

SÉRIE JUNIOR

PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

ELS LIFT

OUTPOWER THE GRAVITY.

EL4.5 JUNIOR

EL5.5 JUNIOR



LES AVANTAGE DE LA SÉRIE

- 240 kg de capacité de charge
- Travail continu et longue durée avec des batteries de haute capacité
- Grâce à sa conception compacte, il est possible de passer facilement des portes et des ascenseurs standards.
- Fermeture automatique des portes du panier

LES CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Bouton d'arrêt d'urgence
- Soupape de maintien du cylindre
- Pneus non-marquants
- Système d'abaissement d'urgence
- Possibilité de levage avec un chariot élévateur et une grue.
- Certificat de CE-EN280
- Système de protection de la charge
- Trousse de sécurité et maintenance
- Capteur d'inclinaison
- Capteur de détection de charge
- Avertissement sonore pendant la descente



SÉRIE JUNIOR

PLATEFORMES ÉLEVATRICES

ELS LIFT

OUTPOWER THE GRAVITY.

EL4.5 JUNIOR

EL5.5 JUNIOR

DIMENSIONS

	EL4.5 JUNIOR	EL5.5 JUNIOR
Hauteur maximale de travail	4.5 m	5.5 m
A Hauteur maximale de la plate-forme	2.5 m	3.5 m
B Hauteur repliée (Plate-forme)	0.67 m	0.67 m
C Hauteur repliée (Garde-corps)	1.78 m	1.78 m
D Garde au sol du châssis	0.07 m	0.07 m
E Largeur du châssis	0.75 m	0.75 m
F Empattement	1.00 m	1.24 m
G Largeur	1.17 m	1.47 m
H Longueur avec la marche d'accès	1.20 m	1.50 m
I Largeur de la plate-forme	0.59 m	0.59 m
J Longueur de la plate-forme	1.07 m	1.33 m

LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	EL4.5 JUNIOR	EL5.5 JUNIOR
Capacité de charge maximale	240 kg	240 kg
Aptitude en pente	25%	25%
Durée de montée/descente de la plate-forme	14 / 14 sec	17 / 17 sec
Rayon du pneu	Ø0.20 m	Ø0.20 m
Capacité du réservoir hydraulique	2.5 L	2.5 L
Unité hydraulique	12 V / 1 kW / 1.0 cc	12 V / 1 kW / 1.0 cc
Batterie	12 V / 105 A/h	12 V / 105 A/h
Chargeur de batterie	13.8 V / 17.4 A	13.8 V / 17.4 A
Poids total	365 kg	440 kg
Inclinaison de travail	2°- 3°	2°- 3°

