

MKS 2500 DMC - Piattaforma Sollevatrice Mobile



Per i clienti che non hanno a disposizione una banchina di carico, la Piattaforma sollevatrice DMC 2500 è la perfetta soluzione mobile per tali necessità

MKS 2500 DMC



MKS 2500 DMC - Piattaforma Sollevatrice Mobile

> MKS MARKSELL + TM PEDANE = MKS EUROPE

MKS Marksell è una società al 100% Brasiliana, leader nella produzione di prodotti destinati al mercato della movimentazione merci. La sua sede si trova a Itapevi, una regione della Grande Sao Paulo l'azienda ha un sistema di produzione flessibile che si sviluppa in un'area di 6000mq.

La MKS Marksell progetta, sviluppa e produce, con tecnologie all'avanguardia, attrezzature di movimentazione merci, applicate su punti di carico fissi o veicoli, in particolare nel settore delle sponde montacarichi elettroidrauliche.

L'azienda brasiliana si fa forza nel nuovo mercato grazie all'importante partecipazione di un partner europeo, la TM PEDANE srl, che la affianca nella produzione e nella distribuzione di sponde in alluminio. Questa unione ha creato la MKS Europe che offre una gamma di prodotti tale da poter soddisfare le richieste di ogni cliente, con soluzioni studiate e progettate da un team d'ingegneri con grande esperienza.

Alla scrupolosa progettazione si unisce l'utilizzo di moderne attrezzature per la produzione in modo tale da ottenere sempre risultati eccellenti e duraturi nel tempo.

L'obiettivo della MKS Marksell è quello di produrre sponde imbattibili nel rapporto qualità-prezzo con la certezza di offrire un prodotto adatto alle richieste dei clienti.

MKS Marksell & MKS Europe s.r.l. Nel Mondo

Noi crediamo nella libertà di scelta dei nostri clienti, quindi tutti i ricambi che costituiscono i nostri prodotti sono reperibili e possono essere acquistati tramite MKS Marksell o direttamente sul mercato. Offrendo questa libertà, lavoriamo in gran parte del mondo per poter essere la vostra scelta, per questo abbiamo l'obbligo di fornire le migliori condizioni: presenza sul territorio, ricambi ed assistenza tecnica.

> Marksell offre una pratica, accessibile e sicura soluzione per le tue operazioni di carico e scarico!

La piattaforma sollevatrice mobile DMC 2500 è stata progettata per poter essere utilizzata all'aperto e all'interno dei magazzini. Posizionabile manualmente. Può essere usata per arrivare al piano di carico del veicolo o come sollevatore.

> Vantaggi

- Ottimizza la forza lavoro;
- Aumenta la velocità delle operazioni senza compromettere la sicurezza;
- Non è necessario avere una banchina di carico;
- La piattaforma può essere facilmente movimentata e posizionata.



MKS 2500 DMC - Piattaforma Sollevatrice Mobile

> Caratteristiche Tecniche

Uso:

Progettato per operazioni stabili fuori che all'interno di un edificio. Si posiziona con facilità manualmente, usata sia per raggiungere il piano da caricare / scaricare che come sollevatore.

Capacità di carico:

2500kg distribuito. Altezza max: il piatto può raggiungere un'altezza max di 1700mm (da terra).

Movimentazione:

Composto da un motore idroelettrico collegato alla rete elettrica, centralina idraulica, motore elettrico 3CV, trifase 200VAC e sistema di sicurezza (il motore si attiva durante il ciclo operativo).

Funzionamento:

Con due cilindri di sollevamento e rotazione manuale della rampa. Composto da due leve manuali per frenare e alzare la piattaforma. Movimentazione manuale senza carico posizionato. Due ruote girevoli e due fisse, rivestite in poliuretano.

Sistema Idraulico

Sistema Idraulico con valvola di sicurezza e comandi elettrici attivati da pulsanti.

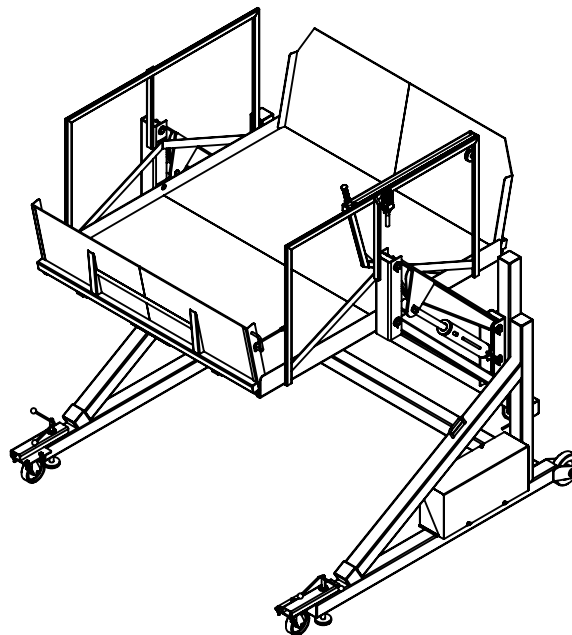
Sistema idraulico con serbatoio installato sull'apparecchiatura con filtro di aspirazione e sfiato e possibilità di controllo livello olio.

Tubi flessibili

Cilindri idraulici a semplice effetto rivestiti con cromatura.

Dettagli di costruzione:

- Struttura in acciaio ad alta resistenza e tubolari saldati MIG;
- Articolazioni con guarnizioni in materiale sintetico e punti di lubrificazione;



- Finitura con verniciatura nera – di serie MKS- Contatateci per richiedere colori differenti.

Sistema Elettrico:

- Interruttore magnetico con relè termico per accendere e proteggere il motore da sovraccarichi.

Velocità delle operazioni: tempo stimato per l'elevazione 30 secondi (*in accordo con le normative*).

Installazione: Connessione a presa elettrica (220V- trifase) con cavo 4x1, 5mm², fino a 50m. (optional).

Peso: 920kg.

Ingombro per trasporto: larghezza 1875mm, lunghezza 2700mm ed altezza 1750mm. Trasporto su veicoli convenzionali.

Altri Accessori:

- Tensioni di alimentazione motore;
- Dispositivo di bloccaggio carrelli, pallet,..
- Inclinazione idraulica del ponte .inclinazione automatica/meccanica del ponte Comando di controllo a distanza con cavo.



MKS 2500 DMC - Piattaforma Sollevatrice Mobile

**L'EFFICIENZA
GENERA
RISULTATI !**



MKS Marksell progetta attrezzature, dispositivi e sistemi esclusivi al fine di ottenere le migliori prestazioni senza compromettere la sicurezza.

Il nuovo sistema di controllo Button Control a basso voltaggio con avviso per diagnostica

problemi. Conforme alla norma NR e certificato CE. Il sistema Button Control disponibile per tutti i modelli idraulici. Rispetta la normativa NR10 sulla sicurezza delle apparecchiature elettriche ed è certificato CE. Con sistema touch e allarmi in caso di malfunzionamento e per pianificare le manutenzioni periodiche.

> Per sapere di più su Marksell



L'OLIO PIÙ INDICATO
PER I PRODOTTI MARKSELL



RICAMBI ORIGINALI AI
MIGLIORI PREZZI
DI MERCATO



SOLO MARKSELL HA
IL SERVIZIO PRONTO
INTERVENTO 24 ORE



PUBBLICIZZA LA TUA
AZIENDA. VIENI A
CONOSCERE ADPLAT

CONTATTI

Telefono Brasile: +55 11 4772 1100 | Telefono Italia: +39 0734 873010

E-mail Brasile: mks@marksell.com.br | E-mail Italia: info@marksell.it

**COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =**

COME RAGGIUNGERCI

Ufficio Brasile:
Rua Joao Dias Ribeiro, 409
Polo Industrial de Jandira Itapevi – Sao Paulo - Brazil

Ufficio Italia:
Via Roma s/n – 63812 Montegranaro (FM) – Italia

