

SILLA

● **Data: 01/01/23**



Listino Carrelli

Movimento merce

Silla è un fornitore leader di soluzioni per logistica

- Transpallet
- Carrelli elevatori
- Telescopici motorizzati

Per ordinare: +39 3315750032

Sommario

| | |
|---|----------|
| <i>Sali scale</i> | <i>1</i> |
| <i>Transpallet</i> | <i>2</i> |
| <i>Transpallet elettrici</i> | <i>3</i> |
| <i>Elevatori elettrici</i> | <i>4</i> |
| <i>Elevatori elettrici - uomo a bordo</i> | <i>5</i> |
| <i>Carrelli elevatori</i> | <i>6</i> |
| <i>Carrelli retrattili</i> | <i>7</i> |
| <i>Pale telescopiche</i> | <i>8</i> |

Per ordinare: +39 3315750032

CDD5

Carrello saliscale

Peso della macchina: 36kg

Carico max: 250kg

Sollevamento: nelle scale

Carrello telescopico

Con braccetti a S per supporto nelle scale, evita il lavoro di molte persone, non sforzando più la schiena ad alzare pesi. Ideale per trasporto di grandi volumi elettrodomestici carrello pacchi a basso costo.

Presca: Alzando la griglia fino 2 metri, regoli il manico in base alla grandezza del tuo carico migliorando l'efficienza del trasporto.

Funzione rotativa con grande stabilità, grazie ai due bracci di supporto di tipo S più uniformi, comandi semplici e stop con salvavita sicuro durante il funzionamento, doppio click per scalata

In alluminio: Sviluppato in materiale leggero (36kg) per essere robusto e durevole, ruote con pneumatico 12" gonfiabile traccia completa

Brushless: Motore stabile ad alta coppia e privo di manutenzioni, con lunga durata della batteria estraibile





Prezzo: € 1290

N. riferimento: CDD5_BLACK

Caratteristiche batteria:

La potenza del motore di 550W vi supporta perfettamente nel trasporto di scatole fino a 250 kg. La capacità della batteria di 13 Ah garantisce un tempo di funzionamento totale di 4 h a pieno regime. La batteria ad acido incorporata ha una tensione di 24 V. Il caricatore esterno consente di ricaricare il dispositivo in qualsiasi presa di corrente normale 220 V. Quando la batteria è completamente scarica, il processo di ricarica richiede circa 7 h. La velocità di trasporto di 4 km/h è approssimativamente quella di un pedone. Un freno elettromeccanico assicura un trasporto facile e sicuro delle merci.

Per ordinare: +39 3315750032

TRANSPALLET MANUALE

Transpallet idraulico a pistone

Peso della macchina: 70kg

Carico max: 3000kg

Sollevamento: 2000mm

Transpallet con doppi rulli

Ideale per trasporto di grandi bancali o pacchi a basso costo. Un transpallet manuale maneggevole e stabile (70kg di tara) è indispensabile in ogni magazzino o azienda. Grazie ai 3000 kg di carico, una lunghezza delle forche di 1.150 mm (lunghezza totale: 1.580 mm) e i rulli a forca singola, il transpallet sposta senza fatica gli europallet e le cassette da A a B. La leva sul timone consente di abbassare in modo graduale la merce movimentata fino alla posizione desiderata. È una barra per destrorsi perché la leva si trova a destra.

La struttura in acciaio del transpallet manuale Silla è verniciata a polvere in arancione ed è quindi ideale per l'uso intensivo nei magazzini e nella produzione. Le marcature discrete ma visibili sulle forche indicano quando un europallet è stato completamente spinto sotto e può essere sollevato in modo sicuro. La distanza dalla forcella al suolo è di 34 mm. L'impianto idraulico di sollevamento incorporato può essere sottoposto a manutenzione in modo rapido e semplice grazie all'ingrassatore. La rotella girevole consente un trasporto mirato. È realizzato in polipropilene solido e resistente (PP) ed è quindi particolarmente durevole. Inoltre, la resistenza al rotolamento è molto bassa e facilita quindi il trasporto di carichi pesanti su terreni irregolari. Nota: il colore delle ruote può variare.

Prima di procedere alla messa in funzione, si prega di informarsi sulle norme nazionali vigenti nel Paese di utilizzo.





Prezzo: € 280

N. riferimento: CDD1_MANUALE

Prezzo: € 320

N. riferimento: CDD2_MANUALE

Nome del prodotto:

Transpallet manuale 2500kg

Nome del prodotto:

Transpallet manuale 3000kg

Per ordinare: +39 3315750032

HWE15

Transpallet elettrico semovente

Peso della macchina: 150kg

Carico max: 1500kg

Sollevamento: 2000mm

Transpallet

Il transpallet completamente elettrico

Silla è equipaggiato in modo ottimale per il vostro magazzino con una capacità di sollevamento fino a 1.500 kg. In

questo caso, non solo la marcia avanti e la retromarcia sono elettriche, come in altri modelli entry-level di transpallet elettrici, ma anche il lavoro di sollevamento. In questo modo si elimina il fastidioso e lungo pompaggio delle merci in magazzino. Premendo un pulsante sulla barra, l'europallet o la gabbia per pallet vengono sollevati delicatamente. Questo non è solo più veloce, ma anche ergonomico per tutti i dipendenti che lavorano con questo dispositivo. La velocità del carrello elevatore (max. 4,5 km/h) può essere controllata in modo comodo e continuo tramite il pratico ed ergonomico interruttore a levetta sulla barra. Se l'interruttore a levetta viene rilasciato o impostato deliberatamente sulla posizione zero, il carrello elevatore frena automaticamente. Questo non solo facilita la movimentazione del carrello, ma è anche una funzione importante per la sicurezza. In questo modo si evita che il freno elettromagnetico si sposti in modo incontrollato, evitando così incidenti.

Questo fa del HWE15 il modello entry-level più conveniente e adatto alle piccole imprese. Il peso ridotto di 156 kg, la struttura compatta con una larghezza di 560 mm e il passo corto di 1.220 mm svolgono un ruolo fondamentale ai fini della manovrabilità e flessibilità. Il risultato è un raggio di sterzata ridottissimo di 1.350 mm che lo rende estremamente facile da manovrare su piccole superfici, tra stretti scaffali di stoccaggio, per caricare i camion o entrare nei montacarichi. Ecco perché HWE15 è equipaggiato al meglio per i vostri lavori di stoccaggio e per accompagnarvi nel percorso verso il cliente. Un transpallet elettrico per il trasporto su camion facilita il lavoro del trasportatore con carichi pesanti anche su strada.



HWE15



Prezzo: € 1200

N. riferimento: CDT1_ORANGE

Caratteristiche batteria:

La potente batteria Li-Ion di Silla costituisce il cuore e il motore di HWE15. Se il transpallet elettrico viene usato senza interruzioni, la capacità della batteria è 30 Ah di 3 - 4 h. La batteria ad acido incorporata ha una tensione di 24 V. Il caricatore interno consente di ricaricare il dispositivo in qualsiasi presa di corrente normale 220 V. Dopo che il transpallet è stato utilizzato e la batteria è scarica, viene semplicemente collegato alla stazione di ricarica. Dopo 2,5 h la batteria è di nuovo completamente operativa e la macchina può continuare a trasportare merci con potenza e manovrabilità. La velocità di trasporto di 4,5 km/h è approssimativamente quella di un pedone.

Per ordinare: +39 3315750032

HE1500

Elevatore elettrico semovente

Peso della macchina: 600kg

Carico max: 1500kg

Sollevamento: 4000mm

Raggio di sterzata: 1.366mm

Carrello elevatore elettrico

Il carrello elevatore elettrico Silla è l'alternativa economica all'acquisto di un muletto elevatore. Le piccole imprese, in particolare, potrebbero non avere i mezzi finanziari, lo spazio o il personale adeguatamente formato per acquistare un carrello elevatore potente. È qui che il HE1500/4 rappresenta il rimedio perfetto, in quanto è stato progettato proprio per il funzionamento nelle piccole e medie imprese che desiderano spostare un'enorme quantità di materiale a basso costo e con il minimo sforzo.



Grazie all'unità di controllo impermeabile, il carrello elevatore elettronico di alta qualità è perfettamente in grado di affrontare le condizioni di lavoro più difficili, come il freddo, l'umidità e la polvere, ed è ideale per l'uso temporaneo, ad esempio nelle celle frigorifere e nei capannoni di produzione. Il modello HE1500/4 non è progettato per l'uso permanente in celle frigorifere e in presenza di pioggia/umidità.

Il Silla HE1500/4 assiste nel trasporto, nel prelievo e nell'impilamento di carichi fino a 1.500 kg e a un'altezza di sollevamento 4.000 mm. Grazie al basso livello di rumorosità di 69 dB, anche il lavoro prolungato con il carrello elevatore elettrico risulta piacevole.

Le dimensioni del carrello elevatore maneggevole e completamente elettrico sono perfette per l'uso in piccoli magazzini e aree di produzione che movimentano comunque poche merci al giorno e coprono anche delle distanze. Tuttavia, a seconda dello stato di estensione, è necessario tenere conto dell'altezza del montante (2.000 - 3.424 mm).

Timone multifunzionale con controllo di tutte le funzioni: sforzo, contaore, indicatore di carica della batteria e chiave.

HE1500**Prezzo: € 3100**

N. riferimento: CDD1_3M_GREEN

Prezzo: € 3600

N. riferimento: CDD1_4M_ORANGE

Caratteristiche batteria:

La potenza del motore di 750 W vi supporta perfettamente nel trasporto di europallet e scatole in rete fino a 1.500 kg. La capacità della batteria di 80 Ah garantisce un tempo di funzionamento totale di 8 h a pieno regime. Le due batterie integrate Piombo-gel non richiedono manutenzione e hanno una tensione combinata di 24 V. Il caricatore interno consente di ricaricare il dispositivo in qualsiasi presa di corrente normale 220 V. Quando la batteria è completamente scarica, il processo di ricarica richiede circa 7 h. La velocità di trasporto di 4,2 km/h è approssimativamente quella di un pedone. Un freno elettromeccanico assicura un trasporto facile e sicuro delle merci.

Per ordinare: +39 3315750032

HEF16/6

Elevatore elettrico - uomo a bordo

Peso della macchina: 1480kg

Carico max: 1500kg

Sollevamento: 6000mm

Raggio di sterzata: 1.637mm

Carrello elevatore elettrico

Il transpallet elettrico Silla con piattaforma di guida HEF16/6 è l'alternativa economica all'acquisto di un carrello elevatore. Nei capannoni spaziosi, il HEF16/6 diventa un veicolo grazie alla piattaforma pieghevole, risparmiando tempo ed energia durante le attività di stoccaggio.



Spesso le piccole imprese non hanno i mezzi finanziari, lo spazio o il personale qualificato per acquistare un carrello elevatore potente. È proprio in questo caso che il transpallet elettrico con piattaforma elevabile rappresenta la soluzione perfetta. La piattaforma operatore pieghevole consente all'operatore di viaggiare con il HEF16/6 su distanze più lunghe e di controllare il carrello dalla comodità della sua postazione. Le barre di sicurezza ripiegabili lateralmente assicurano all'operatore un appoggio sicuro in qualsiasi momento durante la guida in curva e proteggono dalle cadute. Quando non vengono utilizzate, la piattaforma dell'operatore e le barre di sicurezza vengono semplicemente ripiegate sul carrello elevatore. Grazie all'unità di controllo impermeabile, il carrello elevatore elettronico di alta qualità è perfettamente adatto alle esigenze di condizioni di lavoro difficili come freddo, umidità e polvere ed è ideale per l'uso, ad esempio, in celle frigorifere (per un tempo limitato a seconda della temperatura) e in capannoni di produzione. Il modello HEF16/5 non è progettato per l'uso permanente in celle frigorifere e in presenza di pioggia/umidità. Il Silla HEF16/6 assiste nel trasporto, nel prelievo e nell'impilamento di carichi fino a 1.600 kg e a un'altezza di sollevamento di 90 - 6.000 mm. Grazie al basso livello di rumorosità di 74 dB, anche il lavoro prolungato con il carrello elevatore elettrico risulta piacevole. Con un'altezza di sollevamento di 90 - 6.000 mm, il modello HEF16/6 è ideale anche per i corridoi alti. In questo caso, è necessario tenere conto dell'altezza del montante di 2.245 - 6.695 mm. Timone multifunzionale con controllo di tutte le funzioni: sforzo, contaore, chiave.

HEF 16/6**Prezzo: € 7300**

N. riferimento: CDD2_6M_GREEN

Caratteristiche batteria:

La potenza del motore di 2.200 W vi supporta perfettamente nel trasporto di europallet e cassette a rete fino a 1.600 kg. La capacità della batteria di 210 Ah garantisce un tempo di funzionamento totale di 8 h a pieno regime. La batteria ad acido incorporata ha una tensione di 24 V. Il caricatore esterno consente di ricaricare il dispositivo in qualsiasi presa di corrente normale 220 V. Quando la batteria è completamente scarica, il processo di ricarica richiede circa 7 h. La velocità di trasporto di 5 km/h è approssimativamente quella di un pedone. Un freno elettromeccanico assicura un trasporto facile e sicuro delle merci.

Per ordinare: +39 3315750032

MULETTO ELETTRICO STANDARD A 3 RUOTE

Carrello elevatore elettrico

Peso della macchina: 2150kg

Carico max: 1500kg

Sollevamento: 4000mm

Raggio di sterzata: 1.741mm

Carrello a 3 ruote

Caratteristiche principali:

Display multifunzione

Inversore elettrico avanti/ indietro

Freno idraulico a pedale

Freno di stazionamento meccanico manuale

Bracciolo con interruttore di emergenza per l'arresto sicuro

Indicatore di livello contaore/batteria

Kit illuminazione e fanali notturni

Specchio retrovisore

Caricabatterie incluso

Prezzo configurazione aggiuntiva:

Traslatore +736€



CDF3**Prezzo: € 13.000**

N. riferimento: CDF3_4M_ORANGE

Caratteristiche batteria:

La capacità della batteria di 300 Ah garantisce un tempo di funzionamento totale di 8 h a pieno regime. La batteria a piombo - acido incorporata ha una tensione di 24 V. Il caricatore esterno consente di ricaricare il dispositivo in qualsiasi presa di corrente normale 220 V. Quando la batteria è completamente scarica, il processo di ricarica richiede circa 7 h. La velocità massima è di 14 km/h

Per ordinare: +39 3315750032

MULETTO ELETTRICO STANDARD A 4 RUOTE

Carrello elevatore elettrico

Peso della macchina: 3350kg

Carico max: 1500kg

Sollevamento: 5000mm

Raggio di sterzata: 2.050mm

Carrello a 4 ruote

Caratteristiche principali:

Display multifunzione 7" led

Inversore elettrico avanti/ indietro

Trasmissione a 2 marce

Servosterzo idraulico

Freno idraulico a pedale

Freno di stazionamento meccanico manuale

Interruttore di emergenza per l'arresto sicuro

Indicatore di livello contaore/batteria

Specchio retrovisore

Kit illuminazione e fanali notturni

Caricabatterie incluso

Prezzo configurazione aggiuntiva:

Traslatore +736€



CPD-15FE**Prezzo: € 16.000**

N. riferimento: CDF4_5M_ORANGE

Caratteristiche batteria:

La capacità della batteria di 240 Ah garantisce un tempo di funzionamento totale di 8 h a pieno regime. La batteria a piombo - acido incorporata ha una tensione di 48 V. Il caricatore esterno consente di ricaricare il dispositivo in qualsiasi presa di corrente normale 220 V. Quando la batteria è completamente scarica, il processo di ricarica richiede circa 7 h. La velocità massima è di 14 km/h

Per ordinare: +39 3315750032

LGE15T

Pala gommata per agricoltura

Peso della macchina: 4200kg

Carico max: 1500kg

Telescopica a motore

Display multifunzione 7" led

Inversore elettrico avanti/ indietro

Joystick coi comandi principali

Trasmissione variazione continua

30km/h max

Sterzo idraulico articolato

Freno a disco sulle 4 ruote

Freno di stazionamento meccanico manuale

Pneumatico:20.5/70-16

Videocamera posteriore display 10" led

Kit illuminazione e fanali notturni

OPZIONI AGGIUNTIVE:

-Condizionatore d'aria +736€

-gancio per rimorchio +236€

-joystick elettrico (deambulazione) +1.030€

-comando elettrico (braccio telescopico) +736€

-spazzatrice +3.140€

-martello demolitore +1.760€

-forca per balle con 4 punte +880€

-pinza per balle tonde + 1.600€

-forca per pallet +736€

-pesa integrata +



SILLA



Prezzo: € 23.500

N. riferimento: SILLA_6M

Caratteristiche motori a scelta:

Xinchai euro 3-37KW

Xinchai euro 5

Kubota D1505

Per ordinare: +39 3315750032



Gilet di sicurezza ad alta visibilità

Prezzo: € 15,00



Elmetto di protezione per lavori in altezza

Prezzo: € 20,00



Set di 4 ruote per transpallet

Prezzo: € 36,00



Argano elettrico 220v, 30 m di fune sollevamento 1000kg

Prezzo: € 180,00

Prolunga per forche 2000mm

Prezzo: € 240,00

Fascia - cinghia per carico 8000kg
in poliestere

Prezzo € 50

Set di 4 ruote PU per transpallet

Prezzo: € 68,00



Organizzazione



SILLA



Via Galvani 40,
Sandrigo

Tel.: +39 3315750032

Mai: info@silla.srl