



## GRÚA PÓRTICO AJUSLE



### Modelo HTPGT

Grúa Pórtico portátil de aluminio, ligero y de rápida instalación, diseñado para operaciones de izaje seguras y eficientes. Cuenta con estructura ajustable en altura y claro, ruedas con freno para fácil posicionamiento y carro de traslación

Capacidad (kg)	Tamaño del bastidor	Altura máx. al ojo de izaje D máx (mm)	Incremento de altura E (mm)	Altura mín. al ojo D mín (mm)	Altura máx. a la viga F máx (mm)	Altura máx. al rodillo H máx (mm)	Altura mín. al rodillo H mín (mm)	Ancho G (mm)	Peso del marco A (kg)	Tamaño de ruedas (mm)
500	Pequeño	2355	5×150	1605	2675	2757	2007	1212	33	85×150
	Mediano	2851	5×150	2101	3171	3253	2503	1429	40	85×150
	Intermedio	3188	5×200	2188	3499	3581	2581	1726	46	85×200
	Alto	4079	6×200	2879	4399	4481	3281	2011	51	85×200
1000	Pequeño	2355	5×150	1605	2675	2757	2007	1212	33	85×150
	Mediano	2851	5×150	2101	3171	3253	2503	1429	40	85×150
	Intermedio	3188	5×200	2188	3499	3581	2581	1726	46	85×200
	Alto	4079	6×200	2879	4399	4481	3281	2011	51	85×200
2000	Pequeño	2355	5×150	1605	2675	2757	2007	1212	33	85×150
	Mediano	2851	5×150	2101	3171	3253	2503	1429	40	85×150
	Intermedio	3188	5×200	2188	3499	3581	2581	1726	46	85×200
	Alto	4079	6×200	2879	4399	4481	3281	2011	51	85×200
3000	Pequeño	2410	5×150	1660	2730	2812	2062	1212	55	85×200
	Mediano	2906	5×150	2156	3226	3308	2558	1429	60	85×200
	Intermedio	3188	5×200	2188	3499	3581	2581	1726	70	85×200
	Alto	4079	6×200	2879	4399	4481	3281	2011	82	85×200
5000	Intermedio	3181	5×200	2181	3592	3717	2717	1736	97*	125×200
	Alto	4049	6×200	2849	4487	4612	3412	2021	106*	125×200



#### SUCURSALES