Principais especificações

Modelo de produto, nome

CLQ5160ZYS4HHN Caminhão de lixo de compressão

Peso bruto (kg)

16000

Tipo de direção

4*2

Carga útil (kg)

7000

Dimensão geral (mm)

7120*2480*3100

Peso do meio -fio (kg)

8805

Assentos de táxi (homem)

3

Ângulo de abordagem/partida (°)

20/18

Penduramento dianteiro/traseiro (mm)

1520/1800

Eixo No.

2

Distância entre eixos (mm)

4800

Carga do eixo (kg)

6000/10000

Velocidade máxima (km/h)

90

Especificações do chassi

Modelo de chassi

HN1160C16C8M4J

Fabricação

Anhui Valin Automotive Co., Ltd

Marca

CAMC

Dimensão geral (mm)

6700*2400*2860

Especificação de pneus

9.00-20

Pneus No.

6+1

Número da mola de aço

9/9 + 6

Pista frontal (mm)

1910

Tipo de combustível

Diesel

Trilha traseira (mm)

1800

Padrão de emissão

Euro 4

Caixa de velocidade

6 para a frente e 1 reverso

Táxi

CAB pode virar para a frente, cabeça plana, com um dorminhoco, com assistência de poder e AC

Modelo de motor

Fabricação de motor

Deslocamento (ML)

Power (KW)

YC4E160-42

Guangxi Yuchai Machinery Co., Ltd

4260

118

Desempenho

Capacidade corporal (M3)

12

Capacidade de tremonha (M3)

1.8

Hora do ciclo de compressão (s)

30

Descarregue o (s) tempo (s) do lixo

40

Sistema de controle

Manual + automático

Característica principal

1, pode escolher 240L (lixeira única, caixas duplas) ou 360L, 660L, 1100L Standard Bin Levation and Rotnover

O mecanismo, também pode escolher a tremonha do solo e outros tipos de mecanismo de carregamento.

- 2, com dois conjuntos de controle manual e automático, o operador pode controlar na cabine, no lado intermediário ou traseiro do caminhão, muito conveniente e eficiente.
- 3, com o dispositivo de trabalho do botão de parada de frenagem de emergência.
- 4, projeto de estrutura de uso do corpo do lixo, estrutura elegante e forte, grande capacidade efetiva.
- 5, equipado com caixa de coleta especial, esgoto diretamente no tanque de esgoto no processo de compressão,

Isso é efetivamente impedir a segunda poluição causada por vazamentos de esgoto.

6, através do design do sistema hidráulico, o caminhão atinge a função da compressão de lixo bidirecional, Isso é melhorar a compressibilidade, tornar a taxa de compressão até 1: 2,5, o lixo pode atingir mais depois 600 ~ 800kg/m3 após a compressão.

CAMC 12 CBM COMPACTANTE DE LIXO

Imagem do Produto:











