



HS1823RT

Piattaforma a pantografo fuoristrada

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Controlli proporzionali
- Porta autobloccante sulla piattaforma
- 4 ruote motrici
- 2 ruote sterzanti
- Assale oscillante di serie
- Sistema frenante automatico
- Sistema di discesa peso-dipendente
- Tubi con sistema anti esplosione
- Sistema diagnostico di bordo
- Indicatore di inclinazione con allarme
- Allarme movimento
- Clacson
- Contaore
- Sistema di raffreddamento olio idraulico
- Segnale acustico per la discesa e doppia luce LED lampeggiante
- Parapetto pieghevole
- Doppia estensione scorrevole della piattaforma
- Rilascio del freno di emergenza manuale
- Occhielli di ancoraggio
- Punti di ancoraggio e sollevamento
- Stabilizzatori automatici per il lavoro in quota
- Protezione anti-riavvio motore
- Pompa di emergenza
- Pulsante di arresto di emergenza
- Sistema di controllo del carico in piattaforma
- Guidabile alla massima altezza



LOGISTICA



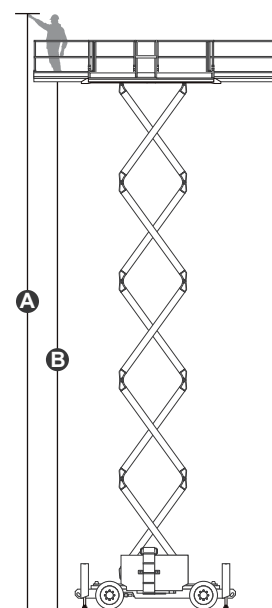
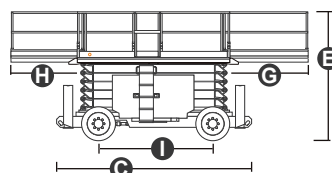
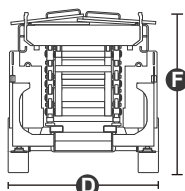
EDILIZIA

HS1823RT

Portata		680 kg
Portata estesa		227 kg
N. massimo occupanti (interno/esterno)		4/4
Altezza max. di lavoro	A	18,00 m
Altezza piano della piattaforma interno	B	16,00 m
Lunghezza totale	C	4,88 m
Larghezza totale	D	2,33 m
Altezza totale (parapetto su)	E	3,23 m
Altezza trasporto (parapetto giu)	F	2,47 m
Dimensioni piattaforma (lunghezza/larghezza)		4,88 m / 1,83 m
Estensione piattaforma	G	1,43 / 1,13 m
Luce libera dal suolo		0,30 m
Passo	H	2,86 m
Raggio di sterzata (interno)		2,70 m
Raggio di sterzata (esterno)		5,50 m
Motore Range extender		Kubota Z482/9,8kW
Motori di guida		32VAC/9kW
Motori di sollevamento		32VAC/15kW
Velocità di traslazione (chiusa)		6,0 km/h
Velocità di traslazione (lavoro)		1,0 km/h*
Batterie		Batterie al Litio 48V/350 Ah
Serbatoio diesel		110 l
Serbatoio olio idraulico		80 l
Caricabatterie integrato		48V/60A
Pendenza superabile		40%
Pendenza massima di lavoro		2° / 3°**
Pneumatici		315/55/D20
Peso CE		8.980 kg

* superati gli 11 metri di altezza velocità ridotta a 0,6 km/h

** superati gli 11 metri di altezza pendenza massima di lavoro ridotta a 1,5°/3°



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.