

CARROS JUMBO



HG 410P



HB 210T



Bisagras de doble fijación desde 3 hasta 5 mm de espesor

Bordes de PVC

Plataforma Antideslizante

HG 310

A

L

H

ESPECIFICACIONES

		HL 110T	HB 210T	HG 410P	HG 310	HG 510	
Características	Material del mango	Acero con recubrimiento de pintura electroestática					
	Capacidad máxima	Kg	220	370	400	500	650
	Dimensiones (LxAxH)	mm	745x485x865	915x615x865	1170x765x865	1170x765x855	1170x765x865
	Panel para herramientas		Si		No		
	Peso	Kg	11,4	16,56	40,1	34,18	39,68
	Origen		Tailandés				
Plataforma	Material	Moldeado con chasis doble de acero perfilado		Moldeado con chasis de acero con barra doble reforzada			
	Superficie	Acero doble perfilado recubierto con laminas de PVC antideslizante					
Ruedas	Material	Poliuretano		Caucho Inflado	Poliuretano		
	Capacidad de carga	Kg	130	142	150	235	405
	Diámetro	mm	100	125	200	150	200
	Ancho	mm	32		64	38	45
	Alto	mm	130	155	250	190	240
	Freno		No	Opcional		No	
	Emisión de ruido máximo	Db	25				