

NOUVEAU



Palans manuels LEVEX "SPM" avec chaînes inox



Référence à commander	Capacité kg	N° Article	Nombre de brins	Hauteur perdue H mm	Poids du 3 m de levée kg			Poids kg
SPMI-025	250	12A11-I	1	280	6			1,2
SPMI-05	500	12A12-I	1	350	10,7			1,4
SPMI-10	1000	12A16-I	1	485	19,3			2,2
SPMI-20	2000	12A17-I	1	554	35			3
SPMI-30	3000	12A19-1	2	688	41			4,3
SPMI-50	5000	12A23-1	4	765	78,5			7,8

** Comprend la chaîne de charge et la chaîne de manœuvre.

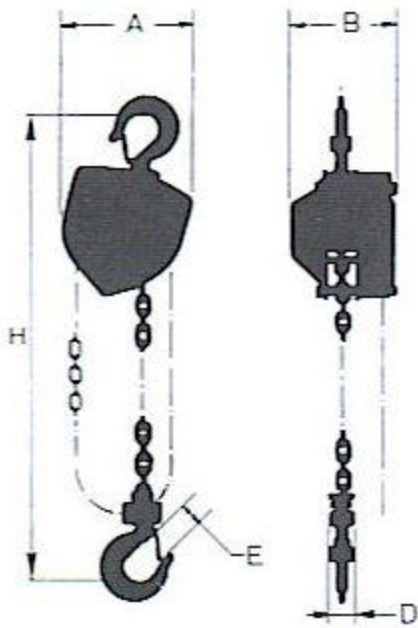
■ CARACTERISTIQUES

Modèle	Capacité kg	N° Article	Hauteur perdue mm	Effort sur chaîne manœuvre kg	Chaîne de charge			Chaîne de Manœuvre Ø x pas mm	Chaîne dévidée 1 m levée m	Palan 3 m kg	Le m. Suppl. kg
					Nb de brins	Ø x pas mm	Grade H Bar				
SPMI-025	250	12A11-I	280	23	1	4 x 12	5	5 x 24	18	6	1,2
SPMI-05	500	12A12-I	350	24	1	5 x 15	5	5 x 24	29	10,7	1,4
SPMI-10	1000	12A16-I	485	35	1	8 x 24	5	5 x 24	80	19,3	2,2
SPMI-20	2000	12A17-I	554	38	1	10 x 28	5	5 x 24	106	35	3
SPMI-30	3000	12A19-1	688	38	2	9 x 27	5	5 x 24	395	41	4,3
SPMI-50	5000	12A23-1	765	39	4	9 x 27	5	5 x 24	790	79	7,8

■ DIMENSIONS

Modèle	Capacité kg	N° Article	A mm	B mm	H mm	D mm	E mm
SPMI-025	250	12A11-I	120	114	280	31	21
SPMI-05	500	12A12-I	146	138	350	35	23
SPMI-10	1000	12A16-I	202	177	485	50	35
SPMI-20	2000	12A17-I	255	205	554	55	39
SPMI-30	3000	12A19-1	250	189	688	65	48
SPMI-50	5000	12A23-1	460	189	765	75	54

● 0,25~2 t



Bacs à chaîne pour palans LEVEX



Référence	Pour Palans	Contenance mètres de chaîne m
SCBCB2	SPM 025/SPMI 025	12
SCBCB2	SPM 05/SPMI 05	12
SCBCB2	SPM 10	12

