

ZI-ET260

INTRODUZIONE

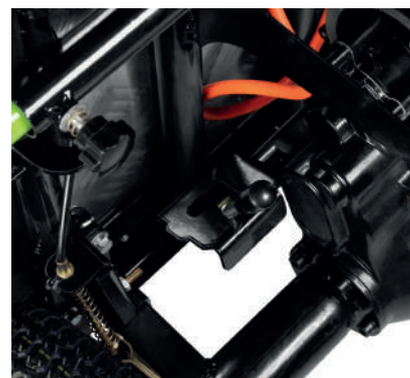
Il carrello elevatore ZI-ET260 è ideale per il trasporto di merci sia in ambito professionale che domestico. Piccoli magazzini, piccole industrie e negozi di ogni tipo. Adatto anche per l'uso domestico, in fattoria, in giardino o ovunque sia necessario trasportare merci pesanti fino a 260 kg.



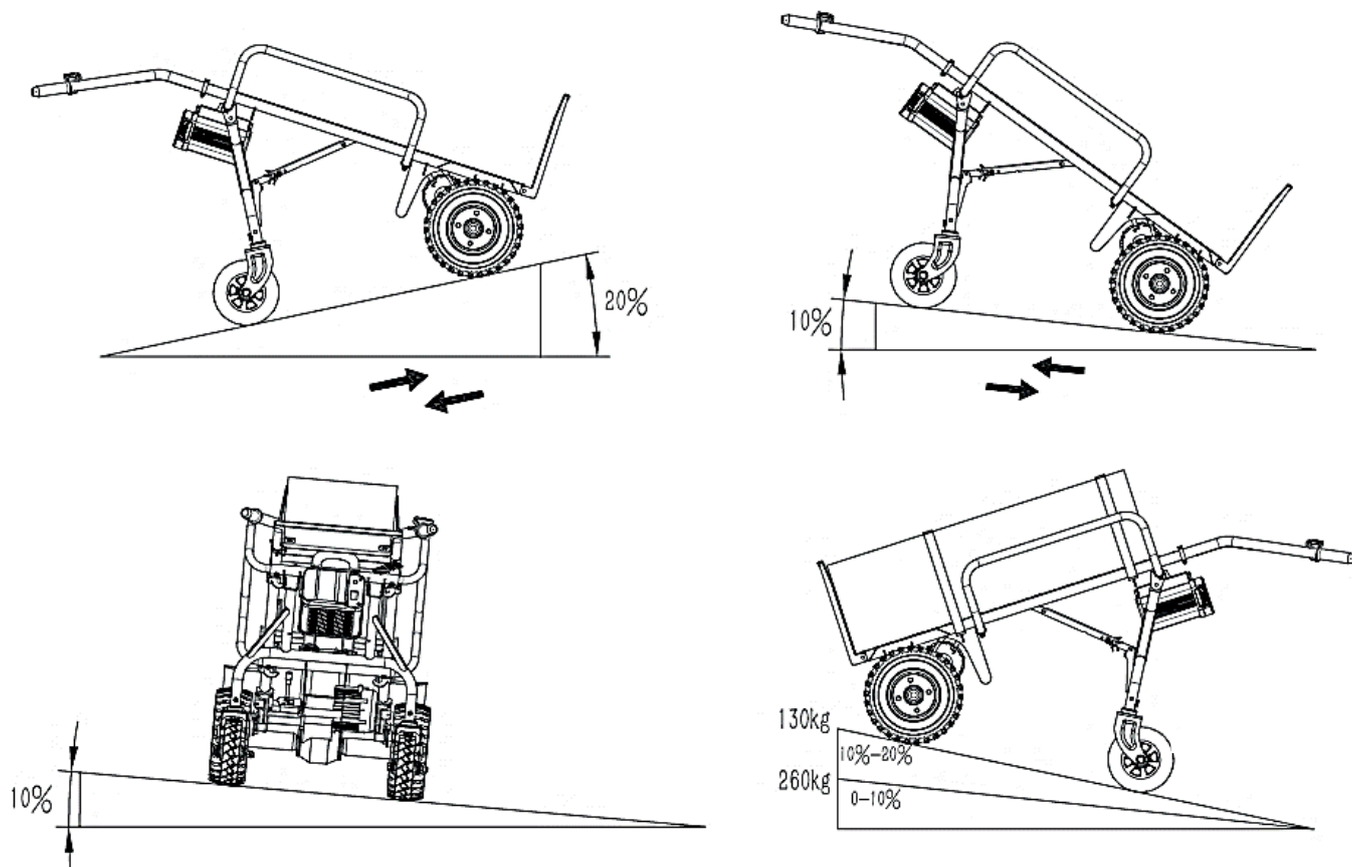
CARATTERISTICHE

- Lavoro efficiente grazie alla potente batteria agli ioni di litio
- Autonomia fino a 5 ore.
- Controllo comodo e sicuro grazie alla leva sull'impugnatura destra
- Capacità di carico massima di 260 kg
- Dimensioni dei pneumatici: 2x 16 x 5,00-6 (trazione) e 2x 2,5-4,0 (ruote di supporto)
- Selettore marcia avanti/indietro sull'impugnatura di comando
- Freni elettronici e meccanici azionati tramite selettore
- Ruote di supporto pieghevoli
- Pannelli laterali scorrevoli per il trasporto di merci più voluminose
- Leva frizione per disinnestare la trazione elettrica per l'uso manuale.

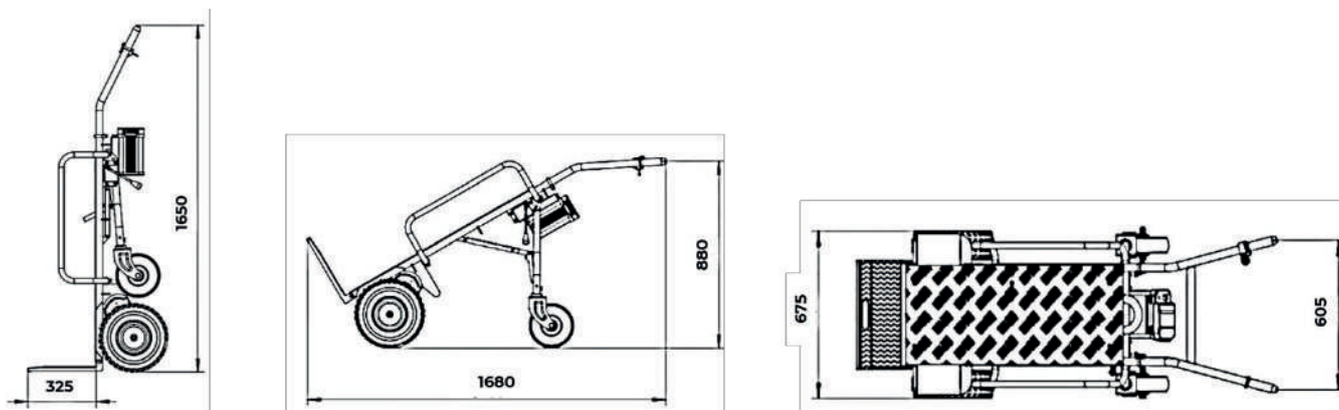
Materiale incluso: batteria Zipper standard e caricabatterie da 97 W per batteria da 6 Ah.



INCLINAZIONI CARRELLO



DIMENSIONI CARRELLO



Modello	ZI-ET260
Potenza del motore	350W
Voltaggio	40V DC
Carico massimo	260 kg
Velocità massima	6 km/h
Velocità retromarcia massima	2 km/h
Autonomia	5h
Dimensioni ruote	2x 16 x 5,00-6 / 2x 2,5-4,0
Dimensioni carrello	1680 x 680 x 880 mm
Dimensioni imballaggio	670 x 1160 x 280 mm
Peso netto	50 kg
Peso lordo	58 kg

Batteria	ZI-ET260
Voltaggio	40V DC
Capacità	240 Wh - 6 Ah
Tempo di ricarica	3h
Peso batteria	1827 g
Dimensioni	180 x 106.50 x 76 mm

Caricatore batteria	ZI-ET260
Voltaggio	110-240 V / 50-60 Hz / Ac
Potenza	66 W
Voltaggio	42V DC
Peso	0.36 kg
Tipo di protezione	II
Dimensioni	160x75x46 mm