



MANEJO DE MATERIALES

SPPG

SUMINISTROS PPG DEL CENTRO

**ESTAMOS A SUS ÓRDENES EN LOS SIGUIENTES
TELÉFONOS Y DOMICILIO:**

**CENTRO DE DISTRIBUCIÓN:
FRANCISCO MÁRQUEZ MZ. 54 AMPLIACIÓN
OZUMBILLA, TECÁMAC, ESTADO DE MÉXICO.
C.P. 55766**

**NUESTROS TELÉFONOS:
(55) 765-552-70
55-6346-9913**

**PARA SOLICITAR INFORMACIÓN VÍA
ELECTRÓNICA:
ventas.sppg@outlook.com
ventas.vg.vallejo@gmail.com**

ÍNDICE

PATÍN HIDRÁULICO.....	4
PATÍN ELÉCTRICO.....	12
MONTACARGAS.....	15
APILADOR HIDRÁULICO.....	16
APILADOR ELÉCTRICO.....	19
APILADOR SEMI-ELÉCTRICO.....	21

PATÍN HIDRÁULICO

PATÍN HIDRÁULICO 3T ESTÁNDAR

Capacidad: 3000 kg
Ancho de las Horquillas: 27 in
Largo de Horquillas: 48 in
Rueda Direccional: 7 X 3 in
Rodillo de Carga: 80 X 60 Nylon
Longitud Total: 1590 mm
Peso del Equipo: 100kg
Sistema: Tándem



PATÍN HIDRÁULICO 3T ESTÁNDAR CON FRENO

Capacidad: 3000 kg
Ancho de las Horquillas: 27 in
Largo de Horquillas: 48 in
Rueda Direccional: 7 X 3 in
Rodillo de carga: 80 X 60 Nylon
Elevación: 19.8
Longitud total: 1590 mm
Peso del equipo: 100 kg



PATÍN HIDRÁULICO 5T

Capacidad: 5000 kg
Ancho de las Horquillas: 27 in
Largo de Horquillas: 48 in
Altura mínima (H1): 8.5 cm
Altura máxima (H2): 19.5 cm
Rueda Direccional: 7 X 2 in
Medida de los rodillos carga (C): 2.76 in
Peso del Equipo: 100 kg
Sistema: Tándem



PATÍN HIDRÁULICO 7T

Capacidad: 7000 kg
Ancho de las Horquillas: 27 in
Largo de Horquillas: 48 in
Altura mínima (H1): 8.5 cm
Altura máxima (H2): 19.5 cm
Rueda Direccional: 7 X 2 in
Medida de los rodillos carga (C): 2.76 in
Peso del Equipo: 123 kg
Sistema: Tándem



PATÍN HIDRÁULICO 2T DE ACERO INOXIDABLE

Capacidad: 2500 kg
Ancho de las Horquillas: 27 in
Largo de Horquillas: 48 in
Altura mínima (H1): 8.5 cm
Altura máxima (H2): 19.5 cm
Rueda Direccional: 7 X 2 in
Medida de los rodillos carga (C): 2.76 in
Peso del Equipo: 80 kg
Sistema: Tándem



PATÍN HIDRÁULICO ANGOSTO 3T DE POLIURETANO

Capacidad: 7000 kg
Ancho de las Horquillas: 20 1/2 in
Largo de Horquillas: 48 in
Altura mínima (H1): 8.3 cm
Rueda Direccional: 7 X 2 in
Rodamientos: Poliuretano
Descenso: Simple / Doble
Sistema: Tándem



PATÍN HIDRÁULICO ESTÁNDAR 3T DE POLIURETANO

Capacidad: 7000 kg
Ancho de las Horquillas: 27 in
Largo de Horquillas: 48 in
Altura mínima (H1): 8.3 cm
Rueda Direccional: 7 X 2 in
Rodamientos: Poliuretano
Descenso: Simple / Doble
Sistema: Tándem



PATÍN HIDRÁULICO BATMAN 3T

Capacidad: 3000 kg
Ancho de las Horquillas: 33 in
Largo de Horquillas: 48 in
Altura mínima (H1): 8.5 cm / 6.5 cm
Altura máxima (H2): 19.5 cm / 17.5 cm
Rueda Direccional: 7 X 2 in / 6 X 2 in
Rodamientos: Nylon/ PU
Sistema: Tándem

PATÍN HIDRÁULICO BATMAN CAJA BAJA 3T

Capacidad: 3000 kg
Ancho de las Horquillas: 33 in
Largo de Horquillas: 48 in
Altura mínima (H1): 8.5 cm / 6.5 cm
Altura máxima (H2): 19.5 cm / 17.5 cm
Rueda Direccional: 7 X 2 in / 6 X 2 in
Rodamientos: Nylon/ PU
Sistema: Tándem



PATÍN HIDRÁULICO BATMAN CAMA BAJA 2T

Capacidad: 2500 kg
Ancho de las Horquillas: 27 in
Largo de Horquillas: 28 in
Altura mínima (H1): 6.5 cm
Altura máxima (H2): 17.5 cm
Rueda Direccional: 7 X 2 in
Medida de los rodillos carga (C): 2.76 in
Rodamientos: PU
Sistema: Tándem



PATÍN HIDRÁULICO BATMAN CAJA EXTRA BAJA

Capacidad: 1000 kg
Ancho de las Horquillas: 27 in
Largo de Horquillas: 28 in
Altura mínima (H1): 3.5 cm
Altura máxima (H2): 14.5 cm
Rueda Direccional: 7 X 2 in
Medida de los rodillos carga (C):
 1.52 in X 1.30 in
Rodamientos: PU / Acero
Sistema: Tándem



PATÍN HIDRÁULICO CON IMPRESORA NEWLINE

Capacidad: 3000 kg
Ancho de las Horquillas: 27 in
Largo de Horquillas: 48 in
Altura mínima (H1): 8.5 cm
Altura máxima (H2): 19.5 cm
Rueda Direccional: 7 X 2 in
Rodamientos: Poliuretano
Peso del equipo: 130 Kg
Sistema: Tándem

PATÍN HIDRÁULICO EXTRA ANGOSTO

Capacidad: 3000 kg
Ancho de las Horquillas: 20 1/2 in
Largo de Horquillas: 48 in
Altura mínima (H1): 3.5 cm
Altura máxima (H2): 14.5 cm
Rueda Direccional: 7 X 2 in
Medida de los rodillos carga (C): 2.76 in
Rodamientos: PU / Nylon
Sistema: Tándem



PATÍN HIDRÁULICO GALVANIZADO 2.5 T

Capacidad: 2500 kg
Ancho de las Horquillas: 27 in / 20 1/2 in
Largo de Horquillas: 48 in
Altura mínima (H1): 8.5 cm
Altura máxima (H2): 19.5 cm
Rueda Direccional: 7 X 2 in
Medida de los rodillos carga (C): 2.76 in
Peso del equipo: 80 Kg
Sistema: Tándem



PATÍN HIDRÁULICO LARGO 2T

Capacidad: 2000 kg
Ancho de las Horquillas: 27 in
Largo de Horquillas: 71 in
Altura mínima (H1): 3.5 cm
Altura máxima (H2): 14.5 cm
Rueda Direccional: 7 X 2 in
Rodamientos: PU / Nylon
Sistema: Tándem



PATÍN HIDRÁULICO MINI 2.5 T

Capacidad: 2500 kg
Ancho de las Horquillas: 18 in
Largo de Horquillas: 36 in
Altura mínima (H1): 8.5 cm
Altura máxima (H2): 19.5 cm
Rueda Direccional: 7 X 2 in
Medida de los rodillos carga (C): 2.76 in
Rodamientos: Nylon / PU
Sistema: Tándem

PATÍN ELÉCTRICO

PATÍN ELÉCTRICO 1.5T

Capacidad: 1500 kg
Altura de Elevación Total: 20 cm
Centro de Carga Q: 60 cm
Dimensiones de las Horquillas L (m):
 1.20 x 0.16 x 0.5
Longitud Total L2/ L3 (m): 1.94 / 2. 28
Ancho (B): 72 cm
Ancho Total de las Uñas (B1): 60 cm
Batería Volts/Amper: 2Vx12/210AH
Cargador de Batería: DC24V/40A
Peso del Equipo: 540 kg



PATÍN ELÉCTRICO 2T

Capacidad: 2000 kg
Altura de Elevación Total: 20 cm
Centro de Carga Q: 60 cm
Dimensiones de las Horquillas L (m):
 1.20 x 0.16 x 0.5
Longitud Total L2/ L3 (m): 1.94 / 2. 28
Ancho (B): 72 cm
Ancho Total de las Uñas (B1): 60 cm
Batería Volts/Amper: 2Vx12/210AH
Cargador de Batería: DC24V/40A
Peso del Equipo: 600 kg



PATÍN ELÉCTRICO 2.5T

Capacidad: 2500 kg
Altura de Elevación Total: 20 cm
Centro de Carga Q: 60 cm
Dimensiones de las Horquillas L (m):
 1.20 x 0.16 x 0.5
Longitud Total L2/ L3 (m): 1.94 / 2. 28
Ancho (B): 72 cm
Ancho Total de las Uñas (B1): 60 cm
Batería Volts/Amper: 2Vx12/210AH
Cargador de Batería: DC24V/40A
Peso del Equipo: 600 kg



PATÍN ELÉCTRICO 1.5T

Capacidad: 1500 kg
Batería: 48 Volts
Medidas: Estándar.

Una opción económica y sencilla para el manejo de carga.

PATÍN TIJERA SEMI-ELÉCTRICO ESTÁNDAR 1T

Capacidad: 1000 kg
Altura Mínima/Máxima: 86/8000 mm
Ancho de la Horquilla: 620 mm
Longitud de Horquilla: 1140/1500 mm
Voltaje de la batería (V): 12/63 A/h
Voltaje de entrada/salida de carga:
 220-240/12
Peso Neto: 140/165 Kg
Tamaño de embalaje: 210 x 50 x 71



PATÍN TIJERA SEMI-ELÉCTRICO ANGOSTO 1T

Capacidad: 1000 kg
Altura Mínima/Máxima: 86/8000 mm
Ancho de la Horquilla: 620 mm
Longitud de Horquilla: 1140/1500 mm
Voltaje de la batería (V): 12/63 A/h
Voltaje de entrada/salida de carga:
 220-240/12
Peso Neto: 140/171 Kg
Tamaño de embalaje: 218 x 74 x 71



MONTACARGAS

MONTACARGAS DE COMBUSTIÓN

Altura de Elevación: 3000 mm
Tamaño de las Uñas: 12020 x 150 x 60 mm
Cilindros: 6
Ancho Total: 2010 mm
Altura del Mástil Plegado: 2500 mm
Altura de Piso a Techo: 2470 mm
Radio de Giro Mínimo: 2415 mm
Volante: 480 mm
Longitud Total: 3450 mm
Motor: MITSUBISHI
Tipo de Transmisión: Automática
Peso del Equipo: 9150 Kg



MONTACARGAS ELÉCTRICO

Altura de Elevación: 3000 mm
Tamaño de las Uñas: 12020 x 150 x 60 mm
Cilindros: 6
Ancho Total: 2010 mm
Altura del Mástil Plegado: 2500 mm
Altura de Piso a Techo: 2470 mm
Radio de Giro Mínimo: 2415 mm
Volante: 480 mm
Longitud Total: 3450 mm
Motor: MITSUBISHI
Tipo de Transmisión: Automática
Peso del Equipo: 9150 Kg



APILADOR HIDRÁULICO

APILADOR ANCHO 1.6 TARIMA CERRADA

Capacidad: 2000 Kg
Altura Máxima de Elevación (A): 1.60 m
Altura de Piso a Estructura (D): 2.8 m
Altura de piso a las uñas (G): 9 cm
Largo de Uñas (E): 90 cm
Largo Total del Equipo (B): 1.47 m
Ancho ajustable de uñas (J): 30- 120 cm
Ancho Patas Estabilizadoras (M): 1.40 m
Ancho del Equipo (C): 1.40 m
Peso del Equipo: 220 Kg



APILADOR ANCHO 3 TARIMA ABIERTA

Capacidad: 2000 Kg
Altura Máxima de Elevación (A): 3 m
Altura de Piso a Estructura (D): 2.8 m
Altura de piso a las uñas (G): 9 cm
Largo de Uñas (E): 90 cm
Largo Total del Equipo (B): 1.47 m
Ancho ajustable de uñas (J): 30- 120 cm
Ancho Patas Estabilizadoras (M): 1.40 m
Ancho del Equipo (C): 1.40 m
Peso del Equipo: 250 Kg



APILADOR ANGOSTO 1.6 TARIMA ABIERTA

Capacidad: 2000 Kg
Altura Máxima de Elevación (A): 3 m
Altura de Piso a Estructura (D): 2.5 m
Altura de piso a las uñas (G): 8.5 cm
Largo de Uñas (E): 90 cm
Largo Total del Equipo (B): 1.48 m
Ancho ajustable de uñas (J): 24- 68 cm
Ancho Patas Estabilizadoras (M): 69 cm
Ancho del Equipo (C): 74 cm
Peso del Equipo: 240 Kg



APILADOR ANGOSTO 3M

Capacidad: 2000 Kg
Altura Máxima de Elevación (A): 3 m
Altura Baja de las Horquillas (D): 9 cm
Longitud del Tenedor (E): 90 cm
Tenedor Ajustable (J): 34- 75 cm
Ancho Patas Estabilizadoras (M): 69 cm
Tamaño Rueda Delantera: 75 x 70 mm
Tamaño Rueda Trasera: 180 X 50 mm
Medidas del Equipo (D X C X B):
2150 X 785 X 1470 mm
Peso del Equipo: 280 Kg



APILADOR ANCHO 3M

Capacidad: 2000 Kg
Altura Máxima de Elevación (A): 3 m
Altura de Piso a Estructura (D): 2.8 m
Altura de Piso a las Pñas (G): 9 cm
Largo de Uñas (E): 90 cm
Largo Total del Equipo (B): 1.47 m
Ancho ajustable de uñas (J): 30-120 cm
Ancho Patas Estabilizadoras (M): 1.40 m
Ancho del Equipo (C): 1.40 cm
Peso del Equipo: 250 Kg



APILADOR LIGERO

Capacidad: 400 Kg
Altura de Elevación (A): 1.42 m
Ancho: 550 mm

APILADOR ELÉCTRICO

APILADOR ELÉCTRICO 3M

Capacidad: 1000 / 1200 Kg
Centro de Carga: 600 mm
Largo Total: 1.81 m
Ancho Total: 800 mm
Ancho Exterior Horquilla: 54 cm
Distancia Suelo: 2.9 cm
Distancia Base: 12.50 cm
Material de Ruedas: PU
Velocidad Desplazamiento: 3.5-4.0 Km/h
Tipo de Freno: Electromagnético
Potencia de Motor: 0.7 KW



APILADOR ELÉCTRICO 3M

Capacidad: 2000 Kg
Centro de Carga: 600 mm
Largo Total: 1.98 m
Ancho Total: 900 mm
Ancho Exterior Horquilla: 56/58 cm
Distancia Suelo: 2.9 cm
Distancia Base: 14.15 cm
Material de Ruedas: PU
Velocidad Desplazamiento: 4.5-5.0 Km/h
Tipo de Freno: Electromagnético
Potencia de Motor: 1.5 KW

APILADOR ELÉCTRICO 4M

Capacidad: 2000 Kg
Centro de Carga: 600 mm
Largo Total: 1.98 m
Ancho Total: 90 cm
Ancho Exterior Horquilla: 56/68 cm
Distancia Suelo: 2.9 cm
Distancia Base: 14.15 cm
Material de Ruedas: PU
Velocidad Desplazamiento: 4.5-5.0 Km/h
Tipo de Freno: Electromagnético
Potencia de Motor: 1.5 KW



APILADOR ELÉCTRICO 6M

Capacidad: 1500/2000 Kg
Centro de Carga: 500 mm
Largo Total: 2.74 m
Ancho Total: 1.06 m
Ancho Exterior Horquilla: 24/70 cm
Distancia Suelo: 9 cm
Distancia Base: 12.80 cm
Material de Ruedas: PU
Velocidad Desplazamiento: 5.5 Km/h
Tipo de Freno: Electromagnético
Potencia de Motor: 2 KW



APILADOR SEMI-ELÉCTRICO

APILADOR AUTOTRANSPORTABLE

Capacidad: 500 Kg
Altura Mínima de Elevación (A): 1.60 m
Ancho del Equipo (C): 71 cm
Longitud de Horquilla: 1.25 m
Ancho de Horquilla: 54 cm
Material de Ruedas: Poliuretano / Nylon
Tipo de Freno: Mecánico
Potencia de Elevación Motor: 0.7 KW
Batería: 12/45 V/Ah
Peso del Equipo: 220 Kg



APILADOR SEMI-ELÉCTRICO 3M

Capacidad: 1500 Kg
Carga del Centro de Distancia (C): 500 mm
Altura de Legación (H3): 3000 mm
Disminución de Altura (H13): 86 mm
Altura del Mástil Extendido (H4): 3545 mm
Altura Mástil Retraído (H1): 2085 mm
Largo de las Uñas (l): 900/1070 mm
Longitud Total (l1): 1513 mm
Radio de Giro (Wa): 1323 mm
Altura Mínima (M2): 20
Voltaje Batería-Capacidad: 12V / 120 Ah
Nivel de Ruido: 70 DB
Peso del Equipo: 435 Kg



EQUIPO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

