

“Los problemas de elevación en construcción, nuestra oportunidad de innovación”



Grúas de gran capacidad de carga con altura autoestable de hasta 52 m., longitud de pluma de hasta 55 m., con facilidad de instalación en zonas reducidas por las medidas de sus tramos de 1190 mm de ancho.



Plataformas para elevación de carga vertical mediante cremalleras operadas con sistema electromecánico para mejor precisión en el ascenso y descenso ofreciendo mejor producción, seguridad y comodidad en el trabajo del personal.



Equipos de reconocida calidad y alta tecnología en **VENTA** y **ALQUILER** nos permiten brindar el mejor soporte en carga elevada para su proyecto con plena seguridad y eficiencia

							
	J36 MAC	J37-NS	J4010	J47-NS	J5010	J52-NS	J110-N
Longitud de pluma	35 m	37 m	40 m	47 m	50 m	52 m	55 m
Capacidad de carga en punta	1000 Kg	1100 Kg	1800 Kg				
Capacidad de carga máxima	2000 Kg	2500 Kg	2500 Kg	5000 Kg	2500 Kg	5000 Kg	8000 Kg
Altura autoajustable sin amortecedores	52 m	52 m	48 m	48 m	48 m	46 m	51,5 m
Adaptable dentro del ducto del ascensor	Si	Si	Si	Si	Si	Si	-

		
	GP-40 Monomástil	GP-40 Bimástil
Longitud máxima	10.12 m	29.56 m
Altura máxima	150 m	200 m
Carga máxima	2050 Kg	4550 Kg



MAQUINZA

MAQUINZA PERÚ S.A.C.
 Ca. Carabobo 138, dpto. 501
 San Miguel - Lima
 (01) 602 1258
www.maquinzaperusac.com.pe
 Contáctenos:
 (94) 641*5891 / 947265927
ventas@maquinzaperusac.com.pe