

▶ Zallys K5

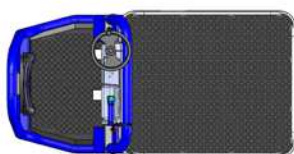
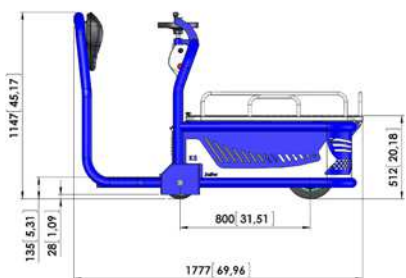
È un veicolo a 3 ruote con propulsione elettrica uomo a bordo. Dotato di comando guida a volante permette una sterzata su se stessa, rendendo così una guida facile e confortevole per l'utilizzo all'interno di magazzini per il trasporto merci. La trazione è composta da una moto-ruota dotata di un freno elettromagnetico che si inserisce automaticamente al rilascio dei comandi in tutta sicurezza, evitando lo scivolamento del mezzo anche su pendenze. È equipaggiato di serie con due tipologie di rallentamento e arresto: elettrico a leva a farfalla ed elettromagnetico al rilascio del comando di marcia per la totale sicurezza a pieno carico. La pedana ribassata e priva d'intralci rendono particolarmente agevoli e rapide la salita e la discesa dell'operatore, ed il pianale di carico anteriore è facilmente accessibile da qualsiasi lato della macchina. Il veicolo può movimentare carichi fino a 500 Kg su piano. Con una semplice ricarica si può avere una percorrenza ed un'autonomia di circa 8 ore.

Il veicolo è composto da un telaio in acciaio verniciato a polveri ed equipaggiato da sensore uomo a bordo a pedale posizionato sulla pedana che consente l'uso del veicolo. È inoltre equipaggiato di un arresto d'emergenza, chiavi on/off, segnalatore acustico di ricarica, led per la verifica livello di carica ed una presa per una facile connessione al caricabatterie. Gli ingranaggi in bagno d'olio evitano qualsiasi tipo di manutenzione e la macchina è facilmente lavabile grazie anche alla centralina e cavi cablati tenuti in ambienti protetti, permettendo l'utilizzo della macchina anche con la pioggia. Tutti i veicoli Zallys sono costruiti con materiale di alta qualità garantiti e certificati CE secondo le normative europee.



➤ Trasporto elettrico materiali vari

➤ Zallys K5



www.levantelift.com