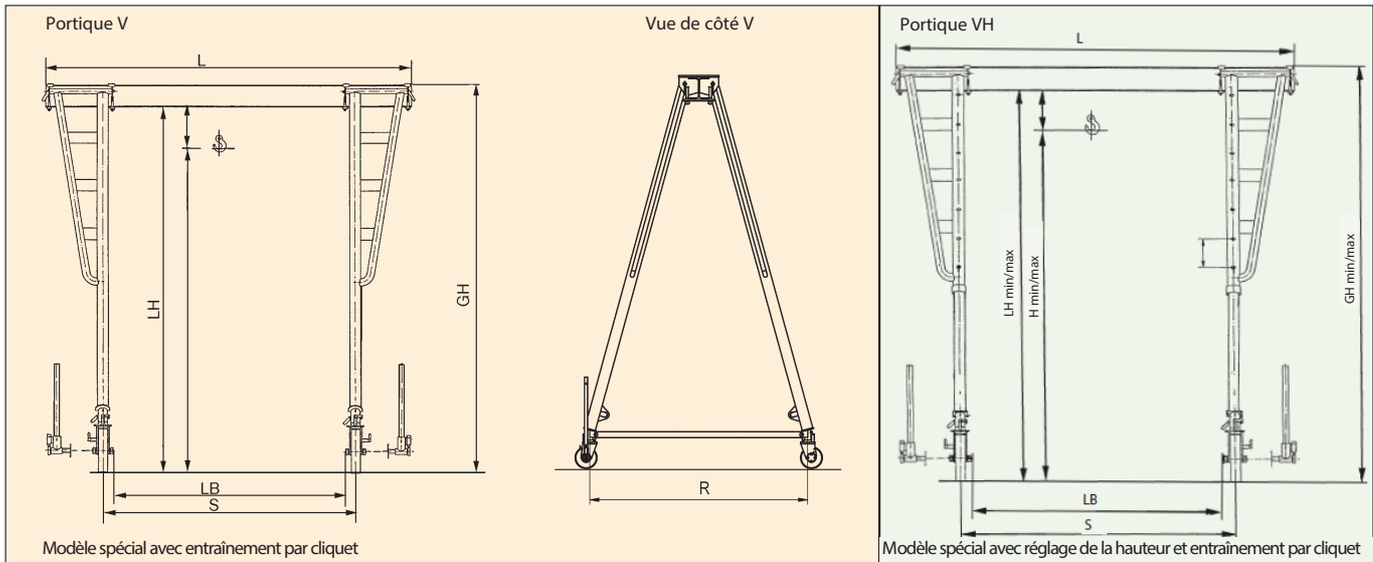


Portique V-EZE-5-0-6,5

Capacité de charge 5.000 kg
Longueur de la poutre 6.500 mm
Hauteur totale 6.050 mm
avec roues en caoutchouc et
entraînement par cliquet
Palan électrique et alimentation
électrique
Peinture spéciale RAL 6029

- Montage et démontage rapides à l'aide de boulons
- Fabrication selon EN 13001 / EN 1090



Le portique **V** peut être utilisé avec un palan manuel ou électrique en ateliers ou à l'extérieur. Les montants solides en forme de V permettent une grande capacité de charge, une grande portée et une grande hauteur de construction. La portée peut être réglée en continu grâce à l'assemblage par boulon entre les montants en forme de V et la poutre. L'assemblage avec des boulons permet de monter et démonter rapidement et facilement le portique. De grandes roues en acier d'un diamètre d'approximatif de 400 mm garantissent un roulement facile. Pour une utilisation facile sur un sol plan et dur le portique V peut être équipé d'un entraînement par cliquet sur 2 roues. Les roues de direction peuvent être arrêtées sur leur axe à chaque rotation sur 90°; 2 des roues de direction peuvent aussi en plus être bloquées.

Peinture orange, RAL 2000.

La hauteur du portique **VH** peut être réglée par des boulons.

La livraison comprend: portique sans palan, avec carnet d'examen du portique avec certificat de contrôle et instructions d'utilisation.

Référence	Type	Capacité de charge kg	Longueur poutre L env. mm	Profil de la poutre PE	Portée S env. mm	Hauteur libre env. mm	Hauteur totale env. mm	Empattement R env. mm	Poids env. kg	Référence	Type	Hauteur totale max. env. mm	Hauteur totale min. env. mm
505 005	V-103	1.000	3000	200	2090	3785	4000	2100	500	505 205	VH-103	4000	2718
505 010	V-104	1.000	4000	200	3090	3785	4000	2100	530	505 210	VH-104	4000	2718
505 015	V-105	1.000	5000	200	4090	3785	4000	2100	580	505 215	VH-105	4000	2718
505 020	V-106	1.000	6000	220	5090	3765	4000	2100	650	505 220	VH-106	4000	2718
505 025	V-204	2.000	4000	240	3090	4740	5000	2600	630	505 225	VH-204	5000	3228
505 030	V-205	2.000	5000	270	4090	4710	5000	2600	700	505 230	VH-205	5000	3228
505 035	V-206	2.000	6000	270	5090	4710	5000	2600	780	505 235	VH-206	5000	3228
505 040	V-207	2.000	7000	300	6090	4680	5000	2600	900	505 240	VH-207	5000	3228
505 045	V-304	3.200	4000	300	3100	4680	5000	2600	750	505 245	VH-304	5000	3233
505 050	V-305	3.200	5000	300	4100	4680	5000	2600	850	505 250	VH-305	5000	3233
505 055	V-306	3.200	6000	330	5080	4650	5000	2600	950	505 255	VH-306	5000	3233
505 060	V-307	3.200	7000	360	6080	4620	5000	2600	1100	505 260	VH-307	5000	3233
505 065	V-505	5.000	5000	360	4100	4615	5000	2600	1000	505 265	VH-505	5000	3268
505 070	V-506	5.000	6000	400	5090	4575	5000	2600	1100	505 270	VH-506	5000	3268
505 075	V-507	5.000	7000	450	6090	4525	5000	2600	1180	505 275	VH-507	5000	3268
505 080	V-508	5.000	8000	450	7090	4525	5000	2600	1300	505 280	VH-508	5000	3268

Accessoires: palan manuel/électrique, alimentation électrique par câble d'enrouleur.

Modèles spéciaux sur demande: changement de la capacité de charge, de la hauteur, de la largeur, des roues en caoutchouc, des roues sur rail, de l'entraînement par cliquet...

Roues disponibles:

- 1 - en acier, en série
- 2 - en acier pour roulement sur rail
- 3 - roues en caoutchouc jusqu'à 3 t de capacité de charge
- 4 - roues en caoutchouc avec entraînement par cliquet

