

## LOW-LEVEL ACCESS



### SWIFT UP 3.8 SWIFT UP 4.5



#### PETITE NACELLE, GRANDE PRODUCTIVITÉ

- > Gabarit ultra compact : passe par les portes simples, les ascenseurs....
- > Rayon de braquage étroit pour s'adapter aux contraintes des espaces confinés
- > Léger pour travailler sur des sols sensibles et les projets de construction sur plusieurs étages

#### PETITE TAILLE, GRANDE AGILITÉ

- > Petite plateforme permettant de travailler dans des espaces restreints
- > Outils et matériaux lourds transportables en une seule fois : capacité de la plateforme jusqu'à 240 kg

#### FAIBLE MAINTENANCE, FACILE À UTILISER

- > Pas de temps d'installation, il suffit de pousser la machine là où vous voulez l'utiliser
- > Batteries sans entretien

# SWIFT UP 3.8

# SWIFT UP 4.5

## LOW-LEVEL ACCESS

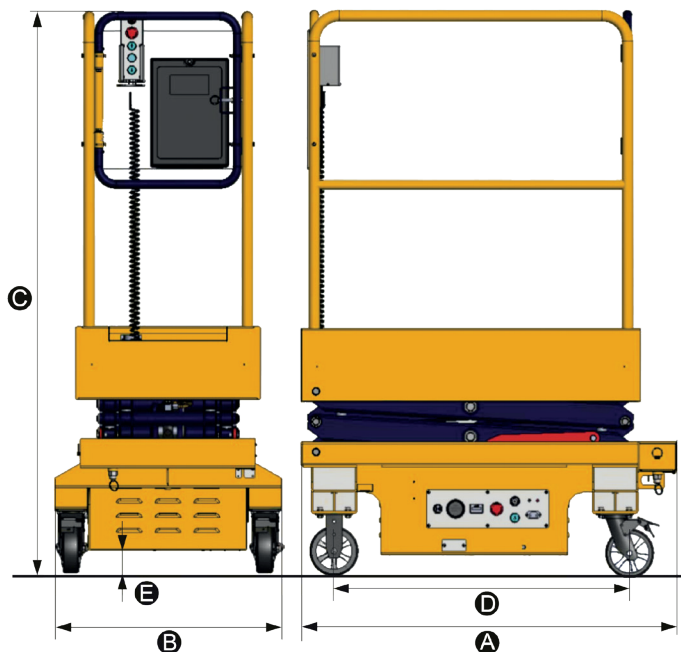
### DONNÉES TECHNIQUES

	SWIFT UP 3.8	SWIFT UP 4.5
Hauteur de travail	3.8 m	4.5 m
Hauteur plateforme	1.8 m	2.5 m
Capacité maximum	240 kg (1 pers.)	
Dimensions panier	1.04 m x 0.57 m	
A Longueur hors tout	1.2 m	
B Largeur hors tout	0.7 m	
C Hauteur repliée	1.72 m	1.81 m
D Empattement	0.9 m	
E Garde au sol	5 cm	
Translation	Push-Around - Manual	
Rayon de braquage - Interieur	0 m	
Rayon de braquage - Exterieur	1.2 m	
Dévers	1.5 °	
Dimensions pneus	150mm x 48mm	
Batterie	12V DC - AGM	
Poids total	293 kg	365 kg

### ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- > Translation manuelle
- > Elévation électrique
- > Batteries AGM sans entretien
- > Chargeur de batteries > 15 Ah
- > Indicateur du niveau de batterie sur le pupitre bas
- > Indicateur de charge de batteries
- > 2 roues fixes - 2 roues folles
- > Entrée portillon
- > Pupitre de commande haut mobile
- > Prise chargeur avec boîte de rangement dédiée
- > Indicateur de devers sur le pupitre de commande haut
- > Descente d'urgence
- > Horamètre
- > Passage pour fourches

4001189860 - Document non contractuel - Nous nous réservons le droit de modifier et les caractéristiques techniques de ce document sans préavis - 10/2024



### SWIFT UP 3.8 / SWIFT UP 4.5

