

TREUIL ÉLECTRIQUE



Depuis 65 ans,
LE PETIT TREUIL
POUR LES
GROS TRAVAUX

LE TREUIL SÉRIE 1 DE VULCAN, À LA FOIS COMPACT ET VERSATILE :

- Fabriqué au Canada
- Garantie de deux ans
- Rencontre et surpasse la norme ASME B30.7
- Fabrication sur mesure
- Certification de test et d'inspection inclus



RÉPOND PARFAITEMENT AUX APPLICATIONS DES INDUSTRIES MINIÈRE, FORESTIÈRE, ÉOLIENNE, MARINE, HYDRO-ÉLECTRIQUE, MÉTALLURGIQUE, AU SECTEUR DE LA CONSTRUCTION AINSI QU'ÀUX MUNICIPALITÉS.

TRANSMISSION à engrenage à vis sans fin en alliage de bronze

TRANSMISSION DIRECTE silencieuse permettant d'éliminer la courroie d'entraînement conventionnelle

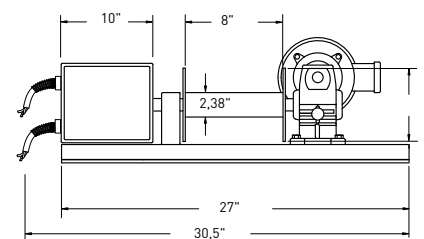
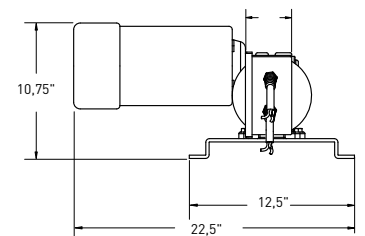
CÂBLE D'ACIER DE GRADE AÉRONAUTIQUE offrant une performance et une durabilité inégalées

DESIGN COMPACT ET ROBUSTE pour applications industrielles sévères

EN MODE LEVAGE, le frein électromagnétique à déclenchement automatique assure une manutention sécuritaire

INSTALLATION au sol et à la verticale pour plus de polyvalence

PEINTURE RÉSISTANTE à la corrosion et aux intempéries



MODÈLE	Diamètre câble	Moteur	Poids	Paramètres spécifiques des couches	Couche 1	Couche 2	Couche 3	Couche 4
	po	hp	lb					
WIU-30	1/8	3/4	100	Limite de charge en traction (lb)	370	340	310	280
				Limite de charge en levage (lb)	370	340	310	280
				Capacité de câble / Couche (pi)	40	80	130	180
				Capacité totale de câble (pi) ¹	430			
				Vitesse (pi/min)	19	20,5	22,5	24,5

¹ La capacité totale du câble est basée sur le diamètre du câble indiqué. La capacité totale du câble peut varier selon le diamètre du câble choisi.