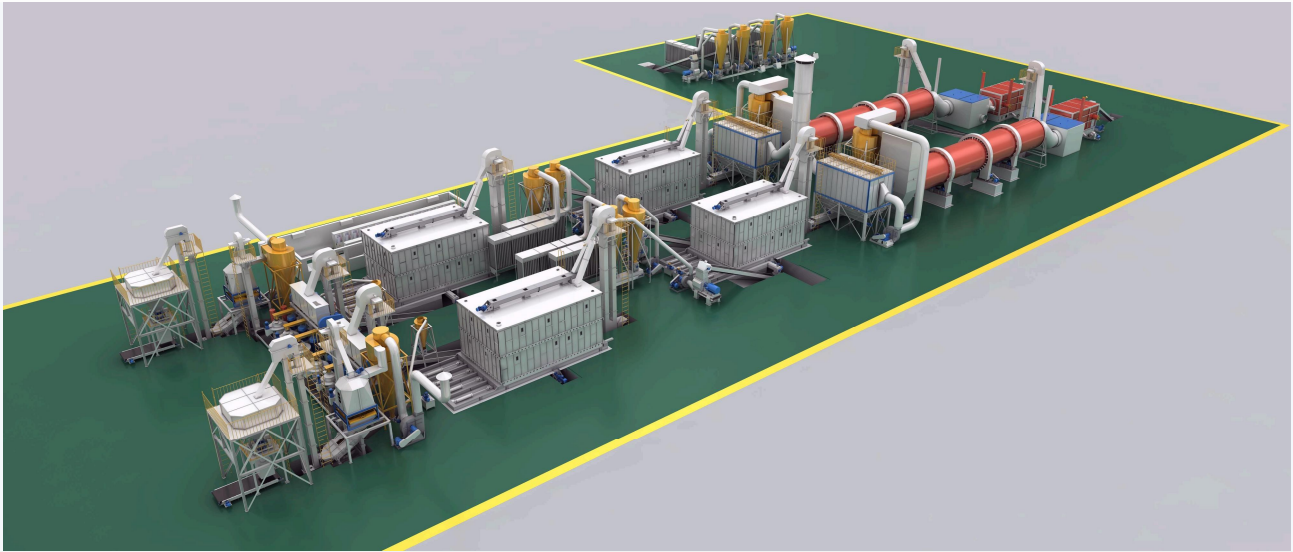
Soluções para a produção de pellets de biomassa e indústria de novas energias



🌳 0.8-4 t/h

💎 Resistente ao desgaste

🌿 Certificado CE



⚙️ Peletizadora de Biomassa com Matriz Anelar · Qualidade Internacional

Solução de produção de pellets de biomassa

A **Série de Peletizadoras de Biomassa com Matriz Anelar** da Manto Machinery é projetada especificamente para a produção de pellets de biomassa e indústrias de processamento de novas energias. Os principais processos incluem trituração, secagem e formação de pellets, com linhas de produção completas personalizáveis de acordo com os requisitos de produção. Este equipamento é certificado CE e oferece instalação, orientação e treinamento globais para garantir operação estável em todo o mundo.

Principais vantagens: Correspondência completa do processo desde a trituração até a formação de pellets, configuração de linha de produção personalizável, suporte profissional de instalação e treinamento global, para atender às necessidades de produção estável de projetos de energia de biomassa em larga escala.



Alta produção e economia

Capacidade 0.8-4 t/h



Robusto e durável

Baixo custo de manutenção



Matriz anelar resistente

Longa vida útil



Manutenção fácil

Troca rápida da matriz

🏢 Aplicações principais

Pellets de combustível

Aquecimento residencial

Combustível industrial

Geração de energia

🌍 Exportação global

Personalização profissional

Projeto de fábrica completo

Serviço pós-venda confiável

🌲 Matérias-primas aplicáveis



🌲 Cavacos de madeira

🌲 Cavacos de bambu

🍎 Cascas de frutas

🌾 Cascas de arroz

☒ Escória de carvão

Tamanho de alimentação ≤ 5mm.

🔗 Saída e aplicações



🔹 Pellets de biomassa (6-12mm)

🔹 Combustível para caldeiras

🔹 Geração de energia

🔹 Aquecimento residencial

Pellets de biomassa de alta densidade adequados para aquecimento, usinas de energia e aplicações industriais.



🌲 Peletizadora de Biomassa com Matriz Anelar · Operação Eficiente e Estável

📋 Especificações técnicas

Modelo	Potência (kW)	Capacidade (t/h)	Peso (t)	Dimensões (m)
450	55	0.8-1	3.3	1.9×1.03×1.74
470	75	1-1.2	3.5	1.9×1.03×1.74
560	132	1.8-2.2	5	2.37×1.2×1.85
650	160	2-2.5	5.5	2.5×1.35×1.9
700	160	2.8-3	6.3	2.6×1.43×2.03
850	250	3.5-4	14.5	3×1.91×2.06

* Parâmetros baseados em testes com cavacos de madeira padrão. A capacidade real varia conforme teor de umidade, tipo de matéria-prima e tamanho do pellet. Consulte vendas para detalhes.

🔧 **Opções de upgrade:** Equipamento de linha de produção completa, Capacidade de produção personalizada, Projeto de layout da fábrica.

Destaques da Peletizadora com Matriz Anelar

🌲 Pellets de alta densidade

⚙️ Caixa de engrenagens pesada

🏠 Design econômico

🔧 Troca rápida da matriz

🌱 Certificação CE

🚚 Resposta pós-venda em 48h

📄 Projeto de linha gratuito

📞 Suporte técnico 7×24h



Soluções Sustentáveis

Parceiro Confiável para Energia de Biomassa e Indústria de Novas Energias

Henan Manto Machinery Equipment Co., Ltd.

 Zhengzhou, China

 +86 13140188889

 +86 13140188889

 hnmantojx@gmail.com

 www.mantomachinery.com

 Certificado CE · Serviço Global

© 2026 Manto Machinery · Todos os direitos reservados