

Modello TOUCAN DUO

SOLLEVATORI VERTICALI MONOPOSTO

PIÙ CONVENIENTI

- Emissioni azzerate e rumore ridotto al minimo anche in interno grazie all'alimentazione elettrica.

PIÙ EFFICIENTI

- Funzionalità potenziata grazie alla trasmissione elettrica diretta.

PIÙ VERSATILI

- Accesso facilitato negli spazi limitati grazie alle dimensioni compatte.

PIÙ FUNZIONALI

- Accesso alla merce e controllo inventario più veloci grazie alla piattaforma con doppio ingresso.

Caratteristiche standard

- Piattaforma operatore con doppio accesso laterale 0.65 m x 0.75 m (L x l)
- Vassoio materiali motorizzato 0.50 m x 0.75 m (L x l)
- Dispositivi di sicurezza con interblocco
- Joystick proporzionale di manovra con comando a pollice integrato
- Comandi dedicati vassoio materiali
- Punti di ancoraggio delle funi
- Indicatore stato batterie in piattaforma
- Trazione elettrica diretta a 2 ruote motrici
- Motori brushless a corrente continua
- Rilascio freno
- Colonna non rotante in alluminio estruso a bassa manutenzione
- Sistema passivo di protezione dalle buche
- Pneumatici in gomma antitraccia pieni
- Telaio da 0.78 m di larghezza
- Discesa manuale
- Allarme e spia luminosa per inclinazione oltre 2°
- Interruttore generale a chiave
- Contatore
- Punti di ancoraggio per trasporto
- Golfare di sollevamento per gru
- Alloggiamenti per forche
- Segnalatore acustico
- Allarme di discesa
- Luci lampeggianti allo xenon

Specifiche standard

Alimentazione	
• Sistema elettrico	24 V CC
• Batterie a scarica profonda	24 V - 180 A/h
• Caricabatterie a doppio voltaggio 110/240 V	24 V - 15 A
• Motori (n. 2)	24 V AC - 320 W

Sistema idraulico	
• Capacità serbatoio idraulico	6 l

Pneumatici	300 x 80 antitraccia pieni
------------	----------------------------



Accessori e opzioni

- Indicatore stato batteria con funzione di disinserimento per carica bassa e contatore
- Batterie AGM da 220 A/h
- Olio idraulico per basse temperature
- Olio idraulico compatibile con produzioni alimentari
- Olio idraulico sintetico biodegradabile
- Colore vernice personalizzato

Modello TOUCAN DUO

SOLLEVATORI VERTICALI MONOPOSTO

Prestazioni

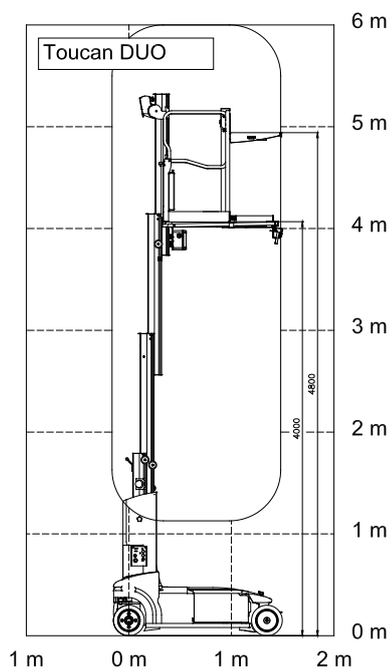
- Altezza di lavoro 6.00 m
- Capacità di carico ¹ 130 kg
- Dimensioni cestello (L x l) 0.65 m / 0.75 m
- Superficie di appoggio materiali (L x l) 0.50 m / 0.75 m
 - A. larghezza totale 0.78 m
 - B. altezza a riposo 1.79 m
 - C. lunghezza totale 1.65 m
 - D. passo trazione 1.35 m
 - E. altezza accesso dal suolo 0.54 m
 - F. luce dal suolo 8 cm
- Peso ² 1000 kg
- Pressione max sul terreno 13.10 kg/cm²
- Velocità con piattaforma abbassata 4 km/h
- Raggio di sterzata – esterno 1.64 m
- Raggio di sterzata – interno 0.00 m
- Pendenza superabile 20%

¹ Il valore indicato si riferisce esclusivamente a 1 persona in interno.

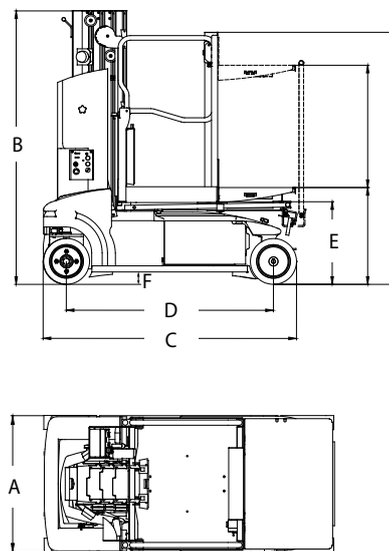
² Peso e/o dimensioni possono variare in base alle opzioni o agli standard locali.



Raggio di azione



Dimensioni



AVVERTENZA

JLG si riserva il diritto di apportare modifiche senza alcun preavviso sulla base del costante lavoro di ricerca e sviluppo di prodotti. I dati riportati in questo documento sono indicativi. Le specifiche tecniche, quali il peso, possono cambiare per adeguarsi agli standard locali o in base alle opzioni scelte dal cliente.

JLG si riserva il diritto di apportare modifiche senza alcun preavviso sulla base del costante lavoro di ricerca e sviluppo di prodotti.

JLG®

JLG Industries (Italia) s.r.l.

Via Po, 22
20010 Pregnana Milanese - MI -
Italia
Phone: +39 02 9359 5210
www.jlg.com

Una società della
Oshkosh Corporation