



Treils électriques pour travaux utilitaires Bulldog^{MD}

- Disjoncteurs mettant le treuil hors service automatiquement pour prévenir la surchauffe du moteur
- Garantie à vie limitée pour les pièces mécaniques, garantie d'un an sur les pièces électriques
- Moteur à couple élevé pour une traction plus élevée tout en utilisant moins de puissance
- Corde comprise/non comprise: Compris
- Télécommande comprise/non comprise: Compris
- Enroulement puissant et déroulement rapide
- Engagement fluide des engrenages et mode de bobine libre



No modèle	No fab	Charge d'utilisation max.	Diamètre max. du câble	Cap d'entreposage du câble	Moteur CV	Moteur	Prix /Chacun
LV355	500400	2500 lb (1136 kg)	3/16"	50' (15 m)	0-4/5	12V DC, 600 W	
LV356	500401	3500 lb (1591 kg)	7/32"	50' (15 m)	1-1/5	12V DC, 900 W	
LV357	500402	4500 lb (2054 kg)	1/4"	50' (15 m)	1-3/5	12V DC, 1200 W	
LV353	500600	9000 lb (4091 kg)	21/64"	95' (29 m)	5-4/5	12V, 4,63 KW	
LV354	500601	12 000 lb (5455 kg)	13/32"	83,7' (25,5 m)	7-1/5	12V, 5,4 KW	

Treils électriques pour les gros travaux Bulldog^{MD}

- Poignée en T type « tirer et tourner » facilitant l'engagement des engrenages et mode de bobine libre
- Train d'engrenages à 3 paliers pour un rendement durable et fiable lors des gros travaux et une efficacité mécanique maximale
- Garantie à vie limitée pour les pièces mécaniques, garantie d'un an sur les pièces électriques
- Moteur gros calibre robuste offrant un couple élevé et une vitesse du câble plus rapide
- Contacteur robuste scellé minimisant le bruit et à l'épreuve de l'eau
- Capteur thermostatique servant à détecter toute surchauffe du moteur



No modèle	No fab	Charge d'utilisation max.	Diamètre max. du câble	Cap d'entreposage du câble	Moteur CV	Moteur	Corde comprise /non comprise	Télécommande comprise /non comprise	Rapport d'engrenage	Prix /Chacun
LV358	500423	6000 lb (2727 kg)	9/32"	80' (24 m)	3-1/5	12V DC, 2390 W	Compris	Non compris	216:1	
LV359	500424	9000 lb (4091 kg)	3/8"	82' (25 m)	4-3/5	12V DC, 3430 W	Compris	Non compris	156:1	
LV360	500426	12 000 lb (5455 kg)	3/8"	82' (15 m)	4-3/5	12V DC, 3430 W	Compris	Non compris	211:1	
LV361	500403	6000 lb (2727 kg)	9/32"	80' (24 m)	3-1/5	12V DC, 2390 W	Non compris	Non compris	216:1	
LV362	500404	9000 lb (4091 kg)	3/8"	82' (25 m)	4-3/5	12V DC, 3430 W	Non compris	Non compris	156:1	
LV363	500405	12 000 lb (5455 kg)	3/8"	82' (25 m)	4-3/5	12V DC, 3430 W	Non compris	Non compris	211:1	
LV364	500406	12 000 lb (5455 kg)	3/8"	125' (38 m)	5-3/5	12V DC, 4180 W	Non compris	Non compris	261:1	
LV365	500407	15 000 lb (6818 kg)	7/16"	90' (27 m)	5-3/5	12V DC, 4180 W	Non compris	Non compris	315:1	
LV366	500408	18 000 lb (8181 kg)	1/2"	82' (25 m)	6	12V DC, 4474 W	Non compris	Non compris	315:1	

Treils manuels robustes

Le freinage, entièrement activé par la charge, est standard sur tous les modèles de toutes dimensions. Le frein répond immédiatement lorsque la manivelle est relâchée, le recul est éliminé et la charge est maintenue en position.

No modèle	LB439	LB440	LB441
No fab	CMA440	CMA1100	CMA1760
Charge d'utilisation	440 lb / 200 kg	1100 lb / 500 kg	1760 lb / 800 kg
Diamètre de la poulie	3/16 po / 4 mm	1/4 po / 6 mm	5/16 po / 7 mm
Cap d'entreposage du câble	131 pi / 40 m	164 pi / 50 m	256 pi / 78 m
Prix/Chacun	P.S.D.	P.S.D.	P.S.D.



No modèle	LB442	LB444
No fab	GS275	GS1100
Charge d'utilisation	275 lb / 125 kg	1100 lb / 500 kg
Diamètre de la poulie	1/8 po / 3 mm	1/4 po / 6 mm
Cap d'entreposage du câble	171 pi / 52 m	46 pi / 14 m
Prix/Chacun	P.S.D.	P.S.D.



No modèle	LB445	LB446*	LB447*
No fab	CMG770	CMG1450	CMG2000
Charge d'utilisation	770 lb / 350 kg	1450 lb / 659 kg	2000 lb / 909 kg
Diamètre de la poulie	3/16 po / 4 mm	1/4 po / 6 mm	5/16 po / 7 mm
Cap d'entreposage du câble	79 pi / 24 m	66 pi / 20 m	46 pi / 14 m
Prix/Chacun	P.S.D.	P.S.D.	P.S.D.



* Aussi offerts en acier inoxydable.

Note: plusieurs options telles que tambours à gorge, contrôles, décabotage, interrupteurs de fin de course et moteurs antidéflagrants sont vendus séparément et ne sont pas compris dans ces modèles. Les moteurs électriques peuvent être fournis avec tension standard à 50 ou 60 hertz

Aussi offerts en acier inoxydable. **Note:** câbles non compris

Treils électriques robustes

Veillez indiquer la tension requise lorsque vous commandez, les prix peuvent varier, nous ne sommes pas responsables des erreurs de tensions choisies

• Unité comprend la tension standard au Canada de 575 V

SÉRIE HALAGE

No modèle	LB273	LB047	LA761
No fab	NHT550	NHT1100	NHT1900
Charge d'utilisation (1 ^{re} couche)	550 lb / 249 kg	1100 lb / 499 kg	1900 lb / 862 kg
Vitesse du câble (1 ^{re} couche)	27 pi/min / 8,2 m/min	28 pi/min / 8,5 m/min	31 pi/min / 9,1 m/min
Diamètre de la poulie	1/8 po / 3 mm	3/16 po / 5 mm	1/4 po / 6 mm
Cap du câble (4 ^e couche)	113 pi / 34 m	117 pi / 36 m	226 pi / 69 m
Moteur	1/2 CV / 0,4 kw	1 CV / 0,7 kw	2 CV / 1,5 kw
Poids	94 lb / 93 kg	146 lb / 66 kg	229 lb / 104 kg
Prix/Chacun	P.S.D.	P.S.D.	P.S.D.



SÉRIE LEVAGE

No modèle	LA767	LB310	LA763
No fab	NLT400	NLT800	NLT1400
Charge d'utilisation (1 ^{re} couche)	400 lb / 181 kg	800 lb / 363 kg	1400 lb / 635 kg
Vitesse du câble (1 ^{re} couche)	22 pi/min / 6,7 m/min	22 pi/min / 6,7 m/min	24 pi/min / 7,3 m/min
Diamètre de la poulie	1/8 po / 3 mm	3/16 po / 5 mm	1/4 po / 6 mm
Cap du câble (4 ^e couche)	175 pi / 53 m	220 pi / 67 m	250 pi / 76 m
Moteur	1/2 CV / 0,4 kw	1 CV / 0,7 kw	1 1/2 CV / 1,1 kw
Poids	130 lb / 59 kg	212 lb / 96 kg	322 lb / 146 kg
Prix/Chacun	P.S.D.	P.S.D.	P.S.D.

