



### POIS NOMINAL COMBINÉ (PNBC) DES RAM 2011\*



Moteur	Trans.	Rap. Pont	3,000	6,000	9,000	12,000	15,000	18,000	21,000	24,000	27,000	30,000
RAM 2500	V8 5.7 L	A5 3.73	15,000									
		A5 4.10	18,000									
	Diesel 6.7 L	M6 3.42	19,000									
		M6 3.73	20,000									
		A5 3.42	17,000									
		A5 3.73	19,000									
		A5 4.10	22,000									
		A5 4.56	17,000									
RAM 3500	Diesel 6.7 L	M6 3.42	19,000									
		M6 3.73	21,000									
	A5 3.42	17,000										
	A5 3.73	21,000										
	A5 4.10	Caisse Courte / RAS 24,000										
	A5 4.10	Caisse Courte / RAJ / Rem. max 26,000										
	A5 4.10	Caisse Longue / RAJ / Rem. max 30,000										

NOTA: Les mesures sont en livres. Pour convertir en kilos, multipliez par 0,4536.



### CAPACITÉ DE REMORQUAGE MAXIMUM DU RAM 2500 2011\*



RM	Caisse	Cab.	Rap. Pont	2,500	5,000	7,500	10,000	12,500	15,000	17,500	20,000	22,500	22,750
4X2	Longue	Simple	4.10	15,500									
		Équipe	4.10	15,050									
	Courte	Équipe	4.10	15,200									
		Mega	4.10	14,800									
4X4	Longue	Simple	4.10	15,050									
		Équipe	4.10	14,650									
	Courte	Équipe	4.10	14,700									
		Mega	4.10	14,300									

TURBO  
DIESEL

CUMMINS

### CAPACITÉ DE REMORQUAGE MAXIMUM DU RAM 3500 2011\*



4X2	Longue	Simple	4.10	LA PLUS ÉLEVÉE DE LA CATÉGORIE †									22,750
		Équipe	4.10										19,200
	Courte	Équipe	4.10										17,150
		Mega	4.10										18,450
4X4	Longue	Simple	4.10										22,300
		Équipe	4.10										20,100
	Courte	Équipe	4.10										16,750
		Mega	4.10										18,050

NOTA : Les mesures sont en livres. Pour convertir en kilos, multipliez par 0,4536. \*Capacités maximum en fonction d'un camion doté de l'équipement approprié; de l'équipement livrable en option peut être nécessaire. Il faut déduire du poids ci-haut mentionné le poids des options et de l'équipement supplémentaires, des passagers et du chargement. Voyez votre concessionnaire Ram pour tous les détails. †Données 2012. Selon les camions 350/3500 avec l'équipement approprié. Peut être commandé.