

xsto[®]
— I T A L I A —

“ Il carrello alla portata di tutti ”

**CARRELLO
ELETTRICO
SALISCALE
ZW4170D**



DESCRIZIONE

Questo carrello saliscala elettrico con ruote pneumatiche può essere utilizzato per il trasporto di merci fino a 170 kg su e giù per le scale.

È ottimo per mobili, elettrodomestici, fotocopiatrici, classificatori, dispositivi industriali, materiali da costruzione, ecc.

Telaio in acciaio in carbonio, controlli intuitivi con pulsanti a sfioramento e batteria ricaricabile.



SCHEMA TECNICA

Modello: ZW4170D

Peso: 24,5 kg

Peso Batteria: 3 kg

Portata: 170 kg

Autonomia: 60-135 piani

Velocità di salita massima: 34 gradini/minuto

Velocità di salita minima: 17 gradini/minuto

Dimensioni da Aperto: 1555mm*530mm*620mm

Materiale telaio: acciaio

Tipo Batteria: batteria al litio

Tensione Ricarica: 100V-240V

Tempo di ricarica: 3 ore

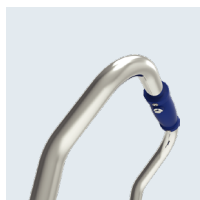
Rumorosità: < 70 dB

Freno: No

Livello Protezione: IP54

Dimensioni Richiuso: 1235mm*530mm*320mm

DETTAGLI PRODOTTO



Pulsante Azione

Pulsante di azionamento in posizione facilitata per assicurare la massima sicurezza.



Impugnatura

Design telescopico, altezza regolabile per adattarsi al tipo di carico.



Tasto Salita/Discesa

Per selezionare la modalità di salita o discesa in modo rapido.

Selettore Velocità

Regola in un tocco la velocità di salita/discesa.



Batteria

Batteria leggera ma dalla grande capacità, interfaccia brevettata per installazione rapida e tasto ON / OFF dedicato.



Ruote di Supporto

Ruote di supporto antiscivolo in poliuretano per una massima aderenza.

Protezione Motore

Copertura motore impermeabile, anti-polvere e contro interferenze elettromagnetiche.



Piastra di carico

Piastra di carico ripiegabile in modo da risparmiare spazio.

APPLICAZIONI

