



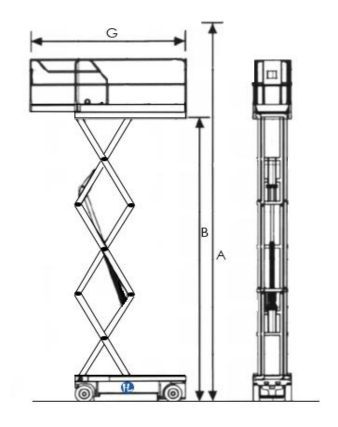
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

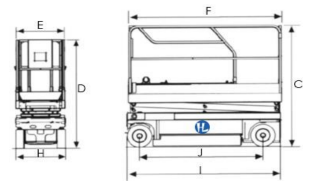
PLATE-FORME CISEAUX Electrique

A - Hauteur de travail	9,72 m
B - Hauteur plancher	7,92 m
C - Hauteur hors-tout	2,28 m
D - Hauteur Garde-corps repliés	1,86 m
E - Largeur plateforme	1,07 m
F - Longueur plateforme	2,39 m
G - Longueur plateforme avec extension	3,49 m
H - Largeur totale	1,17 m
I - Longueur totale	2,51 m
J - Empattement	1,85 m
Garde au sol	7 cm
Charge sur plateforme	340 Kg
Extension plateforme avant	Manuelle
Pente franchissable	25 %
Rayon de braquage (extérieur 2 roues directrices)	2,49 m
Poids	2340 Kg
-	

CACES requis :	PEMP R486
	Catégorie A

> ROUES NON MARQUANTES





Document non contractuel - Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques de ce document sans préavis. Le poids total peut varier en fonction des réglementations en vigueur ou par l'adjonction d'équipements optionnels.



