

MODELO PLUS+

Versión **Premium** con chasis reforzado para aplicaciones extra demandantes

PODIUMLIFT+
YOUR LOAD OUR PASSION

Standard 27"x48"

Diferenciadores:

CAPACIDAD
3 TON.
6,500 LBS



Chasis reforzado

Chasis diseñado para operaciones de uso rudo, hecho de acero tipo Q, con dos refuerzos completos a lo largo de cada horquilla.



Bomba hidráulica

Heavy Duty de fácil acceso para servicio y mantenimiento interno, fabricada en acero.

Cuenta con válvula (pedal) de descenso controlado y pistón cromado de 31.5mm de diámetro.



Refuerzo en brazo de torsión

Especialmente diseñado para tener mayor resistencia con tus cargas más pesadas, debido a su solidez, posición y al tamaño de éste refuerzo.



Calibre de acero

Chasis construido con un calibre de 4mm de espesor en toda su estructura, garantizando su resistencia y durabilidad ante trabajos pesados y demandantes.



CE

PATINES HIDRÁULICOS

MODELO PLUS+

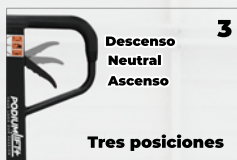
PODIUM!LIFT+
YOUR LOAD OUR PASSION



Ruedas tandem



Peso del patín

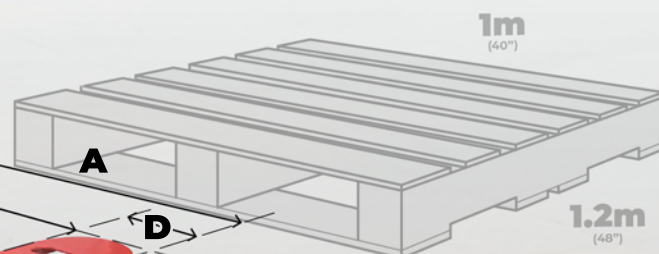


Maneral ergonómico



	MODELO PLUS+	CBY30+	
CARACTERÍSTICAS	Capacidad de carga:	kg/lbs	3,000 / 6,600
	A Ancho total horquillas:	mm/inch	685 / 27"
	B Largo de horquilla:	mm/inch	1,220 / 48"
	C Ancho interno horquillas:	mm/inch	365 / 14.4"
	D Anchura de cada horquilla:	mm/inch	160 / 6.3"
SISTEMA DE ELEVACIÓN	- Bomba hidráulica:	-	Acero fundido con depósito integrado
	- Maneral:	-	Ergonómico de 3 posiciones
	- Calibre de Acero:	mm/inch	+4.0 / +0.16"
	- Mínimo radio de giro:	mm/inch	1,450 / 57"
	- Diámetro pistón de elevación:	mm/inch	31.5 / 1.24"
DIMENSIONES TOTALES	E1 Mín. Altura de horquilla:	mm/inch	85 / 3.34"
	E2 Máx. Altura de elevación:	mm/inch	200 / 7.87"
	- Pedal de descenso:	-	Si
	A Ancho total:	mm/inch	685 / 27"
	G Largo total:	mm/inch	1,620 / 63.8"
SISTEMA DE RUEDAS	H Alto total:	mm/inch	1,450 / 49"
	2 *Peso Neto:	kg/lbs	+80 / +1,774
	- Tren carguero:	-	Tandem
	- Medida ruedas cargueras (4):	mm/inch	80 * 70 / 3 1/8" * 2 3/4"
	I Medida ruedas dirección (2):	mm/inch	150 * 80 / 7" * 2"
- Material de ruedas:	-	Nylon	
- Opción de ruedas:	-	PU / Goma	

*Peso puede llegar a variar dependiendo del tipo de rueda



MODO DE USO:

