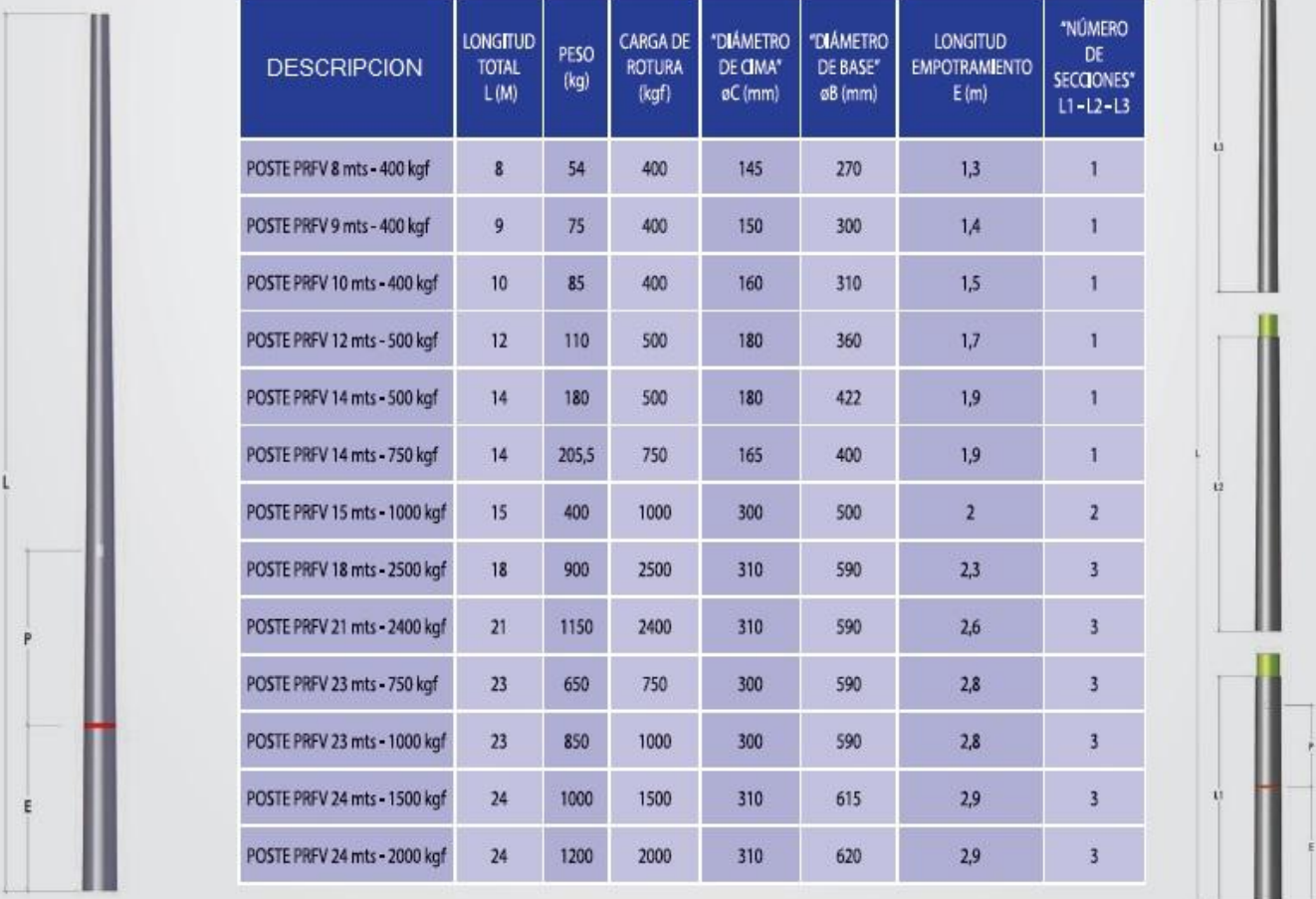


Poste de PRFV



DESCRIPCION	LONGITUD TOTAL L (M)	PESO (kg)	CARGA DE ROTURA (kgf)	"DIÁMETRO DE CIMA" øC (mm)	"DIÁMETRO DE BASE" øB (mm)	LONGITUD EMPOTRAMIENTO E (m)	"NÚMERO DE SECCIONES" L1-L2-L3
POSTE PRFV 8 mts - 400 kgf	8	54	400	145	270	1,3	1
POSTE PRFV 9 mts - 400 kgf	9	75	400	150	300	1,4	1
POSTE PRFV 10 mts - 400 kgf	10	85	400	160	310	1,5	1
POSTE PRFV 12 mts - 500 kgf	12	110	500	180	360	1,7	1
POSTE PRFV 14 mts - 500 kgf	14	180	500	180	422	1,9	1
POSTE PRFV 14 mts - 750 kgf	14	205,5	750	165	400	1,9	1
POSTE PRFV 15 mts - 1000 kgf	15	400	1000	300	500	2	2
POSTE PRFV 18 mts - 2500 kgf	18	900	2500	310	590	2,3	3
POSTE PRFV 21 mts - 2400 kgf	21	1150	2400	310	590	2,6	3
POSTE PRFV 23 mts - 750 kgf	23	650	750	300	590	2,8	3
POSTE PRFV 23 mts - 1000 kgf	23	850	1000	300	590	2,8	3
POSTE PRFV 24 mts - 1500 kgf	24	1000	1500	310	615	2,9	3
POSTE PRFV 24 mts - 2000 kgf	24	1200	2000	310	620	2,9	3