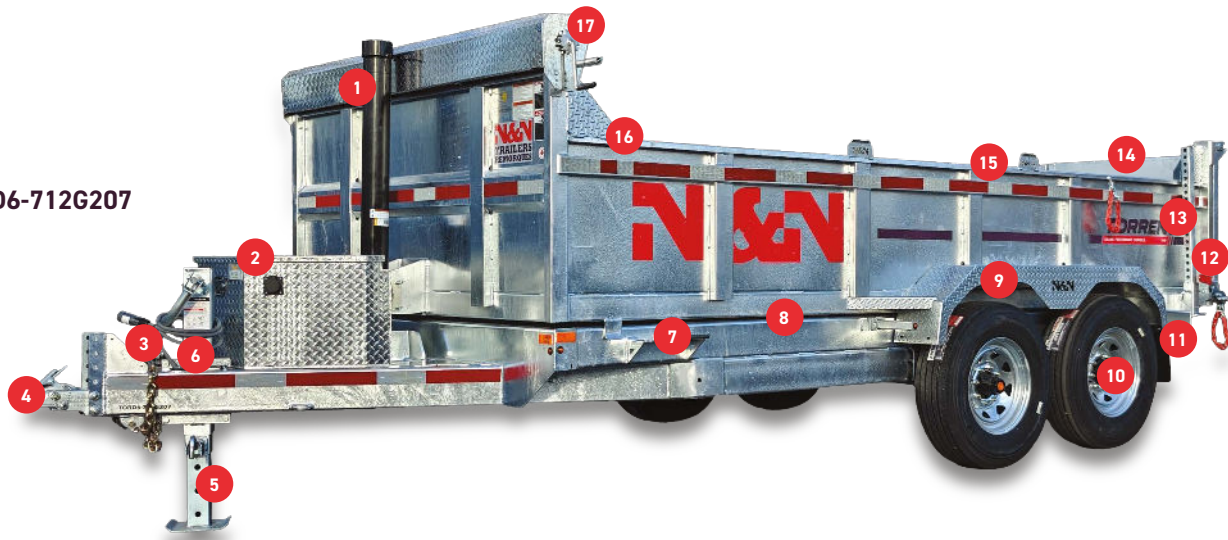


Série Torrent D6



LARGEUR DE LA BENNE	LONGUEUR DE LA BENNE	CONFIGURATION DES ESSIEUX	CAPACITÉ DE CHARGE
72 po – 82 po	12 pi – 14 pi – 16 pi	2 x 7 000 lb – 2 x 8 000 lb – 2 x 10 000 lb – 3 x 7 000 lb – 3 x 8 000 lb	9 925 lb – 15 880 lb

TORD6-712G207



CARACTÉRISTIQUES
(STANDARD)

1	Cylindre télescopique (3 sections) - 7 tonnes (modèle 12 pi) et 12 tonnes (modèles 14 pi et 16 pi)	9	Ailes en acier striée galvanisée de 14 ga
2	Coffre en aluminium Chargeur intelligent N&N (15 A) Batterie à cycle profond 12 V	10	Essieux galvanisés avec freins électriques Pneus radiaux sur jantes galvanisées Suspension à lames à glissière * Essieux 10 000 lb non galvanisés
3	Raccord rapide pour alimentation auxiliaire 12 V (modèles 14 pi ou 16 pi)	11	Rampes galvanisées de 15 po x 72 po Capacité de 10 000 lb Rangement intégré dans le châssis arrière
4	Attelage ajustable 2 5/16 po (5 positions)	12	Éclairage DEL tout autour
5	Vérin N&N 12 000 lb Revêtement en zinc Retour assisté par ressort	13	Pieds stabilisateurs arrières de 36 po
6	Câblage flexible basse température (Voltflex - fabriqué au Canada)	14	Porte arrière à double action (ouverture latérale et fonction épandeur)
7	Marchepied découpé au laser (côté conducteur)	15	Benne en acier galvanisé de 11 ga 4 anneaux en D soudés (5/8 po) * Plancher de benne de 7 ga (modèle avec essieux 10 000 lb)
8	Châssis en tube : 4 x 6 x 5/16 po Traverses du plancher espacées de 16 po Châssis entièrement soudé	16	Support de madrier de chaque côté
		17	Toile et rouleau avec couvercle en tôle striée en aluminium

OPTIONS DE MODÈLE
(AJOUTS OU COMBINAISONS)



SÉRIE E
Frein électro-hydraulique



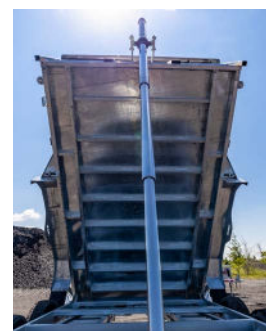
SÉRIE G
Unité hydraulique à essence



SÉRIE H
Vérin hydraulique avant de 12 000 lb



SÉRIE L (porte combo)
Modèle 72 po : 8 500 lb | Modèle 82 po : 10 500 lb | Inclus essieux abaissés de 4 po | * Seulement disponible sur essieux de 7 000 lb



SÉRIE T
Plancher acier galvanisé de 7 ga | Traverses espacées de 12 po

Support de roue de secours
(boulonné)Télécommande sans fil
pour l'unité hydraulique

Dévidoir en aluminium à ressort

MODÈLE	6 pi x 12 pi	7 pi x 12 pi	7 pi x 14 pi	7 pi x 16 pi
Largeur totale	92 po / 234 cm	102 po / 259 cm	102 po / 259 cm	102 po / 259 cm
Longueur totale	205 po / 521 cm	205 po / 521 cm	228 po / 579 cm	252 po / 640 cm
Largeur utilisable	72 po / 183 cm	82 po / 208 cm	82 po / 208 cm	82 po / 208 cm
Longueur utilisable	145 po / 368 cm	145 po / 368 cm	168 po / 427 cm	192 po / 488 cm
Hauteur du plateau ou plancher	30 po / 76 cm	30 po / 76 cm	30 po / 76 cm	30 po / 76 cm
Hauteur du plateau ou plancher (porte-rampe combo)	26 po / 66 cm	26 po / 66 cm	26 po / 66 cm	26 po / 66 cm
Épaisseur du plancher	11 ga / 3,13 mm	11 ga / 3,13 mm	11 ga / 3,13 mm	11 ga / 3,13 mm
Épaisseur du plancher (modèle 10 000 lb)			7 ga / 4,65 mm	7 ga / 4,65 mm
Hauteur de la benne (avant et arrière)	32 po / 81 cm	32 po / 81 cm	32 po / 81 cm	32 po / 81 cm
Hauteur de la benne (côtés)	23 po / 58 cm	23 po / 58 cm	23 po / 58 cm	23 po / 58 cm

2 ESSIEUX DE 7 000 lb (3 175 kg)	TORD6-612G207	TORD6-712G207	TORD6-714G207	TORD6-716G207
Poids de la remorque	4 190 lb / 1 900 kg	4 465 lb / 2 025 kg	4 770 lb / 2 164 kg	5 075 lb / 2 302 kg
Capacité de charge	10 810 lb / 4 903 kg	10 535 lb / 4 779 kg	10 230 lb / 4 640 kg	9 925 lb / 4 502 kg
Taille des pneus	235/80R16 14 plis	235/80R16 14 plis	235/80R16 14 plis	235/80R16 14 plis
Poids nominal brut du véhicule (PNBV)	15 000 lb / 6 804 kg	15 000 lb / 6 804 kg	15 000 lb / 6 804 kg	15 000 lb / 6 804 kg

2 ESSIEUX DE 8 000 lb (3 629 kg)	TORD6-712G208	TORD6-714G208	TORD6-716G208
Poids de la remorque	4 615 lb / 2 093 kg	4 920 lb / 2 232 kg	5 225 lb / 2 370 kg
Capacité de charge	12 985 lb / 5 890 kg	12 680 lb / 5 752 kg	12 375 lb / 5 613 kg
Taille des pneus	215/75R17.5 16 plis	215/75R17.5 16 plis	215/75R17.5 16 plis
Poids nominal brut du véhicule (PNBV)	17 600 lb / 7 983 kg	17 600 lb / 7 983 kg	17 600 lb / 7 983 kg

3 ESSIEUX DE 7 000 lb (3 175 kg)	TORD6-716G307
Poids de la remorque	5 425 lb / 2 461 kg
Capacité de charge	15 575 lb / 7 065 kg
Taille des pneus	235/80R16 14 plis
Poids nominal brut du véhicule (PNBV)	21 000 lb / 9 525 kg

3 ESSIEUX DE 8 000 lb (3 629 kg)	TORD6-716G308
Poids de la remorque	5 700 lb / 2 585 kg
Capacité de charge	15 300 lb / 6 940 kg
Taille des pneus	215/75R17.5 16 plis
Poids nominal brut du véhicule (PNBV)	21 000 lb / 9 525 kg

2 ESSIEUX DE 10 000 lb (4 536 kg)	TORD6-714G210	TORD6-716G210
Poids de la remorque	5 120 lb / 2 322 kg	5 425 lb / 2 461 kg
Capacité de charge	15 880 lb / 7 203 kg	15 575 lb / 7 065 kg
Taille des pneus	235/75R17.5 18 plis	235/75R17.5 18 plis
Poids nominal brut du véhicule (PNBV)	21 000 lb / 9 525 kg	21 000 lb / 9 525 kg