

## Apiladores Semieléctricos

APLSE650E16 / APLSE650E25 / APLSE650E30  
APLSE1000E16 / APLSE1000E25 / APLSE1000E30  
APLSE1500E16 / APLSE1000E25 / APLSE1000E30



CARACTERÍSTICAS		APLSE650E16/E25/E30	APLSE1000E16/E25/E30	APLSE1500E16/E25/E30
Capacidad de carga (kg)		650	1000	1500
Centro de carga (mm)		600		
Altura máxima de levantamiento (mm)		1600 – 2500 – 3000		
Largo de las uñas (mm)		1150		
Ancho entre uñas (mm)		550		
Radio de giro (mm)		1610		
Dimensiones del equipo (mm)	Largo	1600		
	Alto	2010		
	Ancho	700		
Velocidad de carga (mm/s)		107 – 120		
Patas ajustables		No		
Peso total del equipo (kg)		236 – 286 – 336	320 – 370 – 400	330 – 428 – 487
Batería		12V/80AH	12V/120AH	
Cargador		220V/12A		

- ✓ Apilador de patas no ajustables, o base fija. Útil para manejo de paletas estándar.
- ✓ Se desplaza suavemente. Útil para mover cargas pesadas, cajas grandes, paletas, etc.
- ✓ Incluye un sistema hidráulico potente, una batería apropiada para equipos que manejan cargas pesadas, y un cargador inteligente que facilita el proceso de carga de la batería.
- ✓ Desplazamiento manual y, levantamiento y descenso automático con el simple movimiento de una palanca.
- ✓ Tiene una válvula de control localizada en la base del cilindro de levantamiento que, de ser necesario, regula la velocidad de descenso.
- ✓ El mástil incluye un cojinete especial para carga pesada.
- ✓ Incluye una pantalla de protección para el operario.
- ✓ Equipado con un indicador de carga de la batería, y frenos en las patas que permiten mantener fijo el equipo para cuando sea necesario.
- ✓ Equipo con mantenimiento preventivo básico.