

PIATTAFORME AEREE A PANTOGRAFO

SWSL 0607 DC

Tipo di azionamento **elettrico**

SPECIFICHE TECNICHE

	SWSL0607 DC	
DIMENSIONI	Altezza di lavoro*	6,5m
	A Altezza massima piattaforma	4,5m
	B Altezza piattaforma [in posizione di riposo]	0,95m
	C Lunghezza piattaforma	1,29m
	Ponte estraibile per estensione piattaforma	0,6m
	□ Larghezza piattaforma	0,7m
	Altezza in posizione di riposo [parapetto alzato]	2,06m
	Altezza in posizione di riposo [parapetto abbassato]	1,7m
	Lunghezza complessiva	1,44m
	G Larghezza complessiva	0,76m
PRESTAZIONI	H Passo	1,05m
	Altezza minima da terra [in posizione di riposo]	0,06m
	Altezza minima da terra [in elevazione]	0,017m
	Capacità di sollevamento	240 kg
	Capacità di sollevamento [ponte di estensione]	100 kg
	Capienza max piattaforma	2
	Velocità di marcia [in posizione di riposo]	3,6km/h
	Velocità di marcia [in elevazione]	0,8 km/h
	Raggio di sterzata [interno]	0,4m
	Raggio di sterzata [esterno]	1,6m
	Velocità di elevazione/abbassamento	20 s/22 s
	Pendenza superabile**	30%
	Angolo di lavoro max consentito [laterale/longitudinale]	1,5°/3°
	Tipo comandi	Proporzionali
	Ruote motrici	Motore elettrico posteriore
Freni a disco multipli	Ruote anteriori	
Pneumatici	230 mm x80 mm	
Batteria	2x12V/85Ah	
Caricabatterie	24 V/ 15 A	
Peso	900 kg	

* L'altezza di lavoro è uguale all'altezza della piattaforma più 2 m.

** Indica la capacità di marcia su pendii; vedere il manuale dell'operatore per informazioni sul grado di pendenza.

CARATTERISTICHE DI SERIE

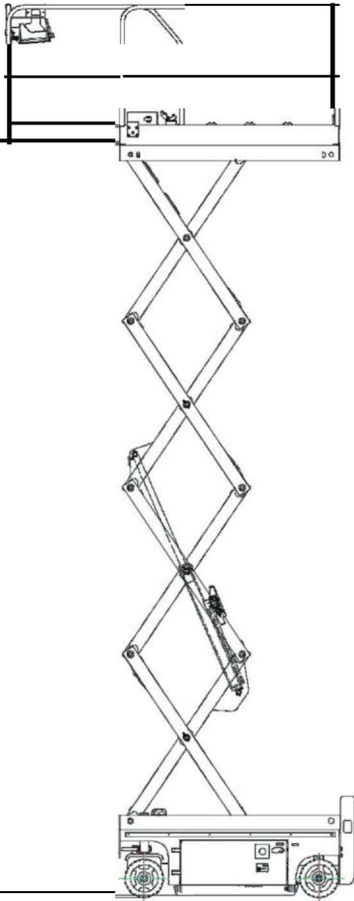
SWSL0607 DC

Comando proporzionale	●
Pneumatico pieno	●
Clacson	●
Dispositivo di stabilizzazione	●
Sensore di inclinazione con allarme	●
Piattaforma a estensione	●
Contaore	●
Girofaro lampeggiante	●
Sistema di abbassamento di emergenza	●
Sistema di protezione durante la ricarica	●
Piattaforma con parapetto pieghevole	●
Fori per trasporto carrello elevatore standard	●
Segnale acustico di azionamento	●
Pulsante di arresto di emergenza	●
Sistema di diagnosi dei guasti	●
Cancello autobloccante sulla piattaforma	●
Asta di supporto di sicurezza per la manutenzione	●
Trazione sulle ruote anteriori	●
Impianto frenante automatico	●
Sistema di protezione dal sovraccarico	●

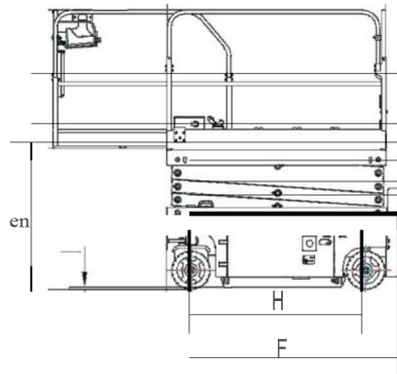
CARATTERISTICHE OPZIONALI

SWSL0607DC

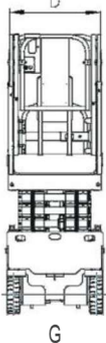
Tubazione aria alla piattaforma	●
Batteria esente da manutenzione	●
Alimentazione CA alla piattaforma	●
Batteria al litio e sistema di gestione	●
Sistema di geolocalizzazione GPS	●
Sistema di interconnessione intelligente	●
Luci di lavoro sulla piattaforma	●



C



D



G