



EQUIPOS DE MANUTENCIÓN Y ELEVACIÓN

Moviendo, elevando y almacenando sus mercancías

QUIÉNES SOMOS

Fundada en 1966, PRAMAC, desde su sede en Siena (Italia), produce y vende grupos electrógenos y equipos de manutención principalmente bajo las marcas Pramac y Lifter by Pramac. En el campo de la generación de energía, PRAMAC ofrece soluciones para cualquier tipo de demanda energética: desde torres de iluminación a unidades de supresión de polvo, desde soluciones para alquiler hasta industriales, tanto para uso continuo como de emergencia, con múltiples soluciones de almacenamiento de energía en batería. Gracias a su producción completamente integrada Made in Italy, la compañía también desarrolla y vende un completo catálogo de equipos de manutención y elevación.

Con filiales y fábricas situadas en Europa, Asia y Sudamérica, PRAMAC está presente en más de 150 países, dando soporte para aplicaciones, solución de problemas in situ, mantenimiento y servicio postventa. En 2016, PRAMAC pasó a formar parte del Grupo Generac, formando el tercer mayor productor de generadores y torres de iluminación del mundo.

ÁREAS DE NEGOCIO

POWER

Productos portátiles, residenciales y especiales:

- Generadores portátiles y herramientas para uso profesional
- Generadores portátiles y herramientas para uso ocasional
- Generadores de emergencia a gas

Productos comerciales e industriales:

- Generadores comerciales e industriales (Diésel/Gas)
- Generadores para aplicaciones de telecomunicaciones
- Soluciones especiales

Soluciones para el alquiler:

- Generadores y otros productos para aplicaciones de alquiler
- Almacenamiento y distribución de energía en baterías
- Torres de iluminación



EQUIPOS DE MANUTENCIÓN Y ELEVACIÓN

- Completo catálogo de equipos de manutención y elevación

- Desde las tareas más ligeras hasta las aplicaciones más intensas

- Transpaletas, apiladores, dispositivos de elevación, soluciones personalizadas



ASISTENCIA TÉCNICA, RECAMBIOS Y FORMACIÓN

El equipo especializado de servicio postventa de Pramac está comprometido con sus clientes, aportando su experiencia y conocimiento técnico de alto nivel. El grupo ofrece un completo catálogo de recambios y componentes con más de 6.000 piezas, permitiendo al equipo cumplir con los pedidos de forma rápida, de forma que los clientes tengan las piezas donde las necesiten. El equipo postventa siempre está listo para responder a cualquier cuestión técnica y aconsejar a los clientes para obtener el mayor rendimiento del producto.

Con más de 700 puntos de servicio de asistencia en todo el mundo, nos aseguramos de que los clientes tengan acceso a las personas que hicieron el producto, para que les proporcionen conocimientos técnicos actualizados en cualquier parte. La página web dedicada a los recambios permite a los clientes realizar sus pedidos y da acceso a diferentes recursos, como manuales de usuario, documentación técnica, catálogos de recambios y programas de mantenimiento. Visita Service & Parts en www.pramacparts.com

TRANSPALETAS

Transpaletas manuales GS



GS 25

La solución estándar, competitiva y fiable para tus necesidades diarias

Equipamiento:

- TIMÓN DE 4 CURVAS
- RODILLOS NYLON
- RUEDAS TIMONERAS POLY
- VÁLVULA DE DESCENSO ON / OFF



GS EVO

La mejor elección. Amplia gama de opcionales, máxima facilidad de uso y ergonomía, amplio rango de tamaño de horquillas, configuraciones y opciones

Equipamiento:

- TIMÓN ERGONÓMICO 3D
- RODILLOS POLY
- RUEDAS TIMONERAS POLY
- VÁLVULA DE DESCENSO PROPORCIONAL
- RODILLOS DE ENTRADA/SALIDA

Opciones:

- QUICK LIFT
- TIMÓN CUBIERTO
- TODO TIPO DE RUEDAS Y RODILLOS
- TODOS LOS TAMAÑOS DE HORQUILLAS

Amplia cantidad de soluciones:

- 3 TONELADAS DE CAPACIDAD
- VERSIÓN SILENCIOSA
- CERTIFICADO PIEK
- HORQUILLA DE BAJO PERFIL
- GALVANIZADO
- ACERO INOXIDABLE

L2: 400 mm

Pasillo de trabajo (EPAL): 1835 mm

Tracción y elevación: manual



2500 kg



800-1150 mm



525-685 mm



2000-3000 kg



600-2400 mm



400-685 mm

Transpaletas semieléctricas AGILE



agile LI-ION

La primera e innovadora transpaleta con dos ruedas motorizadas e interruptor manual para asegurar trabajo continuo y sin tiempos muertos

Equipamiento:

- 2 RUEDAS MOTORIZADAS DE GOMA
- TIMÓN ERGONÓMICO 3D
- RODILLOS POLY

Múltiples usos:

- TAMAÑO DE HORQUILLAS ESPECIAL
- ACERO INOXIDABLE
- GALVANIZADA
- PESADORA

Opcionales:

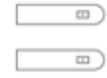
- CARGADOR RÁPIDO
- CARGADOR DE SOBREMESA (RÁPIDO)
- BATERÍA ADICIONAL DE RECAMBIO
- VERSIÓN SILENCIOSA



1200 kg



800-2400 mm



525-685 mm



5,3 km/h

L2: 450 mm Pasillo de trabajo (EPAL): 2063 mm

Tracción: eléctrica Elevación: manual

Modo eléctrico/manual

Transpaleta completamente eléctrica AGILE EVO



agile EVO LI-ION

La primera innovadora transpaleta con dos ruedas motorizadas y motores eléctricos para elevación y tracción

Equipamiento:

- 2 RUEDAS MOTORIZADAS DE GOMA
- TIMÓN ERGONÓMICO 3D
- RODILLOS POLY

Múltiples usos:

- HORQUILLAS DE TAMAÑO ESPECIAL
- ACERO INOXIDABLE
- GALVANIZADA
- PESADORA

Opciones:

- CARGADOR RÁPIDO
- CARGADOR DE SOBREMESA (RÁPIDO)
- BATERÍA ADICIONAL DE RECAMBIO
- VERSIÓN SILENCIOSA



1200 kg



800-2400 mm



525-685 mm



5,3 km/h

L2: 480 mm Pasillo de trabajo (EPAL): 2094 mm

Tracción y elevación: eléctricas

100% eléctrica

SET DE BATERÍA

	17 Ah	12.8 Ah	10.4 Ah
agile	-		
agile EVO			-

Transpaletas elevadoras HX



HX10M

Compacta y fiable, con sistema de doble cilindro para maximizar la eficiencia y reducir el esfuerzo del operador

Equipamiento:

- VÁLVULA DE DESCENSO PROPORCIONAL
- RODILLOS POLY
- RUEDAS POLY

Opciones:

- ACERO INOXIDABLE 
- PESADORA 



HX10E

La mejor transpaleta elevadora eléctrica de tijera con un sistema de doble cilindro para maximizar la eficiencia y la visibilidad. Disponible con autonivelación para facilitar el trabajo. Disponible versión pesadora.

Equipamiento:

- RODILLO POLY
- RUEDAS TIMONERAS DE GOMA
- BATERÍA (C20) 12V/60Ah
- CARGADOR A BORDO
- INDICADOR DEL ESTADO DE LA BATERÍA

Opciones:

- SISTEMA DE AUTONIVELACIÓN
- BATERÍA GEL 12V/50Ah
- BATERÍA LITIO 24V/30Ah
- ACERO INOXIDABLE 
- PESADORA 

L2: 395 mm Pasillo de trabajo (EPAL): 2090 mm

Tracción y elevación: manual

L2: 515 mm Pasillo de trabajo (EPAL): 2170 mm

Tracción: manual Elevación: eléctrica



1000 kg



1150-2000 mm



540-680 mm



800 mm

Transpaleta eléctrica CX12



CX12

La transpaleta eléctrica más compacta del mercado (pasillo de trabajo menor que una transpaleta manual)

Versiones disponibles:

- ESTÁNDAR
- GEL



1200 kg



800-1150 mm



520 mm



4,8 km/h

L2: 360 mm Pasillo de trabajo (EPAL): 1782 mm Tracción y elevación: eléctricas

Transpaleta eléctrica CX14



CX14

Robusta, compacta y fiable, con el mejor rendimiento de su categoría

Versiones disponibles:

- ESTÁNDAR
- GEL
- EVO GEL
- EVO LI-ION



1400 kg



800-1150 mm



525-685 mm



4,8-6,0 km/h

L2: 410 mm Pasillo de trabajo (EPAL): 1810 mm Tracción y elevación: eléctricas

CX12-14 Equipamiento

	ESTÁNDAR	GEL	EVO GEL	EVO LI-ION
RUEDA TIMONERA	Rueda timonera DC		Rueda timonera AC	
TIMÓN	 <p>Timón con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Control de tracción mariposa • Botón modo Tortuga 		 <p>Timón ergonómico con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Indicador de estado de batería • Cuentahoras • Botón modo Tortuga • Botón Boost (CX14) 	
BATERÍA CX12	Tipo de arranque 24V/60Ah (C20)	Batería GEL de larga duración Marca premium 24V/40 Ah (C5)		-
BATERÍA CX14	Tipo de arranque 24V/70Ah (C20)	Batería GEL de larga duración - Marca premium 24V/65 Ah (C5)		Litio 24V/50Ah (C5) LI-ION
CARGADOR DE BATERÍA	A bordo			

Transpaleta eléctrica EX



EX15L LI-ION

Transpaleta eléctrica compacta y fiable para trabajo ligero diario con batería extraíble de litio

Equipamiento:

- TIMÓN ERGONÓMICO CON INDICADOR DE ESTADO DE BATERÍA Y CUENTAHORAS
- HORQUILLAS PARA TRABAJOS DE ALTA INTENSIDAD
- POTENTE MOTOR DE TRACCIÓN DE 0,75 KW
- BATERÍA LI-ION EXTRAÍBLE DE 24V/20AH

Opcionales:

- RUEDAS ESTABILIZADORAS



1500 kg



1150 mm



560 mm



5 km/h

L2: 488 mm

Pasillo de trabajo (EPAL): 1939 mm

Tracción y elevación: eléctrica

Transpaleta eléctrica QX



QX20 EVO

Transpaleta eléctrica con acompañante para trabajo pesado, con potente tracción a batería y alto rendimiento

Equipamiento:

- TIMÓN ERGONÓMICO CON INDICADOR DE ESTADO DE BATERÍA DE 8 NIVELES
- CUENTAHORAS
- HORQUILLAS PARA TRABAJOS DE ALTA INTENSIDAD
- POTENTE TECNOLOGÍA DE TRACCIÓN AC MOTOR DE 1,1 KW
- BATERÍA DE TRACCIÓN 24V/210AH
- VELOCIDAD VARIABLE DEPENDIENDO DE LA POSICIÓN DEL TIMÓN PARA ASEGURAR FACILIDAD DE USO



QX20P EVO

Transpaleta eléctrica de alto rendimiento para trabajo pesado, con potente tracción a batería y dirección asistida

Equipamiento:

- TIMÓN ERGONÓMICO CON INDICADOR DE ESTADO DE BATERÍA DE 8 NIVELES
- CUENTAHORAS
- HORQUILLAS PARA USO INTENSIVO
- DIRECCIÓN ASISTIDA ELÉCTRICA
- PLATAFORMA AMORTIGUADA, PLEGABLE CON BRAZOS LATERALES
- POTENTE TECNOLOGÍA DE TRACCIÓN AC MOTOR DE 2,5 KW
- BATERÍA DE TRACCIÓN 24V/375AH
- VELOCIDAD VARIABLE DEPENDIENDO DEL ÁNGULO DE GIRO

Opciones (para ambas versiones):

- Sistema automático de recarga de batería • Respaldo de carga



L2: 598 mm

Pasillo de trabajo (EPAL): 2015 mm

Tracción y elevación: eléctricas



2000 kg



1000-1150 mm



540-685 mm



6 km/h



L2 Plataforma cerrada/abierta: 710/1137 mm

Pasillo de trabajo (EPAL) plataforma cerrada/abierta: 2184/2634 mm

Tracción y elevación: eléctricas



2000 kg



1150 mm



540 mm



12 km/h

APILADORES

APILADOR MANUAL MX



Apilador manual robusto y resistente

Equipamiento:

- TIMÓN DE 4 CURVAS RECUBIERTO
- RODILLOS NYLON
- RUEDAS TIMONERAS NYLON
- VÁLVULA DE DESCENSO PROPORCIONAL
- FRENO DE PIE
- PEDAL DE PIE



1150 mm



550 mm

MX 5/10



500 kg



1000 mm

MX 5/16



500 kg



1600 mm

MX 10/16



1000 kg



1600 mm

Pasillo de trabajo: 2166 mm

Tracción y elevación: manual

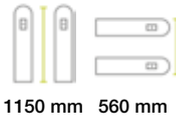
Apiladores semieléctricos TX



Tracción manual y tecnología de elevación electrohidráulica

Equipamiento:

- TIMÓN ERGONÓMICO
- RODILLOS NYLON
- RUEDAS TIMONERAS GOMA
- VÁLVULA DE DESCENSO ON / OFF
- FRENO DE PIE



1150 mm 560 mm

Versión
Straddle

TX 10/09-16-20



1000 kg 900-1600-2000 mm

Pasillo de trabajo: 2336 mm

Batería: 12V/70Ah

TX 12/25-29-35



1200 kg 2500-2900-3500 mm

Pasillo de trabajo: 2540 mm

Batería: 24V/70Ah

Tracción: manual. Elevación: eléctrica

Apiladores eléctricos RX



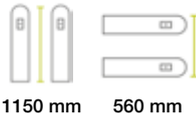
El más compacto de la gama de apiladores con un solo mástil, permitiendo un uso seguro y cómodo

Versiones disponibles:

- ESTÁNDAR
- GEL
- EVO GEL
- EVO LI-ION

Opciones:

- Autonivelación (para RX10/16 EVO)



1150 mm 560 mm



4,3 km/h

Versión
Straddle

RX 10/09-16



1000 kg 900-1600 mm

Tracción y elevación: eléctrica

Pasillo de trabajo: 2120 mm

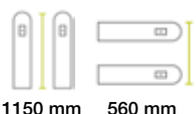
Apiladores eléctricos GX



Apilador potente y fiable con doble mástil, la solución ideal para trabajos en espacios estrechos

Versiones disponibles:

- ESTÁNDAR
- GEL
- EVO GEL
- EVO LI-ION



1150 mm 560 mm

Versión
(solo 12/29
y 10/42)

FreeLift

Versión
Straddle



5,2 km/h

GX 12/25-29-35-42



1200 kg 2500-2900-3500-4200 mm

Pasillo de trabajo: 2210 mm

GX 10/42 Triplex

(Solo EVO)



1000 kg 4200 mm

Pasillo de trabajo: 2240 mm

Tracción y elevación: eléctrica

Equipamiento RX-GX

	ESTÁNDAR	GEL	EVO GEL	EVO LI-ION
CONTROL DE HORQUILLAS	ON-OFF		Completamente proporcional	
TIMÓN	 <p>Timón con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Control de tracción mariposa • Botón tortuga 		 <p>Timón ergonómico con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Indicador de estado de batería • Cuentahoras • Botón tortuga 	
BATERÍA RX	Tipo de arranque 24V/70Ah (C20)	Batería GEL de larga duración - Marca premium 24V/50 Ah (C5)		Litio 24V/50Ah (C5) LI-ION
BATERÍA GX	Tipo de arranque 24V/85Ah (C20)	Batería GEL de larga duración - Marca premium 24V/105 Ah (C5)		Litio 24V/80Ah (C5) LI-ION
CARGADOR DE BATERÍA	A bordo			

Apiladores eléctricos LX

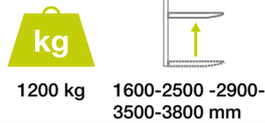
Apilador fuerte y fiable con múltiples opcionales, preparado para uso intensivo, equipado con batería de tracción

Equipamiento:

- TIMÓN ERGONÓMICO CON INDICADOR DE ESTADO DE BATERÍA DE 8 NIVELES
- BATERÍA DE TRACCIÓN
- CUENTAHORAS
- CONTROL DE HORQUILLAS PROPORCIONAL PARA CARGA Y DESCARGA MÁS RÁPIDA



LX 12/16-25-29-35-38



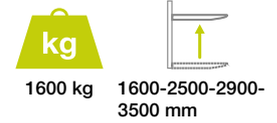
Pasillo de trabajo: 2330 mm

LX 14/42-45-50 Triplex



Pasillo de trabajo: 2380 mm

LX 16/16-25-29-35



Pasillo de trabajo: 2365 mm

Tracción y elevación: eléctrica



Versión
Straddle

Versión (solo Triplex)
FreeLift

Opciones:

- Plataforma de operador
- Sistema automático de recarga de batería

Dimensiones del mástil de los apiladores

	ALTURA, MÁSTIL REPLEGADO	ELEVACIÓN LIBRE	ELEVACIÓN	ALTURA, MÁSTIL DESPLEGADO	LONGITUD TOTAL	LONGITUD DE TIMÓN A HORQUILLAS	ANCHO TOTAL	CAPACIDAD RESIDUAL DE ELEVACIÓN HASTA MÁX. ALTURA
	h1	h2	h3	h4	l1	l2	b1	kg
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
MX 510	1490	910	910	1490	1690	540	740	500
MX 516	1970	1510	1510	1970	1690	540	740	500
MX 1016	1970	1510	1510	1970	1690	540	740	1000
TX 10/09	1300	810	810	1300	1750	600	750	1000
TX 10/16	1970	1510	1510	1970	1750	600	750	1000
TX 10/20	2370	1910	1910	2370	1750	600	750	1000
TX 12/25	1780		2410	2985	1850	700	850	1200
TX 12/29	1980		2810	3385	1850	700	850	800
TX 12/35	2250	80	3410	3915	1850	700	850	600
RX 10/09	1270	810	810	1270	1675	522	794	1000
RX 10/16	1970	1510	1510	1970	1675	522	794	1000
GX 12/25	1787		2410	2992	1760	610	800	1200
GX 12/29	1987		2810	3392	1760	610	800	800
GX 12/29 Free Lift	1965	1402	2810	3372	1760	610	800	800
GX 12/35	2250	80	3410	3916	1760	610	800	600
GX 12/42	2600	80	4110	4616	1760	610	800	400
GX 10/42 Triplex	1985		4110	4725	1800	650	800	400
GX 10/42 Triplex Free Lift	1994	1370	4110	4734	1800	650	800	400
LX 12/16	1965	1510	1510	1965	1920	765	800	1200
LX 12/25	1787		2410	2992	1920	770	800	1200
LX 12/29	1987		2810	3392	1920	770	800	1000
LX 12/35	2250	80	3410	3916	1920	770	800	800
LX 12/38	2435	80	3760	4265	1920	770	800	800
LX 14/42 Triplex	1985		4110	4725	1966	816	800	800
LX 14/42 Triplex Free Lift	1994	1370	4110	4734	1966	816	800	800
LX 14/45 Triplex	2080		4410	5020	1966	816	800	800
LX 14/45 Triplex Free Lift	2089	1510	4410	5029	1966	816	800	800
LX 14/50 Triplex	2285		5025	5635	1966	816	800	800
LX 14/50 Triplex Free Lift	2294	1675	5025	5644	1966	816	800	800
LX 16/16	1965	1510	1510	1965	1944	795	800	1600
LX 16/25	1765		2410	2970	1944	795	800	1600
LX 16/29	1965		2810	3370	1944	795	800	1400
LX 16/35	2265		3410	3970	1944	795	800	1100

PESAJE MÓVIL

Transpaleta pesadora PX20



PX 20

Transpaleta pesadora simple

Equipamiento:

- CAPACIDAD: 2000 kg
- DIVISIÓN: 1 kg
- 4 CÉLULAS DE CARGA
- PRECISIÓN 0,1%
- TÁNDEM DE RODILLOS POLY
- RUEDAS POLY
- PANTALLA LCD RETROILUMINADA
- TIMÓN TRIANGULAR
- CONTROL DE DESCENSO ON / OFF



2000 kg



1185 mm



555 mm

L2: 411 mm Pasillo de trabajo (EPAL): 1851 mm

Tracción y elevación: manuales

Transpaleta pesadora PX25



PX 25

Precisión, competitividad y fiabilidad

Equipamiento:

- CAPACIDAD: 2500 kg
- DIVISIÓN: 0,5 kg
- 4 CÉLULAS DE CARGA
- PRECISIÓN 0,05%
- TÁNDEM DE RODILLOS POLY
- RUEDAS POLY
- PANTALLA LCD RETROILUMINADA
- TIMÓN TRIANGULAR
- CONTROL DE DESCENSO ON / OFF



2500 kg



1185 mm



555 mm

L2: 411 mm Pasillo de trabajo (EPAL): 1851 mm

Tracción y elevación: manual

Opciones:
agile

Transpaleta pesadora GS/P



GS/P

La máxima precisión y las mejores funciones de pesaje. Amplio catálogo de opciones

Equipamiento:

- CAPACIDAD: 2500 kg
- DIVISIÓN: 0,5 kg
- 4 CÉLULAS DE CARGA
- PRECISIÓN: 0,05%
- TÁNDEM DE RODILLOS POLY
- RUEDAS POLY
- PANTALLA LCD GRANDE
- TIMÓN ERGONÓMICO 3D
- VÁLVULA DE DESCENSO PROPORCIONAL
- CONTADOR DE OBJETOS
- QUICK LIFT
- HOMOLOGACIÓN CE-M
- ACERO INOXIDABLE
- IMPRESORA
- PROTECCIÓN IP65
- **agile**

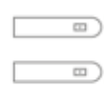
Opciones:



2500 kg



1185 mm



555 mm

L2: 411 mm Pasillo de trabajo (EPAL): 1851 mm

Tracción y elevación: manual

Transpaleta elevadora eléctrica pesadora HX10



HX10E Pesadora

La transpaleta inteligente que permite un pesado fácil y garantiza la máxima ergonomía y seguridad

Equipamiento:

- CAPACIDAD: 1000 kg
- DIVISIÓN: 0,5 kg
- 4 CÉLULAS DE CARGA
- PRECISIÓN: 0,05%
- RODILLOS POLY
- RUEDAS GOMA
- PANTALLA LCD GRANDE
- TIMÓN ERGONÓMICO 3D
- CARGADOR A BORDO
- INDICADOR DE ESTADO DE BATERÍA
- PANTALLA AJUSTABLE (270°)

Opciones:

- SISTEMA DE AUTONIVELACIÓN
- HOMOLOGACIÓN CE-M
- BATERÍA GEL 12V/50Ah
- BATERÍA DE LITIO 24V/30Ah
- IMPRESORA



1000 kg



1185 mm



565 mm



800 mm

L2: 535 mm Pasillo de trabajo (EPAL): 2176 mm

Tracción: manual. Elevación: eléctrica

PESAJE MÓVIL - SOLUCIONES RETROFIT

HORQUILLAS PESADORAS



SOLUCIONES PLUG&PLAY PARA CARRETILLAS ELEVADORAS

Horquillas resistentes, fiables y fáciles de instalar, diseñadas para optimizar el trabajo de pesaje diario. Pueden montarse en cualquier carretilla elevadora en lugar de las horquillas originales para permitir el pesado durante el transporte y la elevación, hasta 2500 kg.

Equipamiento:

- PRECISIÓN: 0,1%
- DIVISIÓN: 1/2 kg
- ACELERÓMETRO ESTÁNDAR: ARRANQUE AUTOMÁTICO DE LAS HORQUILLAS EN MOVIMIENTO

Opciones:

- HOMOLOGACIÓN CE-M
- IMPRESORA



2500 kg



Instalación en carretillas elevadoras de terceros

SISTEMA DE PESAJE POR PRESIÓN



SOLUCIÓN ADECUADA PARA APILADORES Y CARRETILLAS ELEVADORAS

Sistema innovador y de insuperable relación calidad-precio que permite pesar productos durante su transporte. Muestra el peso de las cargas elevadas en un corto periodo de tiempo y es especialmente útil cuando es necesario pesar el material en el momento, ahorrando tiempo y reduciendo tráfico dentro del almacén.

Equipamiento:

- PRECISIÓN: +/- 20Kg
- DIVISIÓN: 5 kg
- FÁCIL INSTALACIÓN

Opciones:

- IMPRESORA



Hasta 4000PSI / 289bar



Instalación en carretillas elevadoras de terceros



Instalación en apiladores Lifter by Pramac



Disponible en el catálogo de apiladores como accesorio o solución retrofit



Software específico para apiladores Lifter by Pramac



VEHÍCULOS DE ASISTENCIA Y MESAS ELEVADORAS

Plataformas elevadoras LP

Plataforma ligera, fiable y fácil de usar con elevación eléctrica para uso diario



LP12

Equipamiento:

- HECHA DE ALUMINIO
- MÁXIMA ALTURA DE LA PLATAFORMA: 3 m
- CONTRAPESOS EXTRAÍBLES
- 4 RUEDAS DE ALTA RESISTENCIA
- SISTEMA DE CERRADO CENTRALIZADO
- CARGADOR INCORPORADO
- PUERTA CON CIERRE AUTOMÁTICO
- ESTABILIZADORES EXTRAÍBLES



120 kg



Tipo GEL
12V/39Ah
(C20)

Tracción: manual Elevación: eléctrica

Recogepedidos OP

El recogepedidos ergonómico profesional con múltiples opcionales

Interfaz de usuario intuitiva

Control del vehículo preciso

Amplio set de sensores de seguridad asegurando máxima protección y facilidad de uso del vehículo



OP

Equipamiento:

- MÁXIMA ALTURA DE LA PLATAFORMA: 3 m
- DIMENSIONES: 1365x1440x750 mm
- RADIO DE GIRO: 1290 mm
- PLATAFORMA AJUSTABLE ELÉCTRICA
- CIERRE AUTOMÁTICO DE PUERTAS
- ALARMA DE DESCENSO
- UNIDAD DE TRACCIÓN DC

Opción:

- LI-ION



90 kg (Q1)
110 kg (Q2)
136 kg (Q3)



Tipo AGM
24V/120Ah
(Li-ION como opción)



6,5 km/h

Tracción y elevación: eléctrica

Mesas elevadoras LT

Mesa elevadora de tijera móvil con bomba hidráulica de pie

Equipamiento:

- PEDAL
- RUEDAS POLY
- FUNCIÓN DE BLOQUEO
- FRENOS DE PIE
- TIJERA SIMPLE (LT15-30-80)
- TIJERA DOBLE (LT35D)
- ASA PLEGABLE (LT15-30)



LT15-30-35D-80



150-300-350-800 kg 720-900-1300-1000 mm



Tracción y elevación: manual

VERSIÓN STRADDLE DISPONIBLE

APILADORES

MX - TX - RX - GX - LX

Todos los apiladores están también disponibles en versión straddle, que da la posibilidad de ajustar las horquillas y las patas para mayor versatilidad en el manejo de las transpaletas de diferentes tamaños.



VERSIÓN EN ACERO INOXIDABLE DISPONIBLE

La serie de acero inoxidable, disponible en numerosos modelos, es la herramienta ideal para manejar carga en condiciones húmedas. Está preparada para ambientes en los que los estándares de higiene son muy altos, como en las industrias químicas, farmacéuticas y de alimentación.

Transpaleta manual

1

Transpaleta pesadora GS/P

2

Transpaleta elevadora de tijera Manual / Eléctrica

3

Agile* - Agile pesadora*

4

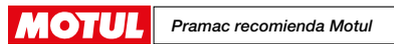


*No apta para lavado de alta presión



Pramac es el proveedor líder de equipos de manutención, bajo la marca **Lifter by Pramac**, internacionalmente reconocida por su calidad y rendimiento.

Distribuido por



WE ARE THE ENERGY GENERATION!

www.pramac.com | www.pramacparts.com

Las imágenes de producto mostradas son exclusivamente para uso ilustrativo y no tienen por qué ser una representación exacta del producto. El fabricante se reserva el derecho a introducir cambios en los modelos o en las características sin previo aviso.
ES/05_2022_rev.7

