Spécification principale							
Modèle et nom de produit Camion à eau FAW							
Poids brut (kg)	18000	1 52		e lecteur 4x2			
Charge utile (kg)	10270	Dim (mm		n globale 8320x24		2495x3080	
Poids de trottoir (kg)	7535	Sièg	es de ta				
Angle d'approche / de départ (°)	18/13		Hang avant / arriè (mm)		1530/2290		
N ° d'essieu	2	Emp	Empattement (mm)		4500		
Charge d'essieu (kg)	5950/10000	Spec	Speed max (km / h)		89		
Spécification du châssis							
Modèle de châssis	CA1180P62K1L2A1E6Z		Fabrica	abricant Ch		ina Faw Group Co. Ltd	
Marque	Faw		Dimens	Dimension (mm)		7030x2495x3610	
Spécification des pneus	10.00r20		Ν°	1 °		6	
Numéro de ressort en acier	9/9 + /		(mm)	mm)		30	
Type de carburant	I 100001			ase de la voie rrière (mm)		10	
Norme d'émission	Euro 6 Tr		Transn	mission 8 En		Engrenage avant, 1 randonnée	
Taxi	Cabie supérieure à moitié hauteur avec dormeur.lgarniture intérieure uxurieuse avec sièges, direction assistée, air condition						
Modèle de moteur	Fabricant de m		Déplacem	ent (ML	Power (KW)		
CA4DK1-22E6	China Faw Group Co. Ltd			4764		165 (225 ch)	
Performance							
Volume du réservoir (M³)	10 à 15 (10000 à 15000liter)		r) Rés	Réservoir		En acier au carbone Q235 ou acier inoxydable	
Modèle de pompe à eau	80qZF-60 / 90N	0qZF-60 / 90N			la n³ / h)	60	
Largeur d'arrosage (M)	≥14			Range des canons à eau (M)		≥28	

Fonctionnalité et application

- 1). Équipé d'une pompe à eau d'auto-sélection à haute puissance caractérisée par une haute pression et rapide Aspiration de vitesse.
- 2). Équipé de gicleurs avant, arrière et latéraux et position élevée Sprinkler et plate-forme de travail arrière.
- **3).**Le canon à eau installé sur la plate-forme de travail peut tourner à 360 degrés et le débit d'eau peut être ajusté en diverses formes de pluie. Il y a une forme droite, de fortes pluies, une pluie modérée et une bruine, etc. La plage peut atteindre 30 m.
- **4).**Équipé d'un couplage d'incendie, de soupapes d'écoulement, d'un écran de filtre et d'une eau jauge de niveau.
- **5).** Selon la demande des clients, la grue, la plate-forme de travail élevée et La machine à pulvériser peut également être équipée.
- **6).** Principalement utilisé pour le lavage sur les routes urbaines, l'arrosage et l'écrasement Arbres, ceintures vertes et pelouse et poussière pleine de chantiers de construction. Et aussi Utilisé pour la livraison d'eau potable et la fonction de lutte contre les incendies, etc.

Image de camion à eau JAC 4x2 10000liter



















