

# CHARIOT VULCAN

## GARANTIE DE DEUX ANS

Qualité supérieure

Certifié ANSI B30.11

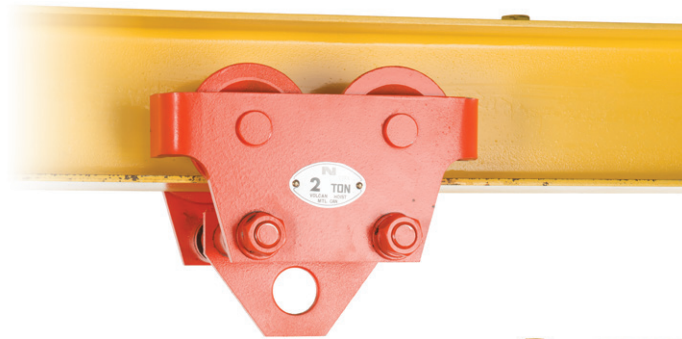
Roues d'acier pour 5T et plus

## FICHE TECHNIQUE

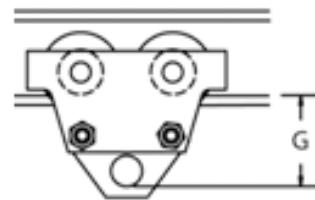
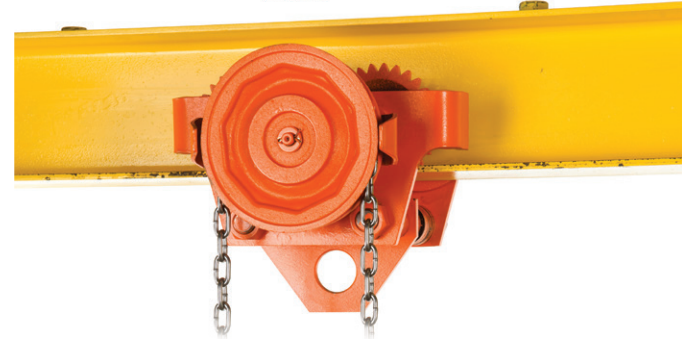
- Butées et pare-chocs
- Roulement à billes scellé
- Roues universelles pour ½ - 5T (I et H)  
10T pour poutre-I seulement ou  
poutre-H seulement

1-5T 2 boulons + plaque de suspension  
10T 3 boulons + plaque de suspension  
20T 4 boulons + plaque de suspension

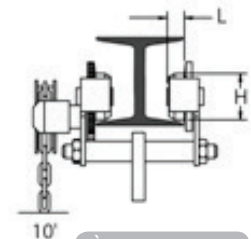
POUSSOIR



À ENGRENAGE



POUSSOIR



À ENGRENAGE

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

MODÈLE		Dimensions po								Poids net	
		Cap. tonnes	Encombrement G	Hauteur min. de poutre**	Largeur d'aile**		H Diam. de roulement	L Larg. de bande de roul.	Rayon de courbe min.**	Poussoir	À engrenage* chaîne 10'
Min.	Max.				lb						
VPT1/2T	VGT1/2T	1/2	4 1/8	3	2 1/2	6	2 1/4	1 1/16	36	17	25
VPT1T	VGT1T	1	3 7/8	4	3	5 1/2	2 1/2	7/8	44	18	26
VPT1.5T	VGT1.5T	1 1/2	4 1/2	4	3	5 1/2	2 3/4	7/8	44	24	33
VPT2T	VGT2T	2	5 1/8	5	3 3/8	6 1/2	3 1/4	1	59	37	51
VPT3T	VGT3T	3	5 1/2	5	3 3/8	6 1/2	4 1/4	1 3/8	59	57	70
VPT5T	VGT5T	5	5 7/8	6	4 1/2	7 1/4	4 3/8	1 1/2	59	99	115
VPT10T	VGT10T	10	9	7	5	7	6	1 3/4	118	197	253
---	VGT15T	15	13	13	6 1/4	7 8	8 1/2	2 1/4	197	---	717
---	VGT20T	20	16 1/2	15	7	7 1/2 8	10 1/2	2 1/2	197	---	836

Indiquer hauteur et largeur ou hauteur et lb/pied de la poutre

\* Extension de chaîne à main requise si combiné à un palan électrique, et installation du palan parallèle à la poutre

\*\* Peut varier selon les dimensions de la poutre

