

Usina de emulsão asfáltica GYRY06H

Usina de emulsão asfáltica GYRY06H é nosso produto patenteado, com ZL00226275.4. Este produto está produzido por nossos equipamentos de emulsão asfáltica e pode cumprir várias exigências das diferentes tecnologias de construção. Normalmente, ele é amplamente utilizado na construção de rodovias expressas e projetos de manutenção de estradas.

Características

1. Nossa usina de emulsão asfáltica é fácil de remover e adequados para trabalhar no campo. Suas dimensões são projetados de acordo com o recipiente padrão de exportação para facilitar o transporte e reduzir os custos de frete.
2. Um trocador de calor eficiente é usada para resfriar o asfalto emulsionado para melhorar a estabilidade de armazenamento de asfalto emulsionado e calor, em seguida de aquecer a água de resfriamento para a produção de asfalto emulsionado, não só pode poupar água para aquecimento, mas também reduzir o consumo de energia.
3. Dois tanques de emulsão são utilizados para misturar os materiais e descarga de água, por sua vez para a produção contínua. Ar comprimido empurra o fluxo de fluido que é regida por válvula pneumática.
4. O componente chave da nossa usina de emulsão asfáltica foi independentemente desenvolvida pela nossa empresa. A sua estrutura especial de apuramento piloto do rotor é provável que mantenha o afastamento fixo minúsculo.
5. A velocidade de rotação da bomba de asfalto é controlado por um motor de frequências relativas e as taxas de fluxo de emulsão é regulado por uma válvula (exibido pelo medidor de fluxo). Como resultado, o teor de asfalto no asfalto emulsionado (taxa de asfalto para a água) pode ser controlada com precisão e de forma estável. Além disso, especialmente concebida para a válvula de amostragem em linha poderia monitorar a qualidade do asfalto emulsionado.
6. Todas as bombas são aquecidos pelo HTF sistema de aquecimento antes da produção. Por isso, é fácil e conveniente para substituir o cozimento com maçarico.
7. Nossa planta de emulsão asfáltica contém um reservatório de água. O aparelho gravador e aquecimento pode aquecer a água clara e realizar o controle de temperatura em tempo real.
8. Todas as peças em contato com a emulsão são criados pelo aço inoxidável qualificado para grande resistência à corrosão.

Especificações Técnicas da Usina de emulsão Asfáltica

Modelo	GYRY06H
Max Capacitância	30kWh
Velocidade de rotação de emulsificante	2900rpm
Poder da Emulsor	15kW
HTF Poder do aquecimento	9kWh
Potência do queimador	1.0×10^5 kcal/h
Área de transferência de calor	15 \square
Finura de asfalto emulsionado	< 5 μ m
Produtividade	6t/h
Peso	4.5t
Dimensões totais	4700×2150×2200mm (L×W×H)

Estamos em Gaoyuan nós somos um importante fabricante de usina de emulsão asfáltica, localizado na China que a certificação ISO9001: 2000. Nossos produtos principais incluem pavimentadora de argamassa asfáltica e micro-revestimento e distribuidor de asfalto, além de plantar a emulsão asfáltica. Como resultado da sua qualidade, confiabilidade, preços razoáveis e uma vida longa, nossos produtos são CCC, CE certificados, e são altamente considerados pelos clientes da Polónia, Rússia, Indonésia, Vietnã, Cazaquistão, Uganda, Mali, Botswana, entre outros países. Se você tiver alguma pergunta ou dúvida, entre em contato conosco. Nós estamos prontos para ajudá-lo com a sua necessidade de equipamentos para manutenção rodoviários.

FEED BACK FORM

E-mail:

Message:

Product Name:

Your Name:

Company:

FAX / TEL:

MSN/SKYPE

Address: