

Processador, Sistema BIOTEC Hertz:



Processador Sistema BIOTEC 20Kg.

Processador de resíduos orgânico, Capacidade de 20 kg; em 30 minutos.

Valor do equipamento sem impostos: R\$ 12 822 00



Processador Sistema BIOTEC 40Kg.

Processador de resíduos orgânico, Capacidade de 40 kg; em 30 minutos.

Valor do equipamento sem impostos: R\$ 17 950 80



Processador Sistema BIOTEC 60Kg.

Processador de resíduos orgânico, Capacidade de 60 kg; em 30 minutos.

Valor do equipamento sem impostos: R\$ 25 121 12





Processador, Sistema BIOTEC Hertz:

Processador Sistema BIOTEC 20T/M, 40T/M, 60T/M:

tratamento de líquidos, tratamento de ar...

Tecnologias alimentada por IA.

Usamos Inteligência Artificial para otimizar o desempenho do sistema IASAH HERTZ para reduzir emissões e custos. Ao recolher e analisar dados, podemos garantir que a nossa recolha de resíduos é simplificada e sustentável. Menos transportes significam menos impacto no ambiente, criando um ambiente mais verde e limpo para hoje e para o futuro. Os dados também podem ser utilizados para monitorizar padrões de utilização e permitir que o governo local incentive os utilizadores a adotar hábitos novos e sustentáveis.

Os sensores em nosso sistema coletam dados que alimentam um software de aprendizado de máquina. Este uso da Inteligência Artificial permite a melhoria contínua e a otimização do sistema para reduzir o impacto e os custos ambientais. A recolha de dados também ajuda os operadores e proprietários a compreender melhor o sistema de recolha de resíduos – em tempo real. A IASAH HERTZ auto-aprimorada as informações baseadas em dados tornam o gerenciamento de coleta de resíduos mais eficiente e reduzem ao mínimo o tempo de inatividade não planejado. Em comparação com as formas antiquadas de recolha de resíduos, a abordagem modernizada da IASAH HERTZ é fundamental para um ambiente mais limpo e verde.

Informações e tomada de decisão de próximo nível.

Nosso sistema automático é a base para uma futura coleta de resíduos baseada em dados. Em comparação com métodos legados de recolha de resíduos, o nosso sistema não depende de entradas manuais para compreender como o sistema está a funcionar e onde podem ser feitas melhorias. As informações tradicionais coletadas manualmente estão sujeitas a erros e preconceitos, mas nosso processo automático líder de mercado elimina esses erros da coleta de dados. Isto fornece ao operador do sistema e a qualquer outra parte interessada dados confiáveis que permitem uma tomada de decisão sólida.

O futuro é baseado em dados e automático.

O futuro é baseado em dados e automático, e nosso sistema ajuda a trazer a coleta de resíduos para esse futuro. Utilizando IASAH HERTZ, garantimos que a nossa recolha de resíduos é simplificada e sustentável. Nossos objetivos finais são compartilhados com cidades, proprietários de empresas, diretores de hospitais e gerentes de aeroportos para ajudá-los a entender melhor como podem melhorar seus negócios e seu impacto ambiental.



Processador, Sistema BIOTEC Hertz:

Sistema Biotec Hertz, o verdadeiro respeito pela Terra.

Aguas recuperadas, filtradas e pronta para o reuso, massas orgânicas esterilizada em forma de adubo.

A massas orgânicas extrusadas e peletizadas processos que influenciam na digestibilidade dos nutrientes e da energia das massa fecal. Ambos os processos são importantes para a produção de adubos estáveis.

A peletização é o processo de compactação de ingredientes para formar pequenos grânulos, chamados pelets. Já a extrusão é um processo de tratamento térmico que modifica as matérias-primas por meio de uma combinação de calor, umidade e trabalho mecânico.

Resumo dos Sistemas Biotec Hertz:

Todos os dejetos, papel e águas são tratadas mecanicamente, automaticamente assim garantindo um processo de 100% nos tratamentos de orgânicos:



Processador, Sistema BIOTEC Hertz:

- 1). Muito fácil de instalar.
- 2). pessoas podem terminar uma unidade dentro de 30 minutos.
- 3). Peso leve, media de 50 kg.
- 4). O material é resistente.
- 5). Garantia: 1 ano para sistemas elétricos e 2 anos para outras peças.

1. quem somos nós?

Somos a Hertz e estamos sediados no RS, Brasil, vendemos para toda América do Sul.

2. como podemos garantir a qualidade?

Sempre uma amostra de pré-produção antes da produção em massa;
Inspeção sempre final antes da expedição;

3. por que você deve comprar de nós não de outros fornecedores?

1. Os Sistemas Biotec Hertz é o único no mundo com tal tecnologia, junto a experiência única trabalhando com grandes grupos, entrega rápida, garantia de comércio com mais de 50 anos no mercado.