

Spécifications techniques:

caractéristiques principales			
Modèle du produit, prénom	ALA5250ZYSDFL3 Compression Garbage Truck		
Poids brut (kg)	25000	Type de conduite	6 * 4
Payload (Kg)	10500	dimension totale (mm)	* 2490 * 10000 3400
Poids à vide (Kg)	14370	sièges de cabine (homme)	3
Approche / angle de départ (°)	20/11	Avant / arrière hang (mm)	1460/2890
Essieu No.	3	Empattement (mm)	4350 + 1350
Charge par essieu (Kg)	7000/18000 (essieu double)	Vitesse maxi (Km / h)	90
spécifications de châssis			
modèle de châssis	DFL1250A8	Fabrication	Dongfeng Motor Company
Marque	Dongfeng	dimension totale (mm)	* 2480 * 9460 3030
spécification de pneu	11.00-20	Pneus No.	10 + 1
Steel numéro de printemps	8 / 9,8 / 10	Voie avant (mm)	1986
Type de carburant	Diesel	Voie arrière (mm)	1860
norme d'émission	Euro III	Boîte de vitesses	Shanchi 9JS119T-B 9 boîte de vitesses
Taxi	D310 cabine plat standard, siège conducteur amortisseur airbag, canal tableau de bord, de la climatisation		
Modèle de moteur			
Modèle de moteur	fabrication du moteur	Cylindrée (ml)	Puissance (Kw)
C260 33	Dongfeng co moteur cummins., Ltd	8300	191
Performance			
la capacité du corps(m³)	20	capacité de la trémie(m³)	2.4
la durée du cycle de compression(S)	30	Décharger le temps des ordures(S)	40
Système de contrôle	Manuel + Automatique		
Caractéristiques principales			
<p>1, Peut choisir 240L(bin simple, bacs doubles) ou 360L, 660L, 1100L levage bac standard et le mécanisme de rotation, peut également choisir la trémie de sol et d'autres types de mécanisme de chargement.</p> <p>2, Avec manuel et automatique de deux ensembles de méthode de contrôle, l'opérateur peut contrôler dans la cabine, dans la partie centrale ou à l'arrière du camion, très pratique et efficace.</p> <p>3, Avec le dispositif de travail du bouton d'arrêt de freinage d'urgence.</p> <p>4, Ordures conception utilisation du cadre de corps, élégant, structure solide, de grande capacité effective.</p> <p>5, Equipé de boîte de collecte spéciale, les eaux usées directement dans le réservoir des eaux usées dans le processus de compression, qui est effectivement prévenir deuxième pollution causée par des fuites d'eaux usées.</p> <p>6, Grâce à la conception du système hydraulique, le camion atteindre la fonction de compression des ordures dans les deux sens, qui est d'améliorer la compressibilité, rendre le taux de compression jusqu'à 1: 2,5, la poubelle peut atteindre plus de 600-800 kg/m3 après compression.</p>			

Dongfeng Kinland 6x4 20CBM Compression Garbage Truck

Image du produit:



Sale the best truck



www.chinatrucksupplier.com



Sale the best truck



www.chinatrucksupplier.com



Sale the best truck



www.chinatrucksupplier.com



Sale the best truck



www.chinatrucksupplier.com