

**OUT**

DS3225RT

Piattaforma a pantografo fuoristrada**EQUIPAGGIAMENTO STANDARD**

- Stabilizzatori automatici per il lavoro in quota
- Protezione antischiacciamento
- Porta autobloccante sulla piattaforma
- Limite di velocità ad altezza massima
- Controllo sovraccarico della piattaforma
- Sistema frenante automatico
- Pneumatici anti-traccia
- Indicatore di inclinazione con allarme
- Segnale acustico per la discesa e doppia luce LED lampeggiante
- Staffa di sicurezza per operazioni di manutenzione
- Clacson
- Pulsante di arresto di emergenza
- Sistema di discesa di emergenza
- Occhielli di ancoraggio
- Sistema diagnostico di bordo
- Contatore
- Controlli proporzionali
- Parapetto pieghevole
- Corrente sulla piattaforma
- Tubi con sistema anti esplosione
- Allarme movimento
- Fori integrati per trasporto con forche
- Punti di ancoraggio e sollevamento
- Doppia estensione scorrevole della piattaforma
- 4 ruote motrici
- 4 ruote sterzanti
- Sistema di discesa peso-dipendente
- Rilascio del freno di emergenza manuale
- Sistema di raffreddamento olio idraulico
- Protezione anti-riavvio motore

**LOGISTICA****EDILIZIA**

DS3225RT

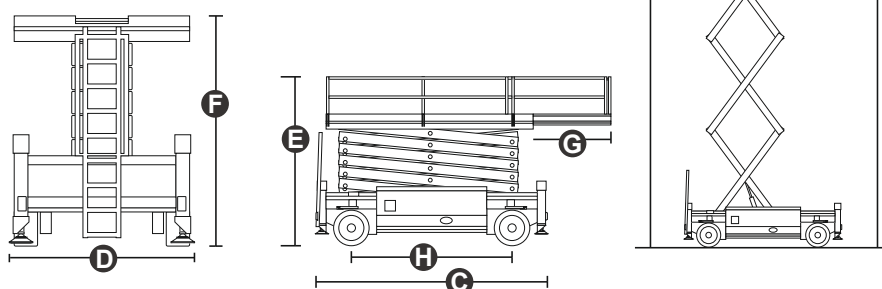
Portata		1.000 kg
Portata estesa		1.000 kg
N. max di occupanti (interno/esterno)		4
Altezza di lavoro	A	32 m
Altezza piano della piattaforma	B	30 m
Lunghezza totale (con stabilizzatori)	C	6,73 m
Larghezza totale	D	2,55 m
Altezza totale (parapetto sù)	E	4,13 m
Altezza di trasporto (parapetto giù)	F	3,19 m
Dimensioni piattaforma (lunghezza/larghezza)		6,20x2,45 m
Estensione della piattaforma	G	2,1 m
Luce libera dal suolo		20 cm
Passo	H	4,86 m
Raggio di sterzata (interno/esterno)		3,8/6,3 m
Motore		DeutzTD2.9 L4 55kW/2600 giri/min
Motore di guida		/
Motore di sollevamento		/
Velocità di traslazione (chiusa)		4,0 km/h
Velocità di traslazione (aperta)		0,3 km/h
Pendenza superabile		40%
Pendenza massima di lavoro		2°/3°
Batterie		/
Caricabatterie integrato		/
Serbatoio olio idraulico		130 l
Serbatoio carburante		260 l
Pneumatici		15-625
Peso (con stabilizzatori)		23.950 kg



Stabilizzatori automatici



Sistema diagnostico a bordo



NORMATIVE: EN 280-1, ANSI/SAIA A92.20

I dati del presente opuscolo sono informativi e possono essere modificati senza preavviso. Tutte le immagini sono fornite unicamente a scopo illustrativo e potrebbero non rappresentare esattamente il prodotto.