

# E18MML

SOLLEVATORI VERTICALI MOTORIZZATI

PRELIMINARE

**JLG**<sup>®</sup>



## SPECIFICHE IN EVIDENZA

**Altezza piattaforma**  
5.5 m

**Raggio di sterzata**  
Zero

**Capacità di carico  
(cestello standard)**  
204 kg

**Velocità con cestello  
abbassato**  
8 km/h

## CARATTERISTICHE IN EVIDENZA

- Concepito pensando all'operatore, l'E18MML ha comandi semplici, sterzo Point & Go, joystick ergonomico, ingresso/uscita cestello agevole.
- La produttività cresce grazie a questa macchina resistente al vento, dotata di batterie a lunga durata e, in opzione, estensioni del piano, vassoi e altri cestelli.
- Il peso leggero e l'ingombro compatto sono ideali per pavimentazioni delicate e accessi ristretti, anche grazie alla facilità di trasporto.
- L'accesso veloce ai componenti chiave dello sterzo e la protezione della colonna assicurano efficienza di manutenzione, mentre l'indicatore a display multiplo fornisce i codici di guasto in tempo reale e ulteriori informazioni per ottimizzare i tempi di lavoro.

## ACCESSORI E OPZIONI

- Pacchetto anti vandalismi
- CleanGuard™
- Telematica ClearSky™
- Tappetino per piano appoggio
- Paraurti anteriori e laterali
- Allarme apertura cancelletto
- Caricatore USB e alloggiamento per telefonino
- Pacchetto commissionatore (E18MSP)
- Cestello da 0.75 x 0.66 m con ingresso frontale e barra a discesa
- Presa CA nel cestello
- Allarme di movimento
- Quadro comandi spostabile e rimovibile con cavo a spirale da 1.80 m
- Indicatore a display multiplo
- Comandi proporzionali
- Telematica Ready
- Allarme e spia luminosa di inclinazione
- Olio idraulico
- Lubrificante BIO

## SPECIFICHE STANDARD

Prestazioni	In interni
Altezza piattaforma in elevazione	5.5 m
Altezza di lavoro	7.5 m
Dimensioni interne cestello (l x L)	0.75 x 0.66 m
Capacità di carico cestello standard	204 kg
Tempo di salita/discesa*	23/23 secondi
Altezza massima di guida	piena elevazione
Peso macchina cestello standard**	862 kg
Pressione sul terreno	n.d.
Velocità con cestello abbassato	8 km/h
Velocità con cestello alzato***	4 km/h
Pendenza superabile	30%
Raggio di sterzata - interno	0
Raggio di sterzata - esterno	1.2 m

\* Valore medio, fare riferimento al Manuale Operativo.

\*\* Il peso può variare in base alle opzioni o agli standard locali.

\*\*\* Valore medio, fare riferimento al Manuale Operativo.

## Alimentazione

Batterie	4 da 6 V - 220 A/h (2 cicli in più rispetto alla concorrenza)
Caricabatterie	27 A (DELTA-Q, 650 W)
Motore	elettrico CC a 4 spazzole (ingranaggi planetari)

## Sollevamento e sterzo

Sollevamento	idraulico
Sterzo	Point & Go

## Pneumatici

Anteriori / Posteriori	rotelle da 20.3 cm / 10 x 3 antitraccia
------------------------	---

## Freni

Elettrici

## CARATTERISTICHE STANDARD

- Gancio a gru
- Faro lampeggiante arancione doppio
- Sistema attivo di protezione dalle buche
- Indicatore batteria scarica (sul cestello)
- Motore elettrico CC
- Alloggiamenti per forche
- Segnalatore acustico
- Contatore
- Punti di ancoraggio delle funi
- Golfari di sollevamento e ancoraggio
- Sistema di rilevamento carico
- Discesa manuale

## OPZIONI CESTELLO A CAMBIO VELOCE

- Cestello stretto
  - 0.56 x 0.66 m
  - Portata 204 kg
  - Ingresso frontale
  - Disponibile anche come cestello aggiuntivo\*
- Cestello con piano estensibile a ingresso frontale
  - 0.75 x 1.30 m
  - Portata cestello 181 kg
  - Portata estensione 113 kg
  - Cancelletto basculante o barra a discesa per l'ingresso laterale al cestello
- Cestello con vassoio da lavoro ripiegabile
  - 0.71 x 0.75 m
  - Portata cestello 181 kg
  - Portata vassoio 45 kg
  - Cancelletto basculante o barra a discesa per l'ingresso laterale al cestello
  - Vassoio in alluminio con ingresso laterale a cancelletto basculante

\* Se si sceglie un cestello opzionale, la macchina è spedita con il cestello scelto.

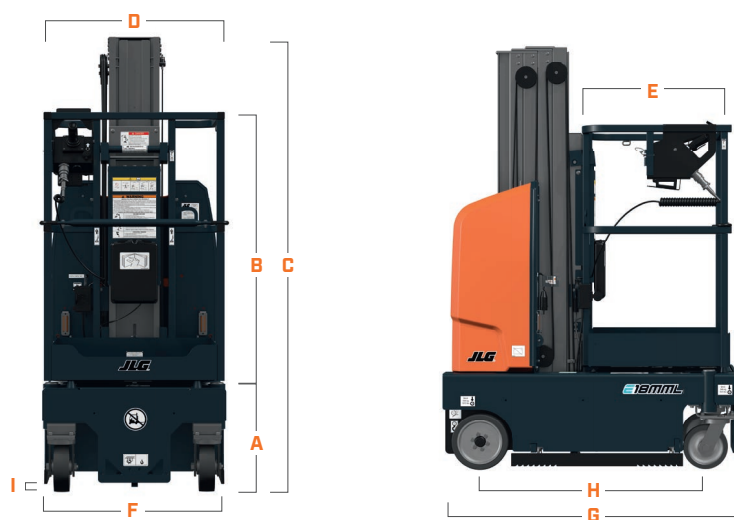
Se si sceglie un cestello aggiuntivo, la macchina è spedita con il cestello scelto più quello aggiuntivo.

Se non si sceglie alcun cestello, la macchina è spedita con il cestello standard.

## DIMENSIONI

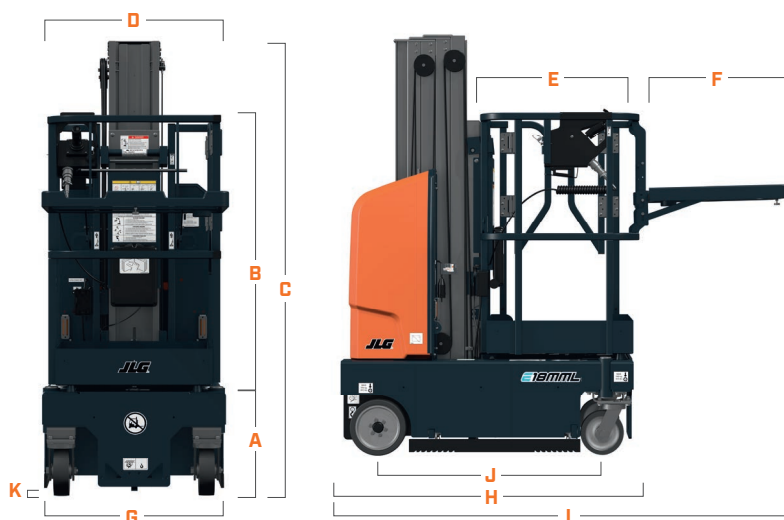
Tutte le dimensioni sono approssimative.

### Configurazione cestello standard



A.	Altezza di ingresso cestello	0.47 m
B.	Altezza parapetti	1.11 m
C.	Altezza macchina	1.98 m
D.	Larghezza cestello	0.75 m
E.	Lunghezza cestello	0.66 m
F.	Larghezza macchina	0.76 m
G.	Lunghezza macchina	1.35 m
H.	Passo trazione	1.05 m
I.	Luce dal suolo	6.35 cm

### Configurazione cestello opzionale con piano estensibile



A.	Altezza di ingresso cestello	0.47 m
B.	Altezza parapetti	1.11 m
C.	Altezza macchina	1.98 m
D.	Larghezza cestello	0.71 m
E.	Lunghezza cestello	0.75 m
F.	Piano estensibile cestello	-
G.	Larghezza macchina	0.76 m
H.	Larghezza macchina estensione chiusa	1.46 m
I.	Lunghezza macchina estensione aperta	2.06 m
J.	Passo trazione	1.05 m
K.	Luce dal suolo	6.35 cm

Cestello opzionale con piano estensibile	
Capacità di carico cestello	181 kg
Capacità di carico piano estensibile	45 kg
Peso*	885 kg

\* Il peso può variare in base alle opzioni o agli standard locali.

#### 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.