

## **APILADORES**

## **APILADOR MANUAL**

Gran prestación en el movimiento y almacenaje manual de cargas.

MOV. DE CARGAS

Doble sistema de bombeo por medio de manija (palanca de reducción de fuerza) o pedal de elevación rápida.

Manija ergonómica en caucho

Protector de alto impacto, palanca de mando de 3 posiciones y mordaza de vinculación.

Rejilla metálica de protección para el operador.

Pintura epoxy de alta resistencia.

*BP-SDJA1500950N* 

/// UÑAS AJUSTABLES

BP-SDJ1500550N

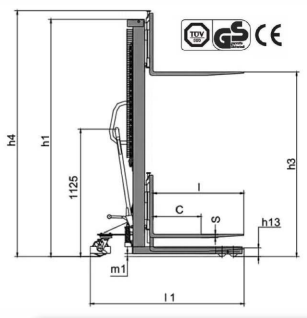
/// UÑAS FIJAS

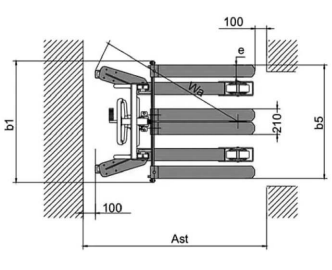


## **APILADORES**

## **APILADOR MANUAL**







Capacidad Kg Distancia del centro de carga c(mr Altura de la horquilla, bajada h13( Altura, mástil bajado h1(m Altura máxima de elevación h3(m Altura, mástil extendido h4(m Longitud total l1(m Ancho total b1(m Dimensiones de las horquillas s/e/l0	1500 n) 500	)
Altura de la horquilla, bajada h13( Altura, mástil bajado h1(m Altura máxima de elevación h3(m Altura, mástil extendido h4(m Longitud total l1(m Ancho total b1(m Dimensiones de las horquillas s/e/l(	n) 500	
Altura, mástil bajado h1(m Altura máxima de elevación h3(m Altura, mástil extendido h4(m Longitud total l1(m Ancho total b1(m Dimensiones de las horquillas s/e/l(		
Altura máxima de elevación h3(m Altura, mástil extendido h4(m Longitud total l1(m Ancho total b1(m Dimensiones de las horquillas s/e/l(	mm) 90	
Altura, mástil extendido h4(m Longitud total 11(m Ancho total b1(m Dimensiones de las horquillas s/e/lú	im) 2090	)
Longitud totalI1(mAncho totalb1(mDimensiones de las horquillass/e/l(	im) 1600	)
Ancho total b1(m Dimensiones de las horquillas s/e/l(	im) 2150	)
Dimensiones de las horquillas s/e/l(	m) 1380	0/1640
	im) 1000	)
A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	mm) 1060	)
Ancho total de las horquillas b5(m	im) 200-	950
Distancia al suelo, cargada, debajo del mástil m1(r	nm) 25	
Ancho de pasillo para palets 1000x1200 transversalmente Ast(r	nm) 1915	5
Ancho de pasillo para palets 800x1200 longitudinalmente Ast(r	nm) -	
Radio de giro Wa(r	nm) 1235	ó
Velocidad de elevación, cargada/descargada mm/	tiempo 21	
Velocidad de descenso, cargada/descargada mm/	Cont	rol manual
Peso de servicio Kg	S CONT	