

ES0607DC



Ce modèle à traction électrique est doté d'une structure robuste et mobile.

Le système de levage électrique à ciseaux permet d'économiser de l'énergie, garantissant zéro émissions et un fonctionnement silencieux. Il est idéal pour les usages intérieurs.



ZÉRO ÉMISSIONS

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- Système anti-renversement sous le châssis automatique
- Protection anti-écrasement
- Haute garde au sol
- Porte autobloquante sur la nacelle
- Limite de vitesse à hauteur maximale
- Contrôle surcharge de la nacelle
- Installation de freinage automatique
- Relâchement du frein de secours
- Pneumatiques anti-traces
- Indicateur d'inclinaison avec alarme
- Signal acoustique de descente et double lumière led clignotante
- Étrier de sécurité pour les phases de maintenance
- Klaxon
- Soupape de blocage du vérin
- Protection du moteur de traction
- Système de descente d'urgence
- Protection du moteur de traction
- Œillets d'ancrage
- Système de diagnostic embarqué
- Compte-heures
- Contrôles proportionnels
- Parapet pliant
- Courant sur la nacelle
- Batterie sans entretien
- Tuyaux avec système anti-explosion
- Alarme mouvement
- Orifices intégrés pour transport avec fourches
- Système de protection recharge
- Indicateur de charge
- Points d'ancrage et de levage
- Extension du panier nacelle unidirectionnelle
- 2 roues motrices
- 2 roues directrices
- Relâchement du frein de secours manuel

APPLICATIONS PRINCIPALES



Maintenance



Équipements



Bâtiment



Stockage



Nettoyage

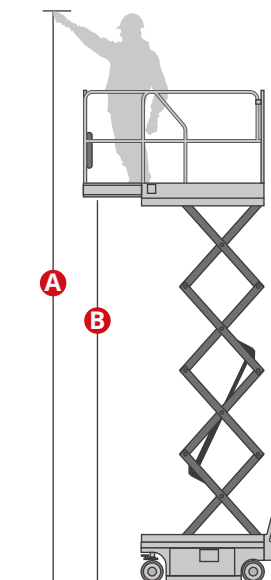
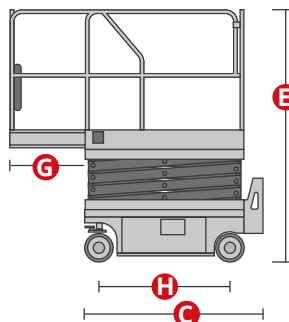
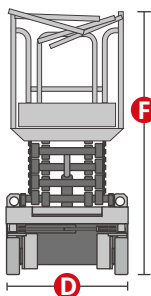


Peinture
Restauration

ES0607DC

Capacité de charge	240 kg
Capacité de charge à portée maximale	100 kg
Nombre max. d'occupants (intérieur/extérieur)	2
A Hauteur de travail	5,6 m
B Hauteur plancher de la nacelle	3,6 m
C Longueur totale	1,44 m
D Largeur totale	0,76 m
E Hauteur totale (parapet relevé)	1,99 m
F Hauteur de transport (parapet replié)	1,62 m
Dimensions nacelle (longueur/largeur)	1,29x0,7 m
G Extension de la nacelle	0,6 m
Garde au sol (nacelle repliée)	6 cm
Garde au sol (nacelle déployée)	1,5 cm
H Empattement	1,05 m
Rayon de braquage (intérieur)	40 cm
Rayon de braquage (extérieur)	1,55 m
Moteurs de conduite	2x24VDC/0.4kW
Moteurs de levage	24VDC/1.2kW
Vitesse de translation (nacelle repliée)	4 km/h
Vitesse de translation (nacelle déployée)	0,6 km/h
Batteries	24 V / 85 Ah Batteries AGM Sans entretien
Chargeur de batteries intégré	24V/15A
Pente accessible	25%
Pente maximum de travail	1,5°/3°
Pneumatiques anti-traces	230x80 mm
Poids (CE)	920 kg

NORMES : EN 280, ANSI/SAIA A92.20



Pneumatiques anti-traces



Étrier de sécurité