

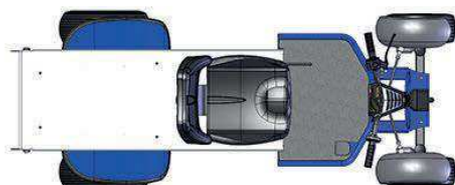
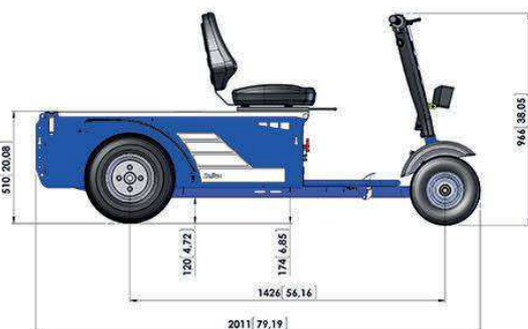
> Zallys S2

È un veicolo a 4 ruote con propulsione elettrica uomo a bordo. Facilita gli spostamenti per il trasporto del personale, delle merci, per la manutenzione ed ispezione all'interno di industrie, aeroporti, magazzini, serre, mercati. L'S2 ha un'incredibile versatilità di applicazioni in quasi ogni settore e su quasi ogni tipo di terreno grazie alle sue ruote tubeless da Ø430mm motrici e la sterzante da Ø330 mm. È equipaggiato di serie con tre tipologie di rallentamento e arresto: elettrico a leva su manubrio, meccanico con pedale ed elettromagnetico al rilascio manopola di accelerazione per la totale sicurezza a pieno carico. Il pianale posteriore è facilmente accessibile dal sedile di guida con possibilità di aggiungere accessori anche personalizzabili. Con una semplice ricarica si può avere una percorrenza ed un'autonomia di circa 8 ore. Inoltre a seconda della sua motorizzazione può caricare fino ad un massimo di 150 Kg e trainare su gomma fino a 1000 Kg in piano. Il veicolo è composto da un telaio in acciaio verniciato a polveri ed equipaggiato con faretto luce con bottone on/off sul manubrio, lampeggiante di posizione, sensore a pressione uomo a bordo che consente l'uso del veicolo solo quando l'operatore è seduto sul sedile. La guida con manubrio è dotata di un acceleratore a manopola, un freno elettrico ed al centro lo schermo a led per la verifica livelli batteria. È inoltre equipaggiato di un arresto d'emergenza, chiavi on/off, segnalatore acustico di ricarica, ed una presa per una facile connessione al caricabatterie. Il motore ha un freno elettromagnetico che in tutta sicurezza può evitare lo scivolamento del mezzo su rampe e a pieno carico anche su pendenze. Gli ingranaggi in bagno d'olio evitano qualsiasi tipo di manutenzione e la macchina è facilmente lavabile senza causare corti circuiti grazie anche alla centralina e cavi cablati tenuti in ambienti ermetici. Tutti i veicoli Zallys sono costruiti con materiale di alta qualità garantiti e certificati CE secondo le normative europee.



► Traino e trasporto **elettrici con operatore a bordo**

► Zallys S2



► TRAINO