



MATERIAL HANDLING EQUIPMENT

Per muovere, gestire ed immagazzinare le tue merci





Lifter by Pramac offre una gamma completa di attrezzature per la movimentazione dei materiali da magazzino, focalizzata su macchine a guida pedonale per applicazioni leggere.

Il design di Lifter by Pramac è rappresentato da dimensioni compatte, precisione nella manovrabilità e prestazioni elevate che consentono di avere maggiore facilità d'uso, ergonomia ed efficienza.

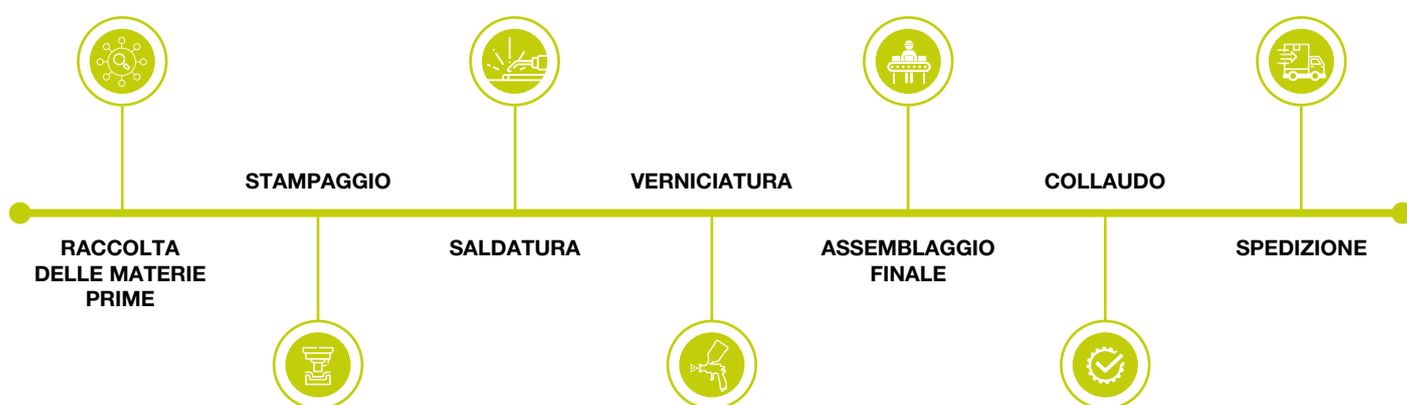
L'impegno continuo e costante di arricchimento delle caratteristiche dei prodotti garantisce migliore qualità e sicurezza.

Verticalmente integrato, set up produttivo europeo

Un consolidato know-how derivante da oltre 40 anni di esperienza nella produzione di attrezzature per la movimentazione dei materiali e nel processo di produzione lean, con numerosi e rigidi test interni che garantiscono elevati standard di qualità.

La capacità produttiva e artigianale verticalmente integrata consente di offrire un'ampia gamma di soluzioni per soddisfare qualsiasi esigenza specifica del cliente e un elevato livello di personalizzazione.

Tutti i prodotti Lifter by Pramac sono progettati per essere conformi al 100% con le norme standard vigenti e i test interni di qualità garantiscono eccellente affidabilità e durata.



Chi siamo

Pramac è un punto di riferimento globale per la produzione di generatori e soluzioni di accumulo di energia. Nel 2016 Pramac entra a far parte del gruppo Generac, costituendo il terzo produttore mondiale di generatori. Lo scopo aziendale di Pramac è guidare l'evoluzione verso soluzioni energetiche più resilienti, efficienti e sostenibili, con un'ampia gamma di prodotti che alimentano un mondo più intelligente.



TRANSPALLET MANUALI

I transpallet manuali della serie GS sono disponibili in un'ampia gamma di modelli divisi per capacità, dimensione del telaio, materiale e configurazioni per numerose applicazioni.

GS EVO

GS





GS EVO

Progettato per un uso intensivo con la massima facilità d'utilizzo e un'ergonomia superiore. L'unità idraulica dispone di un serbatoio d'olio integrato e di un pistone cromato, ed è dotata di un sistema di controllo proporzionale sensibile e sicuro per le forche.

Le forche sono dotate di rulli di ingresso/uscita per consentire un ingresso più facile e un'uscita più rapida da un pallet chiuso. Ampia gamma di optional disponibili con possibilità di personalizzazione per esigenze specifiche.

Attrezzatura:

- Timone ergonomico 3D
- Rulli in nylon/poliuretano
- Ruote in nylon/poliuretano/gomma
- Valvola di discesa proporzionale
- Rulli di ingresso e uscita

Opzioni:

- Alzata rapida
- Timone ricoperto
- Forche di tutte le misure, da 600 a 2400 mm (lunghezza) e da 400 a 685 mm (larghezza)

Gamma completa di soluzioni:

- Capacità di 3 tonnellate
- Versione silenziosa con certificazione Piek
- Forche a basso profilo
- Galvanizzato
- Versione in acciaio inox

GS

Modello entry-level della gamma di transpallet manuali, il GS ha una capacità di 2500 kg. Le dimensioni delle sue forche consentono la movimentazione della maggior parte dei pallet comuni, inclusi gli europallet. L'unità idraulica dispone di un serbatoio d'olio integrato e di un pistone cromato.

Attrezzatura:

- Timone a 4 curve
- Rulli in nylon
- Ruote in poliuretano
- Valvola di discesa on/off

	GS EVO	GS
Portata [kg]	2500	2500
L2 [mm]	400	400
Altezza di sollevamento [mm]	200	200
Corridoio stivaggio (EPAL) [mm]	2048	2048
Valvola di discesa	Proporzionale	ON/OFF

PANTOGRAFI

La serie HX, disponibile nella versione manuale ed elettrica, permette di sollevare facilmente carichi fino a 800 mm, diventando così un banco di lavoro pratico e versatile. Progettata per semplificare i processi lavorativi dell'operatore, previene l'affaticamento grazie al design ergonomico, aiuta a mantenere la postura corretta e tutela la salute dell'operatore.

HX10E pesatore
o autolivellante

HX Agile EVO

HX10E

HX10M



● HX Agile EVO

Progettato per garantire piena ergonomia e combinato con l'unità di azionamento Agile EVO 100% elettrica, è la soluzione perfetta per il rifornimento senza sforzo degli scaffali nelle applicazioni commerciali leggere.

Attrezzatura:

- Doppia ruota di trazione in gomma
- Timone ergonomico 3D
- Batteria agli ioni di litio rimovibile 36 V/12,8 Ah

LI-ION

Opzioni:

- Versione Plus: batteria extra power 17Ah (incluso caricabatterie a bordo)
- Caricabatterie veloce
- Caricatore da tavolo
- Batteria di ricambio aggiuntiva per uso continuo

● HX10E

Il miglior pantografo con sistema a doppio cilindro per massimizzare l'efficienza e la visibilità. Disponibile con opzione di livellamento automatico per facilitare il lavoro e versione con sistema di pesatura integrata.

Attrezzatura:

- Rulli in poliuretano
- Ruote in gomma
- Batteria 12V/60Ah
- Caricabatterie a bordo
- Indicatore di stato della batteria

Opzioni:

- Batteria a gel di lunga durata 12V/50Ah
- Versione in acciaio inox
- Pesatore



DISPONIBILE
VERSIONE
PESATORE



DISPONIBILE
VERSIONE
AUTOLIVELLANTE

● HX10M

Compatto e affidabile con sistema a doppio cilindro per massimizzare l'efficienza e ridurre lo sforzo dell'operatore.

Attrezzatura:

- Valvola di discesa proporzionale
- Rulli in poliuretano
- Ruote in poliuretano

	HX Agile EVO	HX10E	HX10M
Portata [kg]	800	1000	1000
L2 [mm]	480	515	395
Altezza di sollevamento [mm]	800	800	800
Guida	Elettrica	Manuale	Manuale
Sollevamento	Elettrico	Elettrico	Manuale
Potenza del motore di sollevamento[kW]	0.4	1.6	-

TRANSPALLET ELETTRICI

Gamma di transpallet elettrici stabili e affidabili per trasportare carichi da 1,2 a 1,8 tonnellate, con design compatto e grande manovrabilità che consente un facile utilizzo in tutte le applicazioni.



Agile EVO

Potente, veloce e alimentato con batteria agli ioni di litio, Agile EVO è un transpallet innovativo e intelligente, con motori elettrici per sollevamento e trazione.

Attrezzatura:

- 2 ruote di trazione in gomma
- Timone ergonomico 3D
- Contaore
- Indicatore di stato della batteria
- Regolazione della velocità
- Batteria agli ioni di litio rimovibile 36V/12.8Ah

LI-ION

Ampia gamma di

soluzioni:

- Dimensioni forche speciali
- Galvanizzato
- Pesatore

Opzioni:

- Versione Plus: batteria extra power 17Ah (incluso caricabatterie a bordo)
- Caricabatterie veloce
- Caricatore da tavolo
- Batteria di ricambio aggiuntiva per uso continuo
- Versione silenziosa

Agile

Con facile passaggio tra modalità Elettrica e Manuale, per garantire un funzionamento continuo senza interruzioni in caso di batteria scarica.

Attrezzatura:

- 2 ruote di trazione in gomma
- Timone ergonomico 3D
- Contaore
- Indicatore di stato della batteria
- Regolazione della velocità
- Batteria agli ioni di litio rimovibile 36V/10.4Ah

LI-ION

Ampia gamma di

soluzioni:

- Dimensioni forche speciali
- Versione in acciaio inox
- Galvanizzato
- Pesatore

Opzioni:

- Versione Plus: batteria extra power da 12,8 Ah
- Caricabatterie veloce
- Caricatore da tavolo
- Batteria di ricambio aggiuntiva per uso continuo
- Versione silenziosa

CX

Compatti, leggeri e facili da usare, progettati specificamente per l'uso in spazi ristretti come corsie di supermercati, negozi e a bordo di veicoli commerciali. Questi transpallet semplici ed efficienti sono costruiti per durare nel tempo e sono perfetti per tutte le esigenze di movimentazione dei materiali.

CX 14

Attrezzatura:

- Timone ergonomico: indicatore di stato della batteria e contaore
- Motoruota AC
- Disponibile con batteria a gel di lunga durata o batteria al litio
- Caricabatterie a bordo

CX 12

Attrezzatura:

- Timone con controlli a farfalla
- Motoruota DC
- Disponibile con batteria a gel di lunga durata
- Caricabatterie a bordo

EX18L

La soluzione perfetta per qualsiasi operazione logistica. Facile da usare, dotata di una potente batteria agli ioni di litio che può essere sostituita rapidamente. La macchina può trasportare facilmente carichi fino a 1800 kg e raggiungere una velocità massima di 5,5 km/h.

Attrezzatura:

- Timone ergonomico con indicatore di stato della batteria e contaore
- Telaio robusto per carichi pesanti
- Potente motore di azionamento da 0,9 kW
- Ruote stabilizzatrici
- Batteria rimovibile agli ioni di litio da 48 V/20 Ah

LI-ION

	Agile EVO	Agile	CX14	CX12	EX18L
Portata [kg]	1200	1200	1400	1200	1800
L2 [mm]	480	450	410	360	400
Altezza di sollevamento [mm]	200	200	200	200	200
Corridoio stivaggio (EPAL) [mm]	2094	2063	1810	1782	2146
Guida	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica
Sollevamento	Elettrico	Manuale	Elettrico	Elettrico	Elettrico
Velocità massima [km/h]	5.3	5.3	6	4.8	5.5

STOCCATORI ELETTRICI

Ampia gamma di soluzioni di sollevamento progettate per coprire un'ampia varietà di casi d'uso, da spazi ristretti a grandi magazzini, per applicazioni leggere o per pesanti scaffali, fino a 5 metri di altezza.

LX

RX

GX

TX



LX

Stoccatore elettrico potente e affidabile alimentato a corrente alternata, progettato per un uso intensivo, dotato di batteria di trazione, movimentata carichi fino a 1,6 tonnellate e raggiunge scaffali fino a 5 metri.

Attrezzatura:

- Timone ergonomico con indicatori di stato della batteria a 8 livelli
- Batteria di trazione 24V/225-300Ah
- Contaore
- Controllo proporzionale delle forche per un carico/scarico migliore e più veloce

Opzioni:

- Sistema di riempimento automatico dell'acqua

GX

Stoccatore potente e affidabile con doppio montante, è la soluzione ideale per lavorare in spazi ristretti. Permette di raggiungere scaffali fino a 4,2 metri ed è molto compatto, disponibile in versione duplex e triplex.

Attrezzatura versione base:

- Batteria tipo avviamento 24V/85Ah
- Timone: controlli a farfalla e tasto tartaruga
- Controllo forche ON-OFF
- Caricabatterie a bordo

Attrezzatura versione Evo:

- Batterie a gel a lunga durata 24V/105Ah o batterie al Litio 24V/80Ah
- Timone ergonomico: indicatore di stato della batteria, contaore e tasto tartaruga
- Controllo forche completamente proporzionale
- Caricabatterie a bordo

RX

Il più compatto della gamma di stoccatore con montante singolo, molto semplice da usare, permette di raggiungere scaffali fino a 2 metri.

Attrezzatura versione base:

- Batterie tipo avviamento 24V/70Ah
- Timone: controlli a farfalla e tasto tartaruga
- Controllo forche ON-OFF
- Caricabatterie a bordo

Attrezzatura versione Evo:

- Batterie a gel a lunga durata 24V/50Ah o batterie a litio 24V/50Ah
- Timone ergonomico: indicatore di stato della batteria, contaore e tasto tartaruga
- Controllo delle forche completamente proporzionale
- Caricabatterie a bordo

TX

Trazione manuale e sollevamento elettrico, semplice da usare e in grado di raggiungere scaffali fino a 3,5 metri.

Attrezzatura:

- Timone a 4 curve
- Valvola di discesa ON/OFF
- Freno a pedale

Batterie:

- Da avviamento 12V - 24V/70Ah
- Gel a lunga durata 12V - 24V/50Ah



DISPONIBILI IN VERSIONE STRADDLE

Tutti gli stoccatore sono disponibili anche nella versione straddle, che offre la possibilità di regolare forche e zanche per una grande versatilità nella movimentazione di pallet di diverse dimensioni.

	LX16	LX14 Triplex	LX12	GX12	GX10 Triplex	RX10	RX09	TX12	TX10
Portata [kg]	1600	1400	1200	1200	1000	1000	900	1200	1000
Altezza di sollevamento [mm]*	1600÷3500	4200÷5000	1600÷3800	2500÷4200	4200	900÷1600	2000	2500÷3500	900÷2000
Corridoio stivaggio (EPAL) [mm]	2365	2380	2330	2210	2240	2120	2120	2540	2336
Guida	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Manuale	Manuale
Sollevamento	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico
Velocità massima [km/h]	6	6	6	5.2	5.2	4.3	4.3	-	-

*Le altezze con montante chiuso e sfilato sono indicate nelle schede tecniche disponibili sul sito

ACCIAIO INOSSIDABILE

I prodotti ideali per lavorare in ambienti dove sono rigorosamente applicati elevati standard igienici e di pulizia, come nelle industrie chimiche, farmaceutiche o alimentari.

Progettati in acciaio inossidabile elettrolucidato AISI 304, la gamma INOX garantisce grande efficienza e lunga durata quando si lavora in ambienti speciali.

● **GS EVO INOX**
TRANSPALLET MANUALE

● **GS/P**
TRANSPALLET MANUALE PESATORE

● **AGILE INOX**
TRANSPALLET ELETTRICO

● **HX10E INOX**
HX10M INOX
PANTOGRAFO



SOLUZIONI GALVANIZZATE

Attrezzature specifiche per operare in ambienti umidi e corrosivi, senza rinunciare all'efficienza e alla facilità d'uso.

Ottima resistenza alla corrosione, garantita grazie al processo di Galvanizzazione a caldo del telaio e al trattamento GEOMET sul resto dei componenti.

● **GS EVO GALV**
TRANSPALLET MANUALE

● **AGILE GALV**
AGILE EVO GALV
TRANSPALLET ELETTRICO



TRASPALLET PESATORI

Transpallet che includono un dispositivo di pesatura con molte funzioni operative. Adatti per sollevare e trasportare carichi pesanti, estremamente precisi e funzionali in tutte le operazioni di pesatura interne, e perfetti per controllare la merce in arrivo, evitare sovraccarichi e determinare i pesi delle spedizioni.

GS/P

Elevate prestazioni, grande precisione di pesatura e ampia gamma di funzioni come contapezzi, indicatore di totalizzazione del carico, stampante o USB. Disponibile su richiesta versione omologata CE-M per il commercio. Realizzabile anche con motorizzazione AGILE.

PX25

Affidabile, preciso e facile da usare per la pesatura durante il carico e il trasporto. Disponibile anche con motorizzazione AGILE.



PIATTAFORME

Gamma di dispositivi di sollevamento, ideale per una varietà di operazioni di sollevamento e carico.

LP12

Piattaforma elevatrice con sollevamento elettrico e guida manuale. Leggera, affidabile e facile da usare con sollevamento elettrico per un utilizzo quotidiano.

OP

Commissionatore verticale completamente elettrico. Interfaccia utente intuitiva, con controllo perfetto e preciso della guida del veicolo. Set completo di sensori di sicurezza che garantiscono la massima protezione e facilità d'uso del veicolo.





Pramac è sempre al tuo fianco, con un supporto post-vendita dedicato

Come azienda globale, il team post-vendita è composto da persone provenienti da diverse parti del mondo; questa diversità e conoscenza condivisa rappresentano un valore aggiunto per l'azienda e per i clienti.

Lifter by Pramac fornisce un servizio assistenza ai clienti offrendo interventi sul campo, installazioni e riparazioni. Gli ingegneri e i tecnici altamente qualificati sono sottoposti a continui programmi di formazione e di qualità, che assicurano la completa conformità agli standard tecnici, qualitativi e normativi.

Service and Parts offre corsi di formazione e strumenti di apprendimento per aiutare rivenditori e clienti a migliorare le conoscenze tecniche e le capacità operative dei loro prodotti.



Una **rete globale** per un'ampia offerta di ricambi e supporto post vendita



Kit ricambi

Ordine ricambi on-line e cataloghi ricambi interattivi



Servizio di supporto

Rete di assistenza approvata in tutto il mondo



Operatori certificati

Programmi di formazione dedicati per gli utilizzatori, manutenzione e servizio post-vendita



Manuali e guide

Un set completo di informazioni tecniche, che offre soluzioni rapide ed efficienti

www.pramacparts.com

Otteni le informazioni di cui hai bisogno, sempre e ovunque

Distribuito da



Officina del Carrello
di Vidoni Giuseppe S.r.l.
T: +39 0432 600471
E: info@officinadelcarrello.it
www.officinadelcarrello.it

P. IVA e Cod. Fisc. IT01872940307
Capitale sociale € 100.000,00 i.v.
R.E.A. UD201577



WE ARE THE ENERGY GENERATION!

www.pramac.com | www.pramacparts.com

Le immagini dei prodotti mostrate sono solo a scopo illustrativo e potrebbero non essere una rappresentazione esatta di essi. Il produttore si riserva il diritto di introdurre modifiche a modelli e caratteristiche senza preavviso.
ITA/11_2023_rev.1

