

# Série Torrent GN D6



## LARGEUR DE LA BENNE

82 po

## LONGUEUR DE LA BENNE

12 pi - 14 pi - 16 pi

## CONFIGURATION DES ESSIEUX

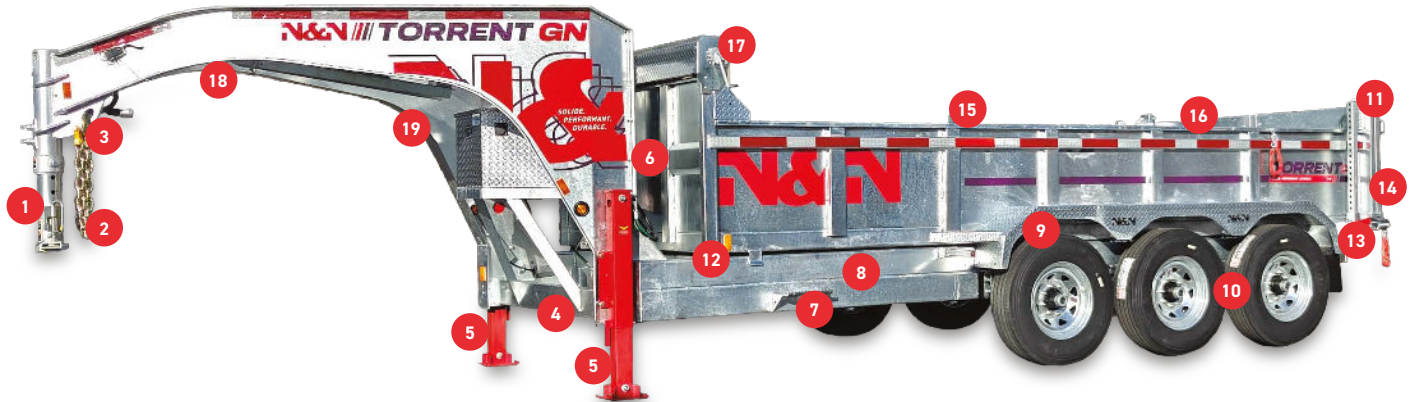
2 x 7 000 lb - 2 x 8 000 lb - 2 x 10 000 lb - 3 x 7 000 lb - 3 x 8 000 lb

## CAPACITÉ DE CHARGE

10 650 lb - 17 000 lb

### TORGND6-716G307-H

montrée avec vérin hydraulique avant  
(option de modèle)



## CARACTÉRISTIQUES (STANDARD)

- |          |   |           |   |
|----------|---|-----------|---|
| <b>1</b> | Attelage col de cygne réglable 2 5/16 po   Option kingpin disponible                                    | <b>9</b>  | Ailes en acier striée galvanisée de 14 ga   |
| <b>2</b> | Raccord rapide pour alimentation auxiliaire 12 V (modèles 14 pi et 16 pi)                               | <b>10</b> | Essieux galvanisés avec freins électriques   Pneus radiaux sur jantes galvanisées   Suspension à lames à glissière   * Essieux 10 000 lb non galvanisés |
| <b>3</b> | Câblage flexible basse température (Voltflex - fabriqué au Canada)                                      | <b>11</b> | Rampes galvanisées de 15 po x 72 po   Capacité de 10 000 lb   Rangement intégré dans le châssis arrière   |
| <b>4</b> | Coffre en aluminium   Chargeur intelligent N&N (15 A)   Batterie à cycle profond 12 V                   | <b>12</b> | Éclairage DEL tout autour   |
| <b>5</b> | 2 vérins N&N 12 000 lb   Revêtement en zinc   Retour assisté par ressort                                | <b>13</b> | Pieds stabilisateurs arrières de 36 po  |
| <b>6</b> | Cylindre télescopique (3 sections) - 7 tonnes (modèle 12 pi) et 12 tonnes (modèles 14 pi et 16 pi)      | <b>14</b> | Porte arrière à double action (ouverture latérale et fonction épandeur)   |
| <b>7</b> | Marchepied découpé au laser (côté conducteur)   | <b>15</b> | 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)                        |
| <b>8</b> | Châssis en tube : 4 x 6 x 5/16 po   Traverses du plancher espacées de 16 po   Châssis entièrement soudé | <b>16</b> | Support de madrier de chaque côté   |
|          |   | <b>17</b> | Toile et rouleau avec couvercle en tôle striée en aluminium   |
|          |   | <b>18</b> | Col de cygne découpé au laser   Construction monobloc   |
|          |   | <b>19</b> | Support pour pneu de secours intégré au col de cygne  |

## OPTIONS DE MODÈLE (AJOUTS OU COMBINAISONS)



**SÉRIE E**  
Frein électro-hydraulique



**SÉRIE G**  
Unité hydraulique à essence



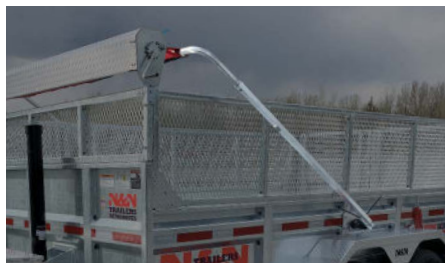
**SÉRIE H**  
Vérin hydraulique avant de 12 000 lb



**SÉRIE L** (Landscape gate)  
Modèle 72 in : 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 en acier galvanisé de 7 ga | Traverses espacées de 12 po


 Télécommande sans fil  
pour l'unité hydraulique

 Dévidoir en aluminium  
à ressort

 Plateau de 6 pi x 8 pi  
sur col de cygne

MODÈLE	7 pi x 12 pi	7 pi x 14 pi	7 pi x 16 pi
Largeur totale	102 po / 259 cm	102 po / 259 cm	102 po / 259 cm
Longueur totale	255 po / 648 cm	278 po / 706 cm	302 po / 767 cm
Largeur utilisable	82 po / 208 cm	82 po / 208 cm	82 po / 208 cm
Longueur utilisable	145 po / 368 cm	168 po / 427 cm	192 po / 488 cm
Hauteur du plateau ou plancher (porte-rampe combo)	30 po / 76 cm	30 po / 76 cm	30 po / 76 cm
Épaisseur du plancher	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
Hauteur de la benne (côtés)	23 po / 58 cm	23 po / 58 cm	23 po / 58 cm

2 ESSIEUX DE 7 000 lb (3 175 kg)	TORGND6-712G207	TORGND6-714G207	TORGND6-716G207
Poids de la remorque	5 540 lb / 2 513 kg	5 845 lb / 2 651 kg	6 150 lb / 2 790 kg
Capacité de charge	11 260 lb / 5 107 kg	10 955 lb / 4 969 kg	10 650 lb / 4 831 kg
Taille des pneus	235/80R16 14 plis	235/80R16 14 plis	235/80R16 14 plis
Poids nominal brut du véhicule (PNBV)	16 800 lb / 7 620 kg	16 800 lb / 7 620 kg	16 800 lb / 7 620 kg

2 ESSIEUX DE 8 000 lb (3 629 kg)	TORGND6-714G208	TORGND6-716G208
Poids de la remorque	5 995 lb / 2 719 kg	6 300 lb / 2 858 kg
Capacité de charge	13 205 lb / 5 990 kg	12 900 lb / 5 851 kg
Taille des pneus	215/75R17.5 16 plis	215/75R17.5 16 plis
Poids nominal brut du véhicule (PNBV)	19 200 lb / 8 709 kg	19 200 lb / 8 709 kg

3 ESSIEUX DE 7 000 lb (3 175 kg)	TORGND6-716G307
Poids de la remorque	6 500 lb / 2 948 kg
Capacité de charge	15 500 lb / 7 031 kg
Taille des pneus	235/80R16 14 plis
Poids nominal brut du véhicule (PNBV)	22 000 lb / 9 979 kg

3 ESSIEUX DE 8 000 lb (3 629 kg)	TORGND6-716G308
Poids de la remorque	7 000 lb / 3 175 kg
Capacité de charge	17 000 lb / 7 711 kg
Taille des pneus	215/75R17.5 16 plis
Poids nominal brut du véhicule (PNBV)	24 000 lb / 10 886 kg

2 ESSIEUX DE 10 000 lb (4 536 kg)	TORGND6-714G210	TORGND6-716G210
Poids de la remorque	6 195 lb / 2 810 kg	6 500 lb / 2 948 kg
Capacité de charge	15 805 lb / 7 169 kg	15 500 lb / 7 031 kg
Taille des pneus	235/75R17.5 18 plis	235/75R17.5 18 plis
Poids nominal brut du véhicule (PNBV)	22 000 lb / 9 979 kg	22 000 lb / 9 979 kg