

Spécifications principales			
Modèle du produit[nom]	Tamion à ordures de compression		
Poids brut (kg)	7300	Type de conduite	4 * 2
Charge utile (kg)	2100,1750	Dimension globale (mm)	6460 6600 6710 6860 X1990x2650
Poids de trottoir (kg)	5070 5420	Sièges de taxi (homme)	2
Angle d'approche / de départ (°)	24/12	Hang avant / arrière (mm)	1015/2085
N ° d'essieu	2	Empattement (mm)	3360
Charge d'essieu (kg)	2580/4720	Speed max (km / h)	110
Spécifications du châssis			
Modèle de châssis	QL1070A5HAY	Fabrication	Qingling Automobile co.Ltd
Marque	ISUZU 600P	Dimension globale (mm)	
Spécification des pneus	7.00r16 14pr	Pneus Non	6 + 1
Numéro de ressort en acier		Piste avant (mm)	1504
Type de carburant	DIESEL	Piste arrière (mm)	1425
Norme d'émission	Europ V	Boîte de vitesses	5 vitesses avant
Taxi	Avec Climatisation et direction assistée.		
Moteur modèle	Fabrication de moteurs	Déplacement (ML)	Power (KW)
4KH1CN5HS	Qingling Isuzu (Chongqing) Engine co.Ltd	2999	96
Performance			
Capacité corporelle[M]	5-6	Capacité de trémie[M]	0,8
Temps de cycle de compression[S]	24	Déchargez le temps des ordures[S]	36
Système de contrôle	Contrôle électrique et contrôle hydraulique manuel		
Caractéristique principale			
<p>1. Peut choisir 240L[bac unique][bacs doubles]ou 360L[660L]Mécanisme de levage et de roulement standard 1100L[Peut également choisir la trémie terrestre et d'autres types de mécanismes de chargement.</p> <p>2 [Avec les deux ensembles de méthode de contrôle manuels et automatiques, l'opérateur peut contrôler dans la cabine, au milieu ou à l'arrière du camion, très pratique et efficace.</p> <p>3 [Avec un dispositif de travail du bouton d'arrêt de freinage d'urgence]</p> <p>4 [La conception du cadre du corps à ordures, une structure élégante, forte, une grande capacité efficace.</p> <p>5 [Équipé d'une boîte de collecte spéciale, des eaux usées directement dans le réservoir d'eaux usées dans le processus de compression, qui empêche efficacement la seconde pollution causée par les fuites d'épuration.</p> <p>6 [Grâce à la conception du système hydraulique, le camion obtient la fonction de compression des ordures bidirectionnelle, qui améliore la compressibilité , faire le rapport de compression jusqu'à 1: 2,5, les ordures peuvent atteindre plus de 600[800 kg][M3 après compression.</p>			

Références photos:







Whatsapp & Telephone: +86-1860722773 Email: brenda@clcwtruck.com



Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: brenda@clclwtruck.com



Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: brenda@cleltruck.com







