

## Remorques Utilitaire Inno Series

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
S5199G	Inno S-51X99 Galv. (2 rampes debouts)	1 X 3500 lbs	395 lbs	2 000 lbs	1 395 \$
S66123G	Inno S-66X123 Galv. (2 rampes debouts)	1 X 3500 lbs	550 lbs	2 000 lbs	1 605 \$
T66123G	Inno T-66X123 Galv. (2 rampes debouts)	2 X 3500 lbs	695 lbs	3 000 lbs	2 165 \$
S72144G	Inno S-72X144 Galv.	1 X 3500 lbs	795 lbs	2 200 lbs	2 285 \$
T72144G	Inno T-72X144 Galv.	2 X 3500 lbs	965 lbs	3 000 lbs	2 795 \$
S72168G	Inno S-72X168 Galv.	1 X 3500 lbs	925 lbs	2 200 lbs	2 610 \$
T72168G	Inno T-72X168 Galv.	2 X 3500 lbs	1 125 lbs	3 000 lbs	3 100 \$

### DESCRIPTION REMORQUE 66" DE LARGE

Chassis en tube 1½ X 3 X 1/8  
2 rampes verticale capacité 1000 LBS  
Pneu 175-80R13 sur jantes galvanisé 5 trous  
Plancher contreplaqué 5/8 traité  
Main de 2"

Lumiere DEL  
4 crochets d'arrimage  
Essieux 3500 LBS galvanisé  
Hauteur des coté 9" ajouré  
Lame de ressort type glissière  
Hauteur du plancher à 19 "

### DESCRIPTION REMORQUE 72" DE LARGE

Chassis en tube 2 X 3 X 1/8  
Porte rampe grillagée pleine largeur, 42" de hauteur  
Pneu 205-75R14 sur jantes galvanisé 5 trous  
Plancher contreplaqué 5/8 traité  
Main de 2", pole fait de channel 4"  
Travers de plancher au 16" centre en centre

Lumiere DEL  
4 crochets d'arrimage  
Essieux 3500 LBS galvanisé  
Hauteur des coté 12" ajouré  
Lame de ressort type glissière  
Hauteur du plancher à 20 "

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
TGD4866	Porte rampe grillagé 48 pour Inno tubulaire 66"	165 \$
POLEA5463	Pole en A, pour remorque 54"-63"	195 \$
SUPRSBW	Support à roue de secours pour utilitaire	40 \$
ST17580R13	Roue de secours ST-175/80R13, 6 ply, monté 5 trous galvanisé (Discount plate-forme)	90 \$
ST20575R14	Roue de secours ST-205/75R14, 6 ply, monté 5 trous galvanisé (Discount plate-forme)	115 \$



Inno S-66X123 porte rampe



Inno S-51X99



Inno S-72X144



Inno T-66X123 option porte rampe



Inno T-72X144

## Remorques Utilitaire Bigwheel

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
BW2000G	BW 2000 Galv. (49 X 96½, Panneau simple)	1 X 3500 lbs	450 lbs	2 000 lbs	1 730 \$
BWS5497GDR	S-54X96½ Galv. Dev. Rab	1 X 3500 lbs	595 lbs	2 500 lbs	2 000 \$
BWS5497G	S-54X96½ Galv.	1 X 3500 lbs	595 lbs	2 500 lbs	1 925 \$
BWT5497G	T-54X96½ Galv	2 X 3500 lbs	695 lbs	3 000 lbs	2 515 \$
BWS63120G	S-63X120 Galv.	1 X 3500 lbs	650 lbs	2 500 lbs	2 325 \$
BWT63120G	T-63X120 Galv.	2 X 3500 lbs	775 lbs	3 000 lbs	2 865 \$

### DESCRIPTION

Structure monocoque, soudé en entier	Chassis en tube 1½ X 3 X 1/8
Essieux de 3500 LBS galvanisé	Travers de plancher au 16" centre en centre
Pneu radiaux, 175-80R13 6 ply	Plancher en contreplaqué 5/8 traité
Rampe arriere pliante	Lumière DEL
Lame ressort type "slipper"	Filage protégé dans le chassis
Hauteur du plancher à 20 "	4 ancrages au plancher

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
PAN54	Panneau simple arrière pour remorque 54", hauteur des cotés	-100 \$
PAN63	Panneau simple arrière pour remorque 63", hauteur des cotés	-100 \$
HYD2E3.5	Freins hydraulique sur double essieux	665 \$
ELEC1E3.5	Freins électriques sur simple essieu	280 \$
ELEC2E3.5	Freins électriques sur double essieux	455 \$
DEVRA	Devant rabattable pour BW	160 \$
POLEA5463	Pole en A boulonnée, pour remorque 54"-63"	195 \$
2PADDBW	2 pieds de plancher additionnel	315 \$
EXTBW248	Grillage 3 faces, 24" de haut pour bigwheel 96" non installé	700 \$
EXTBW2410	Grillage 3 faces, 24" de haut pour bigwheel 120" non installé	780 \$
JACK1200LBS	Vérin à roulette 1200 lbs de capacité	55 \$
PANPLI5463	Panneau pliant seul 54" ou 63"	135 \$
SUPRSBW	Support à roue de secours pour utilitaire	40 \$
ST17580R13	Roue de secours ST-175/80R13, 6 ply, monté 5 trous galvanisé (Discount plate-forme)	90 \$
ST20575R14	Roue de secours ST-205/75R14, 6 ply, monté 5 trous galvanisé (Discount plate-forme)	115 \$
UPG14TIRE	Upgrade pour pneus 14" (par pneus)	25 \$



S-54X96½ Galv.

T-54X96½ Galv.



S-63X120 Galv.

T-63X120 galv.



BW 2000 Galv.



Extension grillagé

## Remorques Utilitaire Bigwheel HD

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
T63120HD	T-63X120 HD Galv. (Rampe pliante)	2X3500 LBS	900 lbs	3 000 lbs*	3 200 \$
T63147HD	T-63X147 HD Galv.	2X3500 LBS	1 000 lbs	3 000 lbs*	3 485 \$
T66120HD	T-66X120 HD Galv.	2X3500 LBS	950 lbs	3 000 lbs*	3 335 \$
T66147HD	T-66X147 HD Galv.	2X3500 LBS	1 150 lbs	3 000 lbs*	3 590 \$
T72147HD	T-72X147 HD Galv.	2X3500 LBS	1 250 lbs	3 000 lbs*	3 695 \$

\* capacité de charge de 5000 LBS si équiper de freins électrique

### DESCRIPTION

Structure monocoque, soudé en entier  
Essieux de 3500 LBS galvanisé  
Pneu radiaux, 205-75R14 6 ply  
Split gate arrière capacité de 3500 LBS  
Lame ressort type "slipper"  
Pieds stabilisateur arrière (exception T-63X120 HD)

Chassis en tube 2 X 3 X 1/8  
Travers de plancher au 16" centre en centre  
Plancher de madrier 2X8 , Pruche  
Lumière DEL  
Filage protégé dans le chassis  
4 ancrages au plancher  
Hauteur du plancher à 21 "

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
HYD2E3.5	Freins hydraulique sur double essieux	665 \$
ELEC2E3.5	Freins électriques sur double essieux	455 \$
SUPRSBW	Support a roue de secours pour utilitaire	40 \$
EXTBW2410	Grillage 3 faces, 24" de haut pour bigwheel 120" non installé	780 \$
EXTBW2412	Grillage 3 faces, 24" de haut pour bigwheel 147" non installé	880 \$
SPLIT30	Split gâte seul 30% capacité 5000 lbs pour BW 63"- 66"	200 \$
SPLIT35	Split gâte seul 35% capacité 5000 lbs pour BW 72"	220 \$
SUPRSBW	Support à roue de secours pour utilitaire	40 \$
ST20575R14	Roue de secours ST-205/75R14, 6 ply, monté 5 trous galvanisé (Discount plate-forme)	114 \$



T-72/147 HD

## Remorques Utilitaire Allsport Series

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
ALLS5499GDR	Allsport S-54X99 dev. Rab	1 X 3500 lbs	650 lbs	2 200 lbs	1 875 \$
ALLS66123G	Allsport S-66X123	1 X 3500 lbs (Subaissé de 4" )	900 lbs	2 500 lbs	2 220 \$
ALLT66123G	Allsport T-66X123	2 X 3500 lbs (Subaissé de 4" )	1 025 lbs	3 000 lbs	2 710 \$

### DESCRIPTION

Coté boulonné de 15", tole pré-galvanisé  
 Essieux de 3500 LBS galvanisé (surbaissé 4" pour modèles 66")  
 Pneu radiaux, 175-80R13 6 ply  
 Rampe arriere droite  
 Lame ressort type "slipper"  
 Devant Rabattable  
 Hauteur du plancher à 16 " pour 66X123

Chassis en tube 1½ X 3 X 1/8  
 Travers de plancher au 16" centre en centre  
 Plancher en contreplaqué 5/8 traité  
 Lumière DEL  
 Filage protégé dans le chassis  
 4 ancrages au plancher  
 Hauteur du plancher à 20 " pour S-54X99

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
SUPRSBW	Support à roue de secours pour utilitaire	40 \$
ST17580R13	Roue de secours ST-175/80R13, 6 ply, monté 5 trous galvanisé (Discount plate-forme)	90 \$



## Remorques Inno Landscape 72" de large

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
ILT72144G7K	Inno LDS T-72X144 galv.	2x3500 lbs elec.	1 200 lbs	6 380 lbs	4 075 \$
ILT72168G7K	Inno LDS T-72X168 galv.	2x3500 lbs elec.	1 500 lbs	6 050 lbs	4 325 \$
ILT72192G7K	Inno LDS T-72X192 galv.	2x3500 lbs elec.	1 700 lbs	5 830 lbs	4 630 \$
ILT72216G7K	Inno LDS T-72X216 galv.	2x3500 lbs elec.	1 900 lbs	5 610 lbs	4 890 \$
ILT72240G7K	Inno LDS T-72X240 galv.	2x3500 lbs elec.	2 100 lbs	5 390 lbs	5 180 \$

### DESCRIPTION

Structure , soudé en entier	Chassis en Channel 4"
Essieux de 3500 LBS galvanisé	Travers de plancher au 16" centre en centre
Pneu radiaux, 205-75R14 6 ply	Plancher de madrier 2X8 , Pruche
Split gate arrière capacité de 3500 LBS	Lumière DEL
Lame ressort type "slipper"	Filage protégé dans le chassis
Pieds stabilisateur arriere	Main 2 5/16
Hauteur des coté 12"	Vérin 7000 LBS drop leg
	Hauteur du plancher à 23 "

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
ELEC2E5.2	Freins électrique pour 2 essieux 5200 LBS (comprend le frame upgrade channel 5")	575 \$
COFALU	Coffre aluminium 11X11X46 sur pole avant	295 \$
NOIR	Déduction si peinturé	(300) \$
2PADDIL	2 pieds de longueurs additionnel	320 \$
PCOTETGP54	Tail gate de coté pliante, (capacité 1200 LBS)	380 \$
SPLIT35	Split gâte seul 35% capacité 5000 lbs pour BW 72"	220 \$
SUPRS	Support à roue de secours N&N	65 \$
ST20575R14	Roue de secours ST-205/75R14, 6 ply, monté 5 trous galvanisé	115 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 8 ply, monté 6 trous galvanisé	145 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 10 ply, monté 6 trous galvanisé	175 \$



ILT72168G

## Remorques Inno Landscape 82" de large

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
ILT82144G7K	Inno LDS T-82X144 galv.	2x3500 lbs elec.	1 400 lbs	6 160 lbs	4 390 \$
ILT82168G7K	Inno LDS T-82X168 galv.	2x3500 lbs elec.	1 700 lbs	5 830 lbs	4 645 \$
ILT82192G7K	Inno LDS T-82X192 galv.	2x3500 lbs elec.	1 900 lbs	5 610 lbs	4 940 \$
ILT82216G7K	Inno LDS T-82X216 galv.	2x3500 lbs elec.	2 100 lbs	5 390 lbs	5 205 \$
ILT82240G7K	Inno LDS T-82X240 galv.	2x3500 lbs elec.	2 300 lbs	5 170 lbs	5 490 \$

### DESCRIPTION

Structure , soudé en entier	Chassis en Channel 5"
Essieux de 3500 LBS galvanisé	Travers de plancher au 16" centre en centre
Pneu radiaux, 205-75R14 6 ply	Plancher de madrier 2X8 , Pruche
Split gate arrière capacité de 3500 LBS	Lumière DEL
Lame ressort type "slipper"	Filage protégé dans le chassis
Pieds stabilisateur arriere	Main 2 5/16
Hauteur des coté 12"	Vérin 7000 LBS drop leg
	Hauteur du plancher à 23 "

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
ELEC2E5.2	Freins électrique pour 2 essieux 5200 LBS (comprend le frame upgrade channel 5")	575 \$
COFALU	Coffre aluminium 11X11X46 sur pole avant	295 \$
NOIR	Déduction pour si peinturé	(300) \$
2PADDIL	2 pieds de longueurs additionnel	320 \$
PCOTETGP54	Taile gate de coté pliante, (capacité 1200 LBS)	380 \$
SPLIT40	Split gâte seul 40% capacité 5000 lbs pour IL 82"	235 \$
SUPRS	Support à roue de secours N&N	65 \$
ST20575R14	Roue de secours ST-205/75R14, 6 ply, monté 5 trous galvanisé	115 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 8 ply, monté 6 trous galvanisé	145 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 10 ply, monté 6 trous galvanisé	175 \$



ILT82168G

## Remorques high side utilitaire HD

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
HS72168G7K	High side 72X168 galv.	2x3500 lbs elec.	1 800 lbs	5 720 lbs	4 775 \$
HS72192G7K	High side 72X192 galv.	2x3500 lbs elec.	1 950 lbs	5 555 lbs	5 190 \$
HS82144G7K	High side 82X144 galv.	2x3500 lbs elec.	1 750 lbs	5 775 lbs	4 720 \$
HS82168G7K	High side 82X168 galv.	2x3500 lbs elec.	1 900 lbs	5 610 lbs	5 095 \$
HS82192G7K	High side 82X192 galv.	2x3500 lbs elec.	2 050 lbs	5 445 lbs	5 500 \$

### DESCRIPTION

Structure , soudé en entier, monocoque	Chassis en Channel 4"
Essieux de 3500 LBS galvanisé	Travers de plancher au 16" centre en centre
Pneu radiaux, 205-75R14 6 ply	Plancher de madrier 2X8 , Pruche
Split gate arrière capacité de 3500 LBS	Lumière DEL
Lame ressort type "slipper"	Filage protégé dans le chassis
Pieds stabilisateur arriere	Main 2 5/16 ajustable
Hauteur des cotés fermés de 18"	Vérin 7000 LBS drop leg
	Hauteur du plancher à 23 "

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
ELEC2E5.2	Freins électrique pour 2 essieux 5200 LBS	575 \$
NOIR	Déduction si peinturé	(300) \$
COFALU	Coffre aluminium 11X11X46 sur pole avant	295 \$
EXTHS2412	Grillage 3 faces, 24" de haut pour high side 144" non installé	875 \$
EXTHS2414	Grillage 3 faces, 24" de haut pour high side 168" non installé	1 075 \$
EXTHS2416	Grillage 3 faces, 24" de haut pour high side 192" non installé	1 200 \$
SUPRS	Support à roue de secours N&N	65 \$
ST20575R14	Roue de secours ST-205/75R14, 6 ply, monté 5 trous galvanisé	115 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 8 ply, monté 6 trous galvanisé	145 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 10 ply, monté 6 trous galvanisé	175 \$



HS82168G7K

## Remorques inno dompeurs 7K

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
ID60120N7K	ID-60X120 Noir 7k	2x3500 lbs elec.	2 000 lbs	5 500 lbs	6 455 \$
ID60120G7K	ID-60X120 Galv 7k	2x3500 lbs elec.	2 000 lbs	5 500 lbs	7 000 \$
ID72120N7K	ID-72X120 Noir 7k	2x3500 lbs elec.	2 500 lbs	4 950 lbs	6 535 \$
ID72120G7K	ID-72X120 Galv 7k	2x3500 lbs elec.	2 500 lbs	4 950 lbs	7 170 \$

### DESCRIPTION

Chassis en tube 2X4X¼ Hauteur des cotés 18" Support a madrier souder Porte arriere double action Lumiere LED Toile avec rouleau Travers de plancher au 16" C/C	Essieux galvanisé Pneu radiaux, 205-75R14 6 ply Vérin 7000 LBS drop leg Cylindre télescopique de 7 tonnes Coffre aluminium Main 2 5/16 ajustable Acier 11 gauge Chargeur à batterie intelligent installé
--	---

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
PTALU60	Protecteur de toile Aluminium pour ID-60	205 \$
PTALU72	Protecteur de toile Aluminium pour ID-72	230 \$
EXT2410ID	Extension de grillage 24" pour ID 10 pieds long (protege toile inclus) grillage non-installé	810 \$
EXT3610ID	Extension de grillage 36" pour ID 10 pieds long (protege toile inclus) grillage non-installé	950 \$
JACKHYDR	Jack hydraulique, connecter au power unit	605 \$
HGASPU	Power unit au gaz, moteur Lifan 5HP, pompe 2300 PSI	825 \$
DEVALU	Dévidoir de toile aluminium à ressorts (non-installé)	355 \$
RAMP72ALU	Option rampe aluminium capacité 6000 LBS, rangé sur les ailes	580 \$
RAMP72G	Option rampe galvanisé capacité 10 000 LBS, rangé sur les ailes	505 \$
SUPRS	Support a roue de secours N&N	65 \$
ST20575R14	Roue de secours ST-205/75R14, 6 ply, monté 5 trous galvanisé	115 \$



ID60120G7K



## Remorques inno dompeurs 10K

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
ID60120N10K	ID-60X120 Noir 10k	2x5200 lbs elec.	2 000 lbs	8 580 lbs	6 835 \$
ID60120G10K	ID-60X120 Galv 10k	2x5200 lbs elec.	2 000 lbs	8 580 lbs	7 445 \$
ID72120N10K	ID-72X120 Noir 10k	2x5200 lbs elec.	2 500 lbs	8 030 lbs	6 970 \$
ID72120G10K	ID-72X120 Galv 10k	2x5200 lbs elec.	2 500 lbs	8 030 lbs	7 615 \$
ID72144N10K	ID-72X144 Noir 10k	2x5200 lbs elec.	2 600 lbs	7 920 lbs	7 280 \$
ID72144G10K	ID-72X144 Galv 10k	2x5200 lbs elec.	2 600 lbs	7 920 lbs	7 950 \$

### DESCRIPTION

Chassis en tube 2X4X¼ Hauteur des cotés 18" Support a madrier souder Porte arriere double action Lumiere LED Toile avec rouleau Travers de plancher au 16" C/C	Essieux galvanisé Pneu radiaux, 225-75R15 8 ply Vérin 7000 LBS drop leg Cylindre télescopique de 7 tonnes Coffre aluminium Main 2 5/16 ajustable Acier 11 gauge Chargeur à batterie intelligent installé
--	---

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
PTALU72	Protecteur de toile Aluminium pour ID-72	230 \$
EXT2410ID	Extension de grillage 24" pour ID 10 pieds long (protege toile inclus) grillage non-installé	810 \$
EXT3610ID	Extension de grillage 36" pour ID 10 pieds long (protege toile inclus) grillage non-installé	950 \$
EXT2412ID	Extension de grillage 24" pour ID 12 pieds long (protege toile inclus) grillage non-installé	850 \$
EXT3612ID	Extension de grillage 36" pour ID 12 pieds long (protege toile inclus) grillage non-installé	1 000 \$
ESS10KHYD	Essieux 5200 lbs avec freins hydraulique	1 175 \$
HGASPU	Power unit au gaz, moteur Lifan 5HP, pompe 2300 PSI	825 \$
DEVALU	Dévidoir de toile aluminium à ressorts (non-installé)	355 \$
RAMP72ALU	Option rampe aluminium capacité 6000 LBS, rangé sur les ailes	580 \$
RAMP72G	Option rampe galvanisé capacité 10 000 LBS, rangé sur les ailes	505 \$
JACKHYDR	Jack hydraulique, connecter au power unit	605 \$
SUPRS	Support à roue de secours N&N	65 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 8 ply, monté 6 trous galvanisé	145 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 10 ply, monté 6 trous galvanisé	175 \$



ID72120G10K



ID72144G10K avec grillage 24" et dévidoir

Remorques dompeur HD 10K					
CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
RD72120N10K	RD-72X120 Noir 10k	2x5200 lbs elec.	2 900 lbs	6 900 lbs	7 950 \$
RD72120G10K	RD-72X120 Galv 10k	2x5200 lbs elec.	2 900 lbs	6 900 lbs	8 875 \$
RD72144N10K	RD-72X144 Noir 10k	2x5200 lbs elec.	3 100 lbs	6 700 lbs	8 750 \$
RD72144G10K	RD-72X144 Galv 10k	2x5200 lbs elec.	3 100 lbs	6 700 lbs	9 705 \$
RD82144N10K	RD-82X144 Noir 10k	2x5200 lbs elec.	3 500 lbs	6 300 lbs	9 010 \$
RD82144G10K	RD-82X144 Galv 10k	2x5200 lbs elec.	3 500 lbs	6 300 lbs	9 965 \$
Crédit pour soustraction des rampes					-400

DESCRIPTION	
Chassis en tube 2X6X4 Hauteur des cotés 23" Support a madrier amovible Porte arriere double action Lumiere LED Toile avec rouleau Travers de plancher au 16" C/C Protecteur de toile Pieds stabilisateurs Aile checker plate 14 gauge	Essieux galvanisé Pneu radiaux, 225-75R15 8 ply Vérin 12000 LBS drop leg Cylindre télescopique de 7 tonnes Coffre aluminium Main 2 5/16 ajustable Acier 11 gauge Rampe sous la remorque, 72" long cap. 10 000 lbs 4 anneaux d'arrimage 5/8, soudé Lame de ressort type "slipper" Chargeur à batterie intelligent installé

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
EXT2410RD	Extension de grillage 24" pour RD 10 pieds long, noir ou galv, grillage non-installé	960 \$
EXT3610RD	Extension de grillage 36" pour RD 10 pieds long, noir ou galv, grillage non-installé	1 060 \$
EXT2412RD	Extension de grillage 24" pour RD 12 pieds long, noir ou galv, grillage non-installé	1 115 \$
EXT3612RD	Extension de grillage 36" pour RD 12 pieds long, noir ou galv, grillage non-installé	1 215 \$
DEVALU	Dévidoir de toile aluminium à ressorts (non-installé)	380 \$
WIRELESS	Manette sans fil pour activer le moteur pompe	195 \$
JACKHYDR	Jack hydraulique, connecter au power unit	605 \$
HGASPU	Power unit au gaz, moteur Lifan 5HP, pompe 2300 PSI	825 \$
CREDIRAMP	Crédit pour soustraction des rampes	(400) \$
SUPRS	Support a roue de secours N&N	65 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 8 ply, monté 6 trous galvanisé	145 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 10 ply, monté 6 trous galvanisé	175 \$



RD72144G10K

## Remorques dompeur HD 14K et 21K

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
RD72120N14K	RD-72X1120 Noir 14k	2x7000 lbs élec.	2 900 lbs	12 190 lbs	8 205 \$
RD72120G14K	RD-72X1120 Galv 14k	2x7000 lbs élec.	2 900 lbs	12 190 lbs	9 130 \$
RD72144N14K	RD-72X144 Noir 14k	2x7000 lbs élec.	3 100 lbs	11 990 lbs	8 985 \$
RD72144G14K	RD-72X144 Galv 14k	2x7000 lbs élec.	3 100 lbs	11 990 lbs	9 960 \$
RD82144N14K	RD-82X144 Noir 14k	2x7000 lbs élec.	3 500 lbs	11 550 lbs	9 260 \$
RD82144G14K	RD-82X144 Galv 14k	2x7000 lbs élec.	3 500 lbs	11 550 lbs	10 220 \$
RD82168N14K	RD-82X168 Noir 14k	2x7000 lbs élec.	4 200 lbs	10 780 lbs	10 115 \$
RD82168G14K	RD-82X168 Galv 14k	2x7000 lbs élec.	4 200 lbs	10 780 lbs	11 975 \$
RD82192N14K	RD-82X192 Noir 14k	2x7000 lbs élec.	4 500 lbs	10 450 lbs	11 220 \$
RD82192G14K	RD-82X192 Galv 14k	2x7000 lbs élec.	4 500 lbs	10 450 lbs	12 750 \$

Crédit pour soustraction des rampes

-400

### DESCRIPTION

Chassis en tube 2X6X¼	Essieux galvanisé
Hauteur des cotés 23"	Pneu radiaux, 235-80R16 10 ply
Support a madrier amovible	Vérin 12000 LBS drop leg
Porte arriere double action	Cylindre télescopique de 7 tonnes modele 144"
Lumiere LED	Cylindre 12 tonnes sur modèles 168" et 192"
Toile avec rouleau	Main 2 5/16 ajustable
Travers de plancher au 16" C/C	Acier 11 gauge
Protecteur de toile	Rampe sous la remorque, 72" long cap. 10 000 lbs
Pieds stabilisateurs	4 anneaux d'arrimage 5/8, soudé
Aile checker plate 14 gauge	Lame de ressort type "slipper"
Coffre aluminium	Chargeur à batterie intelligent installé

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
EXT2414RD	Extension de grillage 24" pour RD 14 pieds long, noir ou galv, grillage non-installé	1 215 \$
EXT3614RD	Extension de grillage 36" pour RD 14 pieds long, noir ou galv, grillage non-installé	1 365 \$
EXT2416RD	Extension de grillage 24" pour RD 16 pieds long, noir ou galv, grillage non-installé	1 215 \$
EXT3616RD	Extension de grillage 36" pour RD 16 pieds long, noir ou galv, grillage non-installé	1 365 \$
DEVALU	Dévidoir de toile aluminium à ressorts (non-installé)	380 \$
WIRELESS	Manette sans fil pour activer le moteur pompe	195 \$
ELEC2E8K	Option 2 Essieux 8000 lbs avec pneus 215/75R17,5 (Deviens à 80" de large)	2 250 \$
ELEC3E8K	Option 3 Essieux 8000 lbs avec pneus 215/75R17,5 ( 80" de large) (modèle 168 et 192 seulement)	3 400 \$
JACKHYDR	Jack hydraulique, connecter au power unit	605 \$
HGASPU	Power unit au gaz, moteur Lifan 5HP, pompe 2300 PSI	825 \$
CONV21K	Conversion pour 3 essieux de 7000 LBS (modèle 168 et 192 seulement)	1 520 \$
CREDIRAMP	Crédit pour soustraction des rampes	-400 \$
SUPRS	Support a roue de secours N&N	65 \$
ST23580R16	Roue de secours ST-235/80R16, 10 ply, monté 8 trous galvanisé	190 \$
ST23585R16	Roue de secours ST-235/85R16, 12 ply, monté 8 trous galvanisé	265 \$



RD82168G14K avec grillage 36" et dévidoir

## Remorques dompeur gooseneck 14K et 21K

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
RDG72144N14K	RDG-72X144 Noir 14k	2x7000 lbs élec.	4 300 lbs	10 670 lbs	10 040 \$
RDG72144G14K	RDG-72X144 Galv 14k	2x7000 lbs élec.	4 300 lbs	10 670 lbs	11 755 \$
RDG82144N14K	RDG-82X144 Noir 14k	2x7000 lbs élec.	4 500 lbs	10 450 lbs	10 720 \$
RDG82144G14K	RDG-82X144 Galv 14k	2x7000 lbs élec.	4 500 lbs	10 450 lbs	12 530 \$
RDG82168N14K	RDG-82X168 Noir 14k	2x7000 lbs élec.	4 850 lbs	10 065 lbs	12 215 \$
RDG82168G14K	RDG-82X168 Galv 14k	2x7000 lbs élec.	4 850 lbs	10 065 lbs	13 720 \$
RDG82192N14K	RDG-82X192 Noir 14k	2x7000 lbs élec.	5 500 lbs	9 350 lbs	12 735 \$
RDG82192G14K	RDG-82X192 Galv 14k	2x7000 lbs élec.	5 500 lbs	9 350 lbs	14 340 \$

Crédit pour soustraction des rampes

-400

### DESCRIPTION

Chassis en tube 2X6X¼ Hauteur des cotés 23" Support a madrier amovible Porte arriere double action Lumiere LED Toile avec rouleau Travers de plancher au 16" C/C Protecteur de toile Pieds stabilisateurs Aile checker plate 14 gauge Cylindre 12 tonnes sur modèles 168" et 192"	Essieux galvanisé Pneu radiaux, 235-80R16 10- ply 2 Vérins 12000 LBS drop leg Cylindre télescopique de 7 tonnes modele 144" Coffre aluminium Main 2 5/16 ajustable Acier 11 gauge Rampe sous la remorque, 72" long cap. 10 000 lbs 4 anneaux d'arrimage 5/8, soudé Lame de ressort type "slipper" Brackette de lame 3/8" épaisseur Chargeur à batterie intelligent installé
---	--

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
EXT2414RD	Extension de grillage 24" pour RD 14 pieds long, noir ou galv, grillage non-installé	1 215 \$
EXT3614RD	Extension de grillage 36" pour RD 14 pieds long, noir ou galv, grillage non-installé	1 365 \$
EXT2416RD	Extension de grillage 24" pour RD 16 pieds long, noir ou galv, grillage non-installé	1 215 \$
EXT3616RD	Extension de grillage 36" pour RD 16 pieds long, noir ou galv, grillage non-installé	1 365 \$
DEVALU	Dévidoir de toile aluminium à ressorts (non-installé)	380 \$
WIRELESS	Manette sans fil pour activer le moteur pompe	195 \$
ELEC2E8K	Option 2 Essieux 8000 lbs avec pneus 215/75R17,5 (Deviens à 80" de large)	2 250 \$
ELEC3E8K	Option 3 Essieux 8000 lbs avec pneus 215/75R17,5( 80" de large) (modèle 168 et 192 seulement)	3 400 \$
JACKHYDR	Jack hydraulique, connecter au power unit	605 \$
HGASPU	Power unit au gaz, moteur Lifan 5HP, pompe 2300 PSI	825 \$
CONV21K	Conversion pour 3 essieux de 7000 LBS (modèle 168 et 192 seulement)	1 520 \$
CREDIRAMP	Crédit pour soustraction des rampes	-400 \$
SUPRS	Support a roue de secours N&N	65 \$
ST23580R16	Roue de secours ST-235/80R16, 10 ply, monté 8 trous galvanisé	190 \$
ST23585R16	Roue de secours ST-235/85R16, 12 ply, monté 8 trous galvanisé	265 \$



RDG82192G14K



RDG82168G14K avec grillage 36" et dévidoir

## Plates formes ICH 7K

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
ICH716N7K	ICH-16 noir 7k	2x3500 lbs elec.	2 000 lbs	5 500 lbs	4 130 \$
ICH716G7K	ICH-16 galv. 7k	2x3500 lbs elec.	2 000 lbs	5 500 lbs	4 385 \$
ICH718N7K	ICH-18 noir 7k	2x3500 lbs elec.	2 225 lbs	5 253 lbs	4 235 \$
ICH718G7K	ICH-18 galv. 7k	2x3500 lbs elec.	2 225 lbs	5 253 lbs	4 505 \$
ICH720N7K	ICH-20 noir. 7k	2x3500 lbs elec.	2 400 lbs	5 060 lbs	4 560 \$
ICH720G7K	ICH-20 galv. 7k	2x3500 lbs elec.	2 400 lbs	5 060 lbs	4 840 \$

### DESCRIPTION

Structure , soudé en entier	Chassis en Channel 5"
Essieux de 3500 LBS galvanisé	Travers de plancher au 16" centre en centre
Pneu radiaux, 205-75R14 6 ply	Plancher de madrier 2X8 , Pruche
Choix rampe tiroir ou debout	Lumière DEL
Lame ressort type "slipper"	Choix de descente arrière 2 pieds ou plancher droit
Pieds stabilisateur arriere	Main 2 5/16
Largeur 82" entre les ailes	Vérin 7000 LBS drop leg
Pochette d'ancrage de coté avec flat bar	Hauteur du plancher à 23"

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
COFALU	Coffre aluminium 11" X 11" X 46"	295 \$
2PADDICH	Longeur additionnelle sur ICH, prix pour 2 pieds supplémentaire	320 \$
DRINGS5/8	Anneau d'arrimage 5/8" supplémentaire	15 \$
WINCHPLATE	Ajout d'une winch plate à l'avant	65 \$
RAMPICH60	Paire de rampes tiroirs 60 " X 14" capacité 10 000 lbs	435 \$
RAMP60UP	Paire de rampes débouts 60 " X 18" capacité 10 000 lbs	485 \$
SUPRS	Support a roue de secours N&N	65 \$
ST20575R14	Roue de secours ST-205/75R14, 6 ply, monté 5 trous galvanisé	115 \$



ICH716G7K

## Plates formes ICH 10K

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
ICH716N10K	ICH-16 noir 10k	2x5200 lbs elec.	2 000 lbs	8 580 lbs	4 590 \$
ICH716G10K	ICH-16 galv 10k	2x5200 lbs elec.	2 000 lbs	8 580 lbs	4 825 \$
ICH718N10K	ICH-18 noir 10k	2x5200 lbs elec.	2 225 lbs	8 333 lbs	4 700 \$
ICH718G10K	ICH-18 galv 10k	2x5200 lbs elec.	2 225 lbs	8 333 lbs	4 940 \$
ICH720N10K	ICH-20 noir 10k	2x5200 lbs elec.	2 400 lbs	8 140 lbs	4 800 \$
ICH720G10K	ICH-20 galv 10k	2x5200 lbs elec.	2 400 lbs	8 140 lbs	5 095 \$

### DESCRIPTION

Structure , soudé en entier	Chassis en Channel 5"
Essieux de 5200 LBS galvanisé	Travers de plancher au 16" centre en centre
Pneu radiaux, 225-75R15 8 ply	Plancher de madrier 2X8 , Pruche
Choix rampe tirroir ou debout	Lumière DEL
Lame ressort type "slipper"	Choix de descente arrière 2 pieds ou plancher droit
Pieds stabilisateur arriere	Main 2 5/16
Largeur 82" entre les ailes	Vérin 7000 LBS drop leg
Pochette d'ancrage de coté avec flat bar	Hauteur du plancher à 24"

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
COFALU	Coffre aluminium 11" X 11" X 46"	295 \$
2PADDICH	Longeur additionnelle sur ICH, prix pour 2 pieds supplémentaire	320 \$
DRINGS5/8	Anneau d'arrimage 5/8" supplémentaire	15 \$
WINCHPLATE	Ajout d'une winch plate à l'avant	65 \$
RAMPICH60	Paire de rampes tirroirs 60 " capacité 10 000 lbs	435 \$
RAMP60UP	Paire de rampes debouts 60 " X 18" capacité 10 000 lbs	485 \$
SUPRS	Support a roue de secours N&N	65 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 8 ply, monté 6 trous galvanisé	145 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 10 ply, monté 6 trous galvanisé	175 \$



ICH718G7K avec rampe debout et coffre aluminium

## Plates formes ICH-HD 14K et 21K

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
ICHHD16N14K	ICHHD-16 noir 14k	2X7000 lbs élec.	2 600 lbs	12 540 lbs	5 130 \$
ICHHD16G14K	ICHHD-16 galv 14k	2X7000 lbs élec.	2 600 lbs	12 540 lbs	5 805 \$
ICHHD18N14K	ICHHD-18 noir 14k	2X7000 lbs élec.	2 800 lbs	12 320 lbs	5 340 \$
ICHHD18G14K	ICHHD-18 galv 14k	2X7000 lbs élec.	2 800 lbs	12 320 lbs	6 145 \$
ICHHD20N14K	ICHHD-20 noir 14k	2X7000 lbs élec.	3 000 lbs	12 100 lbs	5 575 \$
ICHHD20G14K	ICHHD-20 galv 14k	2X7000 lbs élec.	3 000 lbs	12 100 lbs	6 405 \$
ICHHD24N14K	ICHHD-24 noir 14k	2X7000 lbs élec.	3 700 lbs	11 330 lbs	5 985 \$
ICHHD24G14K	ICHHD-24 galv 14k	2X7000 lbs élec.	3 700 lbs	11 330 lbs	6 945 \$
CH204N21K	CH-204 noir 21K	3X7000 lbs élec.	4 100 lbs	18 590 lbs	9 500 \$
CH204G21K	CH-204 galv 21K	3X7000 lbs élec.	4 100 lbs	18 590 lbs	10 325 \$

### DESCRIPTION

Structure , soudé en entier  
Essieux de 7000 LBS galvanisé  
Pneu radiaux, 235-80R16 10 ply  
**Rampe debout seulement**  
Lame ressort type "slipper"  
Pieds stabilisateur arriere  
Largeur 80" entre les ailes  
Pochette d'ancrage de coté avec flat bar  
Beaver tail 42" standard sur CH-204

Chassis en Channel 6"  
Travers de plancher au 16" centre en centre  
Plancher de madrier 2X8 , Pruche  
Lumière DEL  
Choix de descente arrière 2 pieds ou plancher droit  
Main 2 5/16 ajustable  
Vérin 12000 LBS drop leg  
Hauteur du plancher à 25"

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
COFALU	Coffre aluminium 11" X 11" X 46"	295 \$
2PADDICH	Longeur additionnelle sur ICH, prix pour 2 pieds supplémentaire	320 \$
DRINGS5/8	Anneau d'arrimage 5/8" supplémentaire	15 \$
WINCHPLATE	Ajout d'une winch plate à l'avant	65 \$
RAMP60UP	Paire de rampes debouts 60 " X 18" capacité 10 000 lbs	485 \$
SUPRS	Support a roue de secours N&N	65 \$
ST23580R16	Roue de secours ST-235/80R16, 10 ply, monté 8 trous galvanisé	190 \$
ST23585R16	Roue de secours ST-235/85R16, 12 ply, monté 8 trous galvanisé	265 \$



ICHHD-18 noir 14k



CH-204 Galv. 21K

## Tilt-Deck 10K et 14K

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
TD18N10K	TD-18 noir 10k	2X5200 lbs élec.	3 400 lbs	7 040 lbs	6 900 \$
TD18G10K	TD-18 galv 10k	2X5200 lbs élec.	3 400 lbs	7 040 lbs	8 045 \$
TD18N14K	TD-18 noir 14k	2X7000 lbs élec.	3 400 lbs	11 660 lbs	7 165 \$
TD18G14K	TD-18 galv 14k	2X7000 lbs élec.	3 400 lbs	11 660 lbs	8 255 \$
TD20N10K	TD-20 noir 10k	2X5200 lbs élec.	3 650 lbs	6 765 lbs	7 045 \$
TD20G10K	TD-20 galv 10k	2X5200 lbs élec.	3 650 lbs	6 765 lbs	8 210 \$
TD20N14K	TD-20 noir 14k	2X7000 lbs élec.	3 650 lbs	11 385 lbs	7 225 \$
TD20G14K	TD-20 galv 14k	2X7000 lbs élec.	3 650 lbs	11 385 lbs	8 470 \$

### DESCRIPTION

Structure Channel 6"	Plaque pour recevoir winch au devant
Travers de plancher au 16" C/C	4 anneaux d'arrimage soudé
Pneu radiaux 225-75R15 8 ply (10k)	Pochette de coté avec flat bar pour ancrage
Pneu radiaux 235-80R16 10 ply (14k)	Lumière DEL
Cylindre 14 000 LBS power up, gravity down	Plancher madrier
Essieux galvanisé, surbaissé de 4"	Coffre aluminium au devant
Lame de ressort type "glissière"	Largeur 80" entre les ailes
Main ajustable 2 5/16	Jack drop leg 12 000 LBS
Hauteur du plancher à 24" sur 10K , 25" sur 14K	Chargeur a batterie intelligent installé

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
WIRELESS	Manette sans fil	195 \$
GNTD	Option pour gooseneck	1 620 \$
SUPRS	Support a roue de secours N&N	65 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 8 ply, monté 6 trous galvanisé	170 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 10 ply, monté 6 trous galvanisé	200 \$
ST23580R16	Roue de secours ST-235/80R16, 10 ply, monté 8 trous galvanisé	190 \$
ST23585R16	Roue de secours ST-235/85R16, 12 ply, monté 8 trous galvanisé	265 \$



TD-20 Galv 10K



TD-20 Galv 10K



## Deck Over droit 7K , 10K , 14K

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
DO14G7K	DO-14 Galv 7k	2x3500 élec.	3 100 lbs	4 290 lbs	5 885 \$
DO16G7K	DO-16 Galv 7k	2x3500 élec.	3 300 lbs	4 070 lbs	6 020 \$
DO14G10K	DO-14 Galv 10k	2X5200 lbs élec.	3 100 lbs	7 590 lbs	6 640 \$
DO16G10K	DO-16 Galv 10k	2X5200 lbs élec.	3 300 lbs	7 150 lbs	6 775 \$
DO18G10K	DO-18 Galv 10k	2X5200 lbs élec.	3 500 lbs	6 930 lbs	7 125 \$
DO20G10K	DO-20 Galv 10k	2X5200 lbs élec.	3 700 lbs	6 710 lbs	7 540 \$
DO24G10K	DO-24 Galv 10k	2X5200 lbs élec.	4 100 lbs	6 270 lbs	8 160 \$
DO16G14K	DO-16 Galv 14k	2X7000 LBS élec.	3 300 lbs	11 770 lbs	7 725 \$
DO18G14K	DO-18 Galv 14k	2X7000 LBS élec.	3 500 lbs	11 550 lbs	8 080 \$
DO20G14K	DO-20 Galv 14k	2X7000 LBS élec.	3 700 lbs	11 330 lbs	8 365 \$
DO24G14K	DO-24 Galv 14k	2X7000 LBS élec.	4 100 lbs	10 890 lbs	9 110 \$

### DESCRIPTION

Chassis en tube 2X6X¼  
 Travers en Channel 3", au 16" C/C  
 Lumière DEL  
 Pneu radiaux  
 Essieux galvanisé  
 Largeur hors tout 102"

Main ajustable 2 5/16  
 Lame de type "glissière"  
 Vérin 12000 LBS drop leg  
 Pochette de coté avec flat bar  
 Hauteur au sol de 36"

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
WINCHTCK	Rail profilé pour recevoir treuil coulissant	18\$/pi. Lin.
1PADDO	1 pieds de plancher supplémentaire sur DO	200 \$
GNHITCH	Attache type Gooseneck ou Fifthwheel	1 415 \$
UPFLEX3,5K	Upgrade pour essieux flexiride 3500 LBS, tandem	685 \$
UPFLEX5,2K	Upgrade pour essieux flexiride 5200 LBS, tandem	910 \$
UPFLEX7K	Upgrade pour essieux flexiride 7000 LBS, tandem	910 \$
2RAMP8PTIR	2 rampes de 90" dans le tirroir capacité 5000 lbs	505 \$
TREUILGALV	Treuil pour courroie galvanisé	40 \$
COUR30P	Courroie de 30 pieds avec crochet	40 \$
UPFRHB8	Upgrade frame H-beam 8"	305 \$
NOIR	Déduction pour si peinturé	(300) \$
COFALU	Coffre aluminium 11" X 11" X 46"	295 \$
ELEC3E7KDO	Upgrade pour 3 essieux de 7000 LBS (à partir de 14K)	1 215 \$
ELEC2E8K	Option 2 Essieux 8000 lbs avec pneus 215/75R17,5	2 250 \$
ELEC3E8K	Option 3 Essieux 8000 lbs avec pneus 215/75R17,5	3 400 \$
HYD2E1014K	Option 2 essieux 5200 lbs ou 7000 lbs hydraulique	1 200 \$
SUPRS	Support a roue de secours N&N	65 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 8 ply, monté 6 trous galvanisé	145 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 10 ply, monté 6 trous galvanisé	175 \$
ST23580R16	Roue de secours ST-235/80R16, 10 ply, monté 8 trous galvanisé	190 \$
ST23585R16	Roue de secours ST-235/85R16, 12 ply, monté 8 trous galvanisé	265 \$



DO-20 galv. 10K

## Deck-Over et Gooseneck 14K et 21K

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
DO165G14K	DO-16+5 galv. 14k	2x7000 lbs élec.	3 900 lbs	11 110 lbs	9 175 \$
DO185G14K	DO-18+5 galv. 14k	2x7000 lbs élec.	4 200 lbs	10 780 lbs	9 490 \$
DO205G14K	DO-20+5 galv. 14k	2x7000 lbs élec.	4 500 lbs	10 450 lbs	9 795 \$
DOG165G14K	DOG-16+5 galv. 14K	2x7000 lbs élec.	4 500 lbs	10 450 lbs	10 605 \$
DOG185G14K	DOG-18+5 galv. 14K	2x7000 lbs élec.	4 700 lbs	10 230 lbs	10 915 \$
DOG205G14K	DOG-20+5 galv. 14K	2x7000 lbs élec.	4 900 lbs	10 010 lbs	11 220 \$

### DESCRIPTION

Travers en Channel 3", au 16" C/C Lumière DEL Pneu radiaux 235-80R16 10 ply Essieux galvanisé Largeur hors tout 102" Frame H-beam 8" pour modèles bumper Frame H-beam 10" pour modèles gooseneck	Main ajustable 2 5/16 ou gooseneck Lame de type "glissière" Vérin 12000 LBS drop leg Pochette de coté avec flat bar Hauteur au sol de 36" Descente arriere de 5 pieds Rampe debout ou flip over
--	---

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
WINCHTCK	Rail profilé pour recevoir treuil coulissant	18\$/pi. Lin.
1PADD0	1 pieds de plancher supplémentaire sur DO	200 \$
UPFLEX3,5K	Upgrade pour essieux flexiride 3500 LBS, tandem	685 \$
UPFLEX5,2K	Upgrade pour essieux flexiride 5200 LBS, tandem	910 \$
UPFLEX7K	Upgrade pour essieux flexiride 7000 LBS, tandem	910 \$
TREUILGALV	Treuil pour courroie galvanisé	40 \$
COUR30P	Courroie de 30 pieds avec crochet	40 \$
ELEC3E7KDO	Upgrade pour 3 essieux de 7000 LBS (à partir de 14K)	1 200 \$
ELEC2E8K	Option 2 Essieux 8000 lbs avec pneus 215/75R17,5	2 250 \$
ELEC3E8K	Option 3 Essieux 8000 lbs avec pneus 215/75R17,5	3 400 \$
HYD2E1014K	Option 2 essieux 5200 lbs ou 7000 lbs hydraulique	1 200 \$
BTAILDOPOP	Pop up dove tail	305 \$
DECK8X8GN	Plate forme sur gooseneck de 8X8	760 \$
NOIR	Déduction si peinturé	(600) \$
SUPRS	Support a roue de secours N&N	65 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 8 ply, monté 6 trous galvanisé	145 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 10 ply, monté 6 trous galvanisé	175 \$



DOG-185 Galv 14K



DO-165 Galv 14K

## Gooseneck 20 000 LBS

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
DOG205N20KD	DOG-205 noir 20k	2X10 000 LBS élec.	6 250 lbs	17 188 lbs	14 045 \$
DOG205G20KD	DOG-205 galv. 20k	2X10 000 LBS élec.	6 250 lbs	17 188 lbs	15 875 \$
DOG225N20KD	DOG-225 noir 20k	2X10 000 LBS élec.	6 750 lbs	16 563 lbs	14 585 \$
DOG225G20KD	DOG-225 galv. 20k	2X10 000 LBS élec.	6 750 lbs	16 563 lbs	16 190 \$
DOG255N20KD	DOG-255 noir 20k	2X10 000 LBS élec.	7 500 lbs	15 625 lbs	14 920 \$
DOG255G20KD	DOG-255 galv. 20k	2X10 000 LBS élec.	7 500 lbs	15 625 lbs	16 505 \$
DOG275N20KD	DOG-275 noir 20k	2X10 000 LBS élec.	8 000 lbs	15 000 lbs	15 250 \$
DOG275G20KD	DOG-275 galv. 20k	2X10 000 LBS élec.	8 000 lbs	15 000 lbs	16 800 \$

### DESCRIPTION

Frame H-beam 10" @ 19 LBS au pieds Main gooseneck Coffre entre les H-beam Lumiere DEL Rampe flip over 24" ou 40" recouvert checker plate Descente arriere de 5 pieds Lumiere de reculons	Choix de roue dual 235-80R16 ou roue simple 245-70R17,5 Plancher pruche 2X8 Travers de plancher au 16" C/C 2 Vérins 12k drop leg Essieux DEXTER General duty 10000 LBS Primer Epoxy sur modèles peints Flat de coté avec pochette pour arrimage
--	---

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
WINCHTCK	Rail profilé pour recevoir treuil coulissant	18\$/pi. Lin.
1PADD0	1 pieds de plancher supplémentaire sur DO	200 \$
TREUILGALV	Treuil pour courroie galvanisé	40 \$
COUR30P	Courroie de 30 pieds avec crochet	40 \$
BTAILDOP0P	Pop up dove tail	305 \$
ESS20KHYDTAM	2 essieux de 10 000 LBS <b>General duty</b> avec freins élec./hydraulique à tambour, suspension 3" HD	1 615 \$
JACK2VIT	Upgrade pour 2 jack 2 vitesse 50 000 LBS cap.	505 \$
TRAV12C/C	Travers au 12" C/C	245 \$
DECK8X8GN	Plate forme sur gooseneck de 8X8	760 \$
TRI10KELEC	3 essieux de 10 000 LBS General Duty avec freins électriques	2 425 \$
TRI10KHYDTAM	3 essieux de 10 000 LBS General Duty avec freins hydraulique a tambour	3 300 \$
ST23580R16	Roue de secours ST-235/80R16, 10 ply, monté double 8 trous galvanisé	225 \$
ST23585R16	Roue de secours ST-235/85R16, 12 ply, monté double 8 trous galvanisé	290 \$
ST24570R17,5	Roue de secours ST-245/70R17,5, 16 ply, monté 8 trous galvanisé	490 \$



Pop-up Dovetail



DOG-225 Galv. 20K



Pop-up Dovetail

- Si attache au bumper (Sans gooseneck) : Prix de la remorque - 600\$ détail  
 - Si sans beavertail (Pas de descente arrière): - 600\$ détail  
 - Si sans beavertail 25 pieds ou plus : Prendre prix longueur total avec descente (Ex: 32 pieds = DOG275) - 600\$ détail

Gooseneck 24 000 LBS					
CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
DOG205N24KD	DOG-205 noir 24k	2X12 000 lbs élec.	6 250 lbs	22 188 lbs	18 075 \$
DOG205G24KD	DOG-205 galv. 24k	2X12 000 lbs élec.	6 250 lbs	22 188 lbs	19 410 \$
DOG225N24KD	DOG-225 noir 24k	2X12 000 lbs élec.	6 750 lbs	21 563 lbs	18 455 \$
DOG225G24KD	DOG-225 galv. 24k	2X12 000 lbs élec.	6 750 lbs	21 563 lbs	19 720 \$
DOG255N24KD	DOG-255 noir 24k	2X12 000 lbs élec.	7 500 lbs	20 625 lbs	18 720 \$
DOG255G24KD	DOG-255 galv. 24k	2X12 000 lbs élec.	7 500 lbs	20 625 lbs	20 025 \$
DOG275N24KD	DOG-275 noir 24k	2X12 000 lbs élec.	8 000 lbs	20 000 lbs	19 105 \$
DOG275G24KD	DOG-275 galv. 24k	2X12 000 lbs élec.	8 000 lbs	20 000 lbs	20 330 \$

DESCRIPTION	
Frame H-beam 12" @ 19 LBS au pieds Main gooseneck Coffre entre les H-beam Lumiere DEL Rampe flip over 24" ou 40" recouvert checker plate Descente arriere de 5 pieds Lumiere de reculons Hauteur du plancher 37"	Choix de roue dual 235-85R16 ou roue simple 245-75R17,5 Plancher pruche 2X8 Travers de plancher au 16" C/C 2 Vérins 12k drop leg Essieux DEXTER 12000 LBS Primer Epoxy sur modèles peints Flat de coté avec pochette pour arrimage

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
WINCHTCK	Rail profilé pour recevoir treuil coulissant	18\$/pi. Lin.
1PADDO	1 pieds de plancher supplémentaire sur DO	200 \$
TREUILGALV	Treuil pour courroie galvanisé	40 \$
COUR30P	Courroie de 30 pieds avec crochet	40 \$
BTALDOPOP	Pop up dove tail	305 \$
ESS24KHYDTAM	2 essieux de 12 000 LBS <b>Heavy-Duty</b> avec freins élec./hydraulique à tambour, suspension 3" HD	1 695 \$
ESS24KHYDTAM	2 essieux de 12 000 LBS <b>Heavy-Duty</b> avec freins élec./hydraulique à disque, suspension 3" HD	1 895 \$
JACK2VIT	Upgrade pour 2 jack 2 vitesse 50 000 LBS cap.	505 \$
TRAV12C/C	Travers au 12" C/C	245 \$
DECK8X8GN	Plate forme sur gooseneck de 8X8	760 \$
TRI12KELEC	3 essieux de 12 000 LBS Heavy Duty avec freins électriques	4 300 \$
ST23585R16	Roue de secours ST-235/85R16, 12 ply, monté double 8 trous galvanisé	290 \$
ST24570R17,5	Roue de secours ST-245/70R17,5, 16 ply, monté 8 trous galvanisé	490 \$



DOG-255 Galv. 24K

- Si attache au bumper (Sans gooseneck) : Prix de la remorque - 600\$ détail  
 - Si sans beavertail (Pas de descente arrière): - 600\$ détail  
 - Si sans beavertail 25 pieds ou plus : Prendre prix longueur total avec descente (Ex: 32 pieds = DOG275) - 600\$ détail

## Gooseneck 30 000 LBS

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
DOG205N30KD	DOG-205 noir 30k	2X15 000 lbs élec.	6 250 lbs	29 688 lbs	20 080 \$
DOG205G30KD	DOG-205 galv. 30k	2X15 000 lbs élec.	6 250 lbs	29 688 lbs	21 810 \$
DOG225N30KD	DOG-225 noir 30k	2X15 000 lbs élec.	6 750 lbs	29 063 lbs	20 385 \$
DOG225G30KD	DOG-225 galv. 30k	2X15 000 lbs élec.	6 750 lbs	29 063 lbs	22 115 \$
DOG255N30KD	DOG-255 noir 30k	2X15 000 lbs élec.	7 500 lbs	28 125 lbs	20 700 \$
DOG255G30KD	DOG-255 galv. 30k	2X15 000 lbs élec.	7 500 lbs	28 125 lbs	22 400 \$
DOG275N30KD	DOG-275 noir 30k	2X15 000 lbs élec.	8 000 lbs	27 500 lbs	21 040 \$
DOG275G30KD	DOG-275 galv. 30k	2X15 000 lbs élec.	8 000 lbs	27 500 lbs	22 715 \$

### DESCRIPTION

Frame H-beam 12" @ 19 LBS au pieds Main gooseneck Coffre entre les H-beam Lumière DEL Rampe flip over 24" ou 40" recouvert checker plate Descente arriere de 5 pieds Lumière de reculons Hauteur du plancher 37"	Roue double 215-75R17,5 16 ply Plancher pruche 2X8 Travers de plancher au 12" C/C 2 Vérins 12k drop leg Essieux DEXTER 15 000 LBS Primer Epoxy sur modèles peints Flat de coté avec pochette pour arrimage
---	--

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
WINCHTCK	Rail profilé pour recevoir treuil coulissant	18\$/pi. Lin.
1PADDO	1 pieds de plancher supplémentaire sur DO	200 \$
TREUILGALV	Treuil pour courroie galvanisé	40 \$
COUR30P	Courroie de 30 pieds avec crochet	40 \$
BTAILOPOP	Pop up dove tail	305 \$
ESS30KHYDTAM	2 essieux de 15 000 LBS <b>Heavy-Duty</b> avec freins élec./hydraulique à tambour, suspension 3" HD	1 820 \$
JACK2VIT	Upgrade pour 2 jack 2 vitesse 50 000 LBS cap.	505 \$
TRAV12C/C	Travers au 12" C/C	245 \$
DECK8X8GN	Plate forme sur gooseneck de 8X8	760 \$
ST21575R17,5	Roue de secours ST-215/75R17,5, 16 ply, monté double 8 trous galvanisé	430 \$



- Si attache au bumper (Sans gooseneck) : Prix de la remorque - 600\$ détail
- Si sans beavertail (Pas de descente arrière): - 600\$ détail
- Si sans beavertail 25 pieds ou plus : Prendre prix longueur total avec descente (Ex: 32 pieds = DOG275) - 600\$ détail

## Car Hauler Gooseneck

CODE	MODÈLE	ESSIEU	POIDS	CAP. CHARGE	DÉTAIL
CHG1610K	CHG-16 galv. 10k	2x5200 lbs élec.	3 100 lbs	7 370 lbs	8 530 \$
CHG1810K	CHG-18 galv. 10k	2x5200 lbs élec.	3 300 lbs	7 150 lbs	8 630 \$
CHG2010K	CHG-20 galv. 10k	2x5200 lbs élec.	3 500 lbs	6 930 lbs	8 735 \$
CHG2210K	CHG-22 galv. 10k	2x5200 lbs élec.	3 700 lbs	6 710 lbs	8 840 \$
CHG2410K	CHG-24 galv. 10k	2x5200 lbs élec.	3 900 lbs	6 490 lbs	9 050 \$
CHG1614K	CHG-16 galv. 14k	2x7000 lbs élec.	3 100 lbs	11 990 lbs	8 885 \$
CHG1814K	CHG-18 galv. 14k	2x7000 lbs élec.	3 300 lbs	11 770 lbs	8 985 \$
CHG2014K	CHG-20 galv. 14k	2x7000 lbs élec.	3 500 lbs	11 550 lbs	9 090 \$
CHG2214K	CHG-22 galv. 14k	2x7000 lbs élec.	3 700 lbs	11 330 lbs	9 205 \$
CHG2414K	CHG-24 galv. 14k	2x7000 lbs élec.	3 900 lbs	11 110 lbs	9 405 \$

### DESCRIPTION

Frame en Channel 6", gooseneck channel 8"  
 Largeur 80" entre les ailes  
 Plancher de pruche 2X8  
**Rampe debout seulement**  
 Essieux Galvanisé  
 2 Vérins avant 12 000 LBS drop leg

Lumière de reculons  
 Hauteur au sol 25"  
 Pochette de coté avec flat bar  
 Lumière DEL  
 Lame de type " Slipper"  
 Pneus Radiaux

CODE	OPTIONS	DÉTAIL
COFALU	Coffre aluminium au devant entre le gooseneck	265 \$
SUPRS	Support a roue de secours N&N	65 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 8 ply, monté 6 trous galvanisé	170 \$
ST22575R15	Roue de secours ST-225/75R15, 10 ply, monté 6 trous galvanisé	200 \$
ST23580R16	Roue de secours ST-235/80R16, 10 ply, monté 8 trous galvanisé	190 \$
ST23585R16	Roue de secours ST-235/85R16, 12 ply, monté 8 trous galvanisé	265 \$



CHG-20 Galv. 14K

Pneus assemblés	
MODÈLE	DÉTAIL
ST175-80R13, monté 5 trous galv	90 \$
ST-205-75R14, monté 5 trous galv	115 \$
ST-205-75R15, monté 5 trous galv	125 \$
ST-225-75R15, monté 6 trous galv	145 \$
ST-235-80R16, monté simple 8 trous galv	190 \$
ST-235-80R16, monté dual 8 trous galv	225 \$
ST-235-85R16, monté simple 8 trous galv, 12 ply	265 \$
ST-235-85R16, monté dual 8 trous galv, 12 ply	290 \$
215-70R17,5, monté dual 8 trou galv, 16 ply	430 \$
245-75R17,5, monté simple 8 trous galv, 16 py	490 \$

Pièces	
Description	Coutant
Tige pour rouleau de toile	55,00 \$
Toile pour dompeur	125,00 \$
Quincaillerie pour rouleau et toile	25,00 \$
Pieds stabilisateur pour plate forme	38,25 \$
Pieds stabilisateur pour dompeur	41,75 \$
Coffre aluminium en triangle de remplacement pour dompeur	210,00 \$
Barrure de tail gate 5/8"	7,75 \$
Barrure de tongue 3/4"	8,50 \$
Barrure de caoutchouc	6,50 \$
Barrure de Tilt-Deck	17,00 \$



No de série : \_\_\_\_\_  
Modèle : \_\_\_\_\_  
Facture No : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_  
Dépositaire : \_\_\_\_\_  
Acheteur initial : \_\_\_\_\_

## Garantie limitée d'un an

N&N Remorques Inc. de St-Germain de Grantham (Québec) , garantie les produits de sa propre ligne (Remorques N&N Inc.) pour une période s'échelonnant sur un an à partir de la date de la facture à l'acheteur original, sur présentation de cette même facture.

Cette garantie limitée couvre les défauts du matériel et les vices de fabrication produits à l'usine. Elle exclut par conséquent toutes les pièces qui ne sont pas fabriquées à l'usine comme par exemple : essieux, main d'attache, vérin, unité hydraulique, la galvanisation, car ceux-ci sont garantis par les fournisseurs concernés lorsqu'elle s'applique. La garantie sera en vigueur à condition que la composante problématique soit retournée à l'usine, au frais du client, ou chez un détaillant autorisés.

Les pneus "Bias" sont exclus de la présente garantie ainsi que tous les ressorts. Les jantes sont garanties si et seulement si elle ne peuvent se faire balancées. La garantie sur la peinture s'applique si le problème est généralisé sur l'ensemble de la remorque et non sur quelques secteurs isolés. Par exemple dessus de panneau, devant des ailes, contour de la ridelle. Les taches de rouille dues au "Stone chip" ne sont pas couvertes par la garantie.

Délai et temps raisonnable doivent être acceptés au préalable avec un vendeur autorisé de nos succursales et notre bureau mère, avant de faire des réparations garanties.

Tous les frais de services, de remorquage ou de transports sont la responsabilité de l'acheteur et ne sont pas couverts par la garantie, de même que les pertes commerciales, pertes d'usage de la remorque, location d'une remorque substituée.

La garantie ci-haut mentionnée sera annulée si le produit a été surchargé, ou a subi un usage abusif, un accident, des réparations ou modifications quelconques.

- Si la galvanisation est exposée à des conditions salines et de calcium extrême pendant une longue durée sans être nettoyée, il peut y avoir une décoloration du galvanisé, (celles-ci n'affectent aucunement la rigidité de la remorque). Il est conseillé de bien laver à l'eau votre remorque si elle a été exposée au calcium au sel ou autres contaminants (acides, matières ferreuses). La décoloration ou les taches ne sont pas garanties par le fabricant ni par le galvaniseur.

N&N Remorques Inc. se réserve le droit d'analyser tout problème rapporté par l'acheteur initial.