

Plate-forme

- Extension de la plate-forme de 1,27 m
- Rambardes rabattables
- Portillon ouvrant vers l'intérieur
- Boîtier de commandes de la plate-forme amovible
- Anneaux de fixation de la longe de sécurité
- Commande de translation proportionnelle actionnable d'une seule main
- Commande proportionnelle de la vitesse d'élévation/descente
- Manipulateur de commandes pour l'élévation et la translation
- Système de détection de charge

Alimentation et Transmission

- 4 batteries de traction 6V 220 A/h, longue durée
- Commande de traction automatique
- Réglages « personnalisés » programmables
- Auto-test embarqué
- Portes du compartiment des batteries/électrique ouvrant vers l'extérieur
- Chargeur de batterie automatique 20 A
- Translation et direction des roues avant commandées par double moteur électrique
- 2 freins automatiques
- Freins de parking

Équipements et Accessoires

- Système de protection anti-nid de poule
- Câble d'alimentation c.a. vers la plate-forme
- Indicateur de charge de batteries
- Compteur horaire
- Racks pour panneaux
- Barre de sécurité pour la maintenance
- Support de maintenance des ciseaux
- Descente manuelle
- Avertisseur sonore
- Pneus pleins non marquants (0,40 x 0,12 m)
- Détection de dévers variable
- Alarme et témoin de dévers
- Anneaux de remorquage
- Passages de fourches

¹ Inclut l'alarme de mouvements et le gyrophare

² Inclut la station de travail sans prise 12 V, les supports pour tubes, l'étau et le support pour bobines.

³ Inclut la station de travail avec prise 12 V, les supports pour tubes et l'étau.

Options Disponibles

- Feux de travail de la plate-forme
- Batteries 245 A/h au lieu de batteries 220 A/h
- Anneaux de levage
- Alarme tous mouvements
- Alarme de descente
- Pack d'alarmes¹
- Protection mousse rambardes
- Support pour panneaux
- Supports pour tubes
- Station de travail avec prise 12 V
- Station de travail sans prise 12 V
- Pack électriciens²
- Pack plombiers³
- Gyrophare
- Prises



3246ES

A. Hauteur plate-forme – en élévation	9.68 m
B. Hauteur plate-forme – baissée	1.26 m
C. Hauteur rampes	1.10 m
D. Hauteur totale ¹	1.97 m
E. Dimensions plate-forme	1.12 m x 2.50 m
F. Extension plate-forme	1.27 m
G. Largeur totale	1.17 m
H. Longueur totale	2.50 m
I. Empattement	2.09 m
J. Garde au sol	0.13 m
Charge sur plate-forme ²	320 kg
Charge sur extension plate-forme	120 kg
Durée d'un cycle (montée/descente)	50/60 sec.
Hauteur maximum de translation	9.68 m
Poids ³	2,870 kg
Pression au sol maximum	6.90 kg/cm ²
Vitesse de translation – repliée	4.0 km/h
Vitesse de translation – en élévation	0.8 km/h
Pente franchissable	25%
Rayon de braquage – intérieur	Zéro
Rayon de braquage – extérieur	2.41 m
Pneus (Non-marquant)	406 x 125
Freins (des roues motrices)	Electriques, friction auto
Translation roues motrices	24V Electric 6 kW
Batteries	4 x 6V 220 A/hr
Chargeur (120/240V - 50/60HZ)	20 Amp Automatique
Moteur électrique	3 kW
Systeme hydraulique	20.0 L

¹ Rampes repliables non disponibles sur le modèle 1930 ES.

² Les capacités affichées ont été calculées avec 2 personnes et en intérieur pour tous les modèles. Pour l'extérieur, les valeurs s'établissent comme suit : 1930ES – 1 personne / 120 kg ; 2030ES – 1 personne / 160 kg ; 2646ES – 2 personnes / 230 kg ; 3246ES – 1 personne / 320 kg.

³ Le poids total peut varier en fonction des réglementations en vigueur dans le pays d'utilisation ou par l'adjonction d'équipements optionnels.

