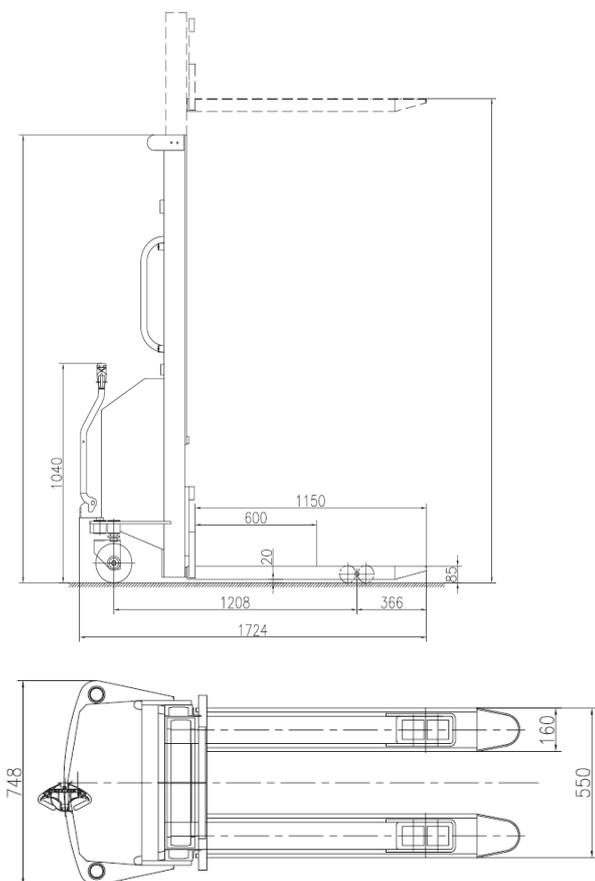


Apilador semieléctrico

De elevación eléctrica y translación manual.



MODELO		MSS1016	MSS1025	MSS1030	MSS1031	MSS1033	MSS1516	
apacidad	Kg	1000					1500	
Centro de carga	Mm	600						
Elevación máxima	Mm	1600	2500	2900	3100	3300	1600	
Elevación mínima	Mm	85						
Largo horquillas	Mm	1150						
Ancho total horquillas	Mm	550						
Ancho individual horquillas	mm	160						
Velocidad elevación	Con carga	Mm/s	70	75	75	75	80	75
	Sin carga	Mm/s	95	95	105	105	110	95
Velocidad de bajada	Con carga	Mm/s	400					
	Sin carga	Mm/s	180					
Motor	KW	1.5						
Batería	V/Ah	12/100	12/150					
Cargador	V/A	12/18			12/20	12/18	12/18	
Rodillo delantero doble	Mm	80x70						
Rueda	Mm	180x50						
Radio de giro	(wa) Mm	1377						
Dimensiones	LxWxH	mm	1724x748 x2055	1724x748 x1753	1724x748 x1977	1724x748 x2053	1724x748 x2153	1724x748 x2055