



Dati tecnici

	ALTEZZA MAX LAVORO	10.000 mm
A	ALTEZZA MAX PIANO CALPESTIO	8.000 mm
	N. MAX PERSONE SU NAVICELLA	2
	PORTATA NAVICELLA	570 kg

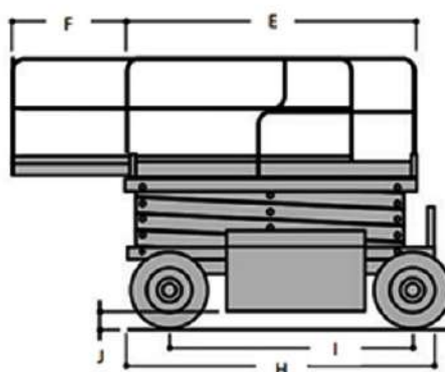
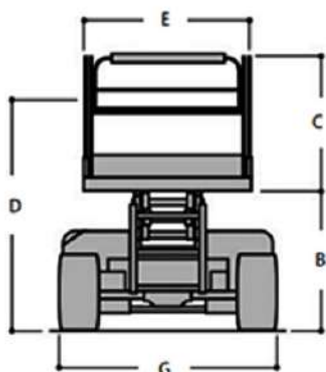
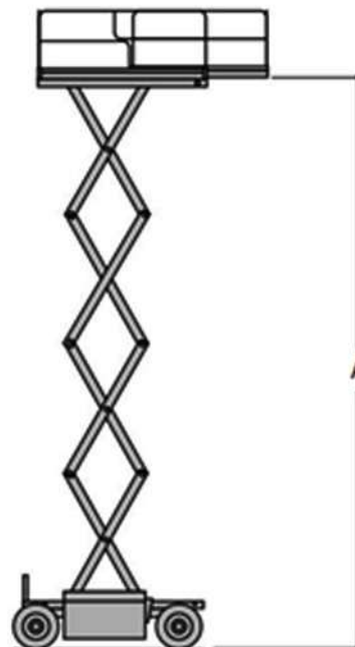
Dimensioni di ingombro

B+C	ALTEZZA COMPLESSIVA CON RINGHIERE POSIZIONE LAVORO	2.360 mm
D	ALTEZZA FASE TRASPORTO RINGHIERE CHIUSE	1.470 mm
G	LARGHEZZA FASE TRASPORTO	1.750 mm
H	LUNGHEZZA FASE TRASPORTO	2.670 mm
E	DIMENSIONI CESTA	1.650x2.590 mm
F	LUNGHEZZA ESTENSIONE CESTA	1.220 mm
I	INTERASSE ANT/POST	2.670 mm
	RAGGIO STERZATA ESTERNO	4.400 mm
	RAGGIO STERZATA INTERNO	2.100 mm
	MASSIMO CARICO PENUMATICO/ STABILIZZATORE	1.180 kg
	PRESSIONE CONTATTO PNEUMATICO	2,3 kg/cm ²
	PENDENZA SUPERABILE FASE TRASPORTO	35%
	MASSIMA VELOCITA' DEL VENTO (ESTERNO)	12,5 m/s
J	ALTEZZA DA TERRA FASE TRASPORTO	20 cm
	PESO TOTALE	3.325 kg

VERTICALI DIESEL JLG 260 MRT

- Comandi Proporzionali
- 4 ruote motrici

Area di lavoro (mt)



Livello carburante

CONTROLLA DI AVER CONSEGNATO IL MEZZO CON LO STESSO LIVELLO DI CARBURANTE E ADBLUE (DOVE PREVISTO) CON CUI L'HAI RITIRATO.



PIENO FINO ALL'ORLO!



I dati riportati sono indicativi, possono essere soggetti a modifiche o errori di stampa da parte delle ditte costruttrici senza alcun preavviso. La società Mollo Srl si limita a riportarli. Le caratteristiche specifiche sono presenti nel "Manuale d'uso e manutenzione" allegato alla singola macchina.