

SVERT16D

PIATTAFORME A PANTOGRAFO PER TERRENI ACCIDENTATI

Conforme a CE/ANSI/GB

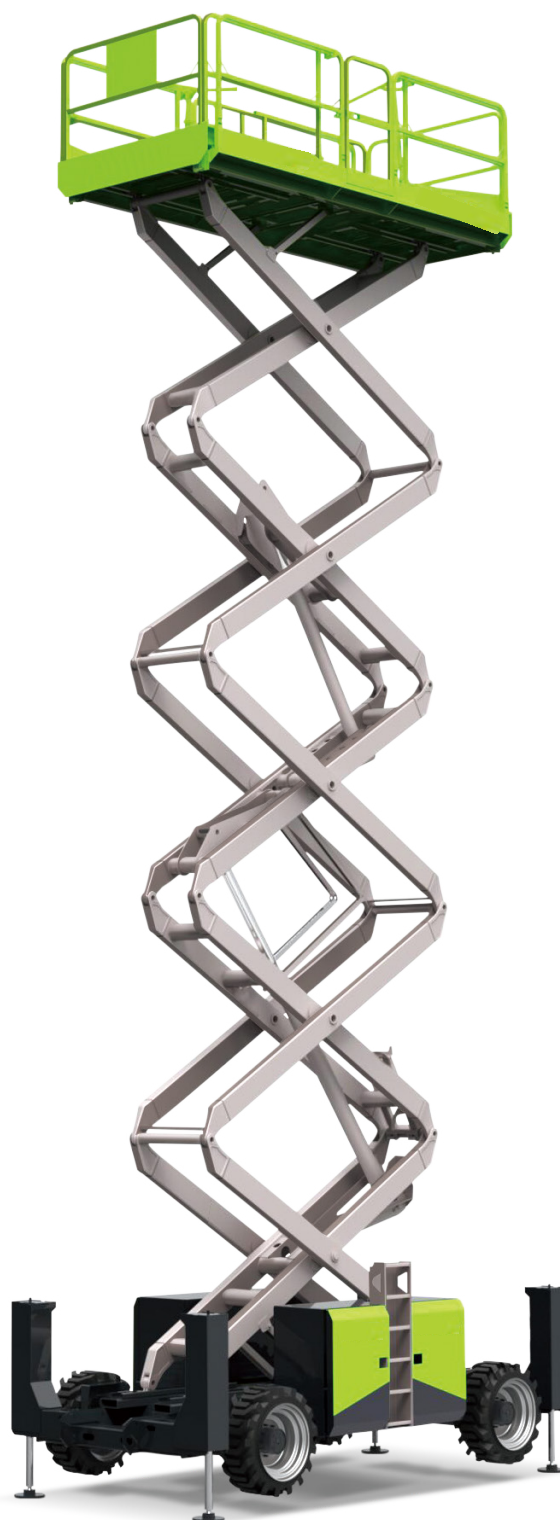
Punti salienti

- Portata in cesta di 680 kg con elevata efficienza di lavoro
- La trazione integrale e l'oscillazione dell'assale permettono di operare agevolmente fuoristrada
- Funzione di livellamento con un solo clic
- Snodi privi di lubrificazione e a ridotta manutenzione
- Vano estraibile per un facile utilizzo

Caratteristiche

Di Serie

- Comandi proporzionali
- Allarmi di movimento
- Corrimano ribaltabile
- Flashing beacon
- Lampeggiante
- Sistema autofrenante
- Sistema di discesa di emergenza
- Pulsante di arresto di emergenza
- Diagnostica di bordo
- Sistema di protezione antiribaltamento
- Clacson
- Contatore orario
- Ponte di prolunga (bidirezionale)
- Puntello per la manutenzione del pantografo
- Sistema di rilevazione del carico
- Alimentazione piattaforma a corrente alternata





SVERT16D

PIATTAFORME A PANTOGRAFO PER TERRENI ACCIDENTATI

Conforme a CE/ANSI/GB

Caratteristiche tecniche

Modello	SVERT16D
Dimensioni	
Altezza di lavoro	18m
A Altezza piano calpestio	16m
B Altezza piattaforma chiusa	2,03m
C Lunghezza piattaforma	3,98m
D Larghezza piattaforma	1,83m
Estensione piattaforma	1,3m
Altezza complessiva (parapetti sollevati)	3,16m
Altezza complessiva (parapetti abbassati)	2,47m
F Lunghezza complessiva	4,88m
G Larghezza complessiva	2,3m
H Passo	2,9m
I Altezza da terra	0,275m
Prestazioni	
Portata in cesta	680kg
Portata piano estensibile	230kg
Altezza di guida	9m
Numero massimo di operai	4
Velocità di guida (chiusa)	6,5km/h
Velocità di guida (aperta)	0,5km/h
Raggio di sterzata (interno)	2,75m
Raggio di sterzata (esterno)	5,8m
Tempo di salita/discesa	60/65s
Pendenza superabile	40% (22°)
Pendenza massima di lavoro (laterale/verticale)	2°/3°
Trasmissione	4WD
Pneumatici	33x12-20/8 solidi
Alimentazione	
Motore	Kubota v2403-M-DI
Capienza serbatoio	36kw/2600rpm
Capienza serbatoio	105L
Capienza serbatoio diesel	100L
Peso	
Peso totale	8650kg

