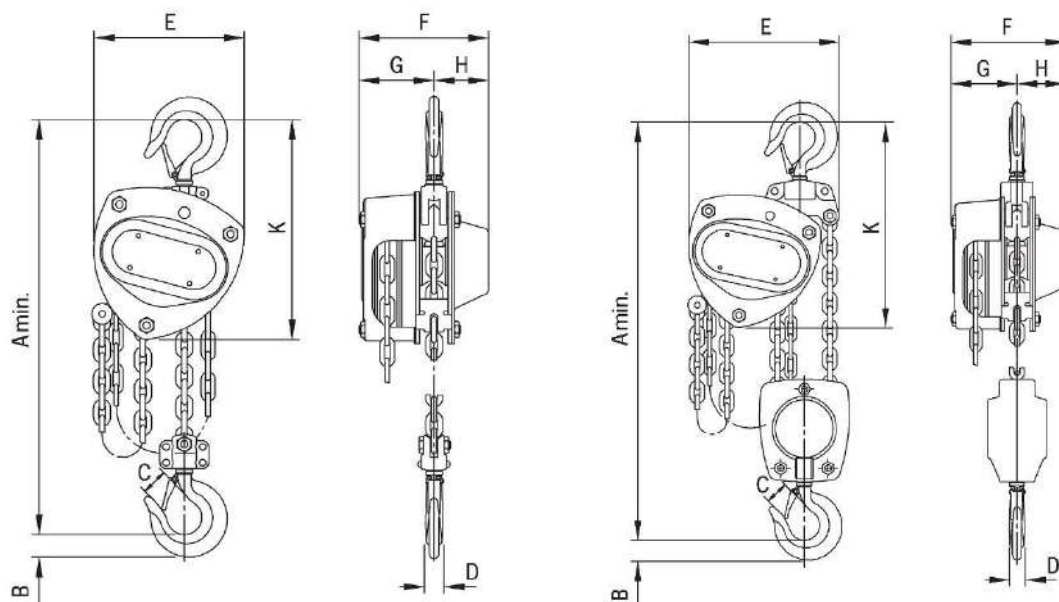


# FICHE TECHNIQUE PRODUIT

## Palan manuel à chaîne «VSIII »

Référence : VSIII



Modèle VSIII, 250 - 3000 kg, 1 brin

Modèle VSIII, 2000 - 5000 kg, 2 brins

Référence	A	B	C	D	E	F	G	H	K
	min mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
VSIII250/1	290	12	26	11	118	113	65	48	190
VSIII500/1	350	21	28	16	145	140	80	60	240
VSIII1000/1	380	27	32	19	159	155	87	68	270
VSIII1500/1	450	33	37	22	180	175	85	90	300
VSIII2000/1	460	37	41	27	205	180	94	86	320
VSIII2000/2	490	37	41	27	170	155	87	68	285
VSIII3000/1	570	46	44	31	240	210	110	100	370
VSIII3000/2	580	46	44	31	220	175	94	81	340
VSIII5000/2	700	56	50	37	250	190	95	95	410

### Caractéristiques techniques :

- Galets de guidage usinés
- Roulements de qualité sur le train d'engrenage
- Chaîne de charge, galets et éléments de frein protégés contre la corrosion

Référence	Capacité	Nb de brins	Course pour 1M de chaîne de manoeuvre	Effort sur chaîne manoeuvre	Dimensions de la chaîne	Poids de 3M de levée
	Tonnes		mm	DaN	Ø x pas mm	kg
VSIII250/1	0,25	1	50	20	4 x 12	3,9
VSIII500/1	0,5	1	26	21	5 x 15	9
VSIII1000/1	1	1	24	24	6 x 18	11,5
VSIII1500/1	1,5	1	17	30	8 x 24	17,5
VSIII2000/1	2	1	19	32	8 x 24	19
VSIII2000/2	2	2	15	29	6 x 18	17,3
VSIII3000/1	3	1	12	40	10 x 30	31
VSIII3000/2	3	2	10	37	8 x 24	27
VSIII5000/2	5	2	8	41	10 x 30	43