

# Élévateurs de charges

## Superlift Contractor™

### Spécifications

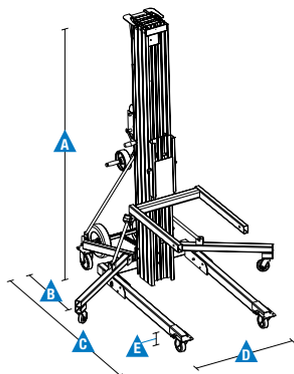
Modèles	SLC-12	SLC-18	SLC-24
---------	--------	--------	--------

#### Dimensions

##### Hauteur de travail :

fourches standard - abaissées	3,40 m	5,10 m	6,78 m
fourches standard - relevées	3,94 m	5,64 m	7,32 m
fourches ajustables - abaissées	3,40 m	5,10 m	6,78 m
fourches ajustables - relevées	3,94 m	5,64 m	7,32 m
potence*	3,70 m	5,41 m	7,10 m

<b>A</b> Hauteur – position de transport	2,18 m	2,18 m	2,18 m
<b>B</b> Longueur machine - repliée	86 cm	86 cm	86 cm
<b>C</b> - en fonctionnement	1,60 m	1,85 m	2,06 m
<b>D</b> Largeur - repliée**	80 cm	80 cm	80 cm
- avec stabilisateurs abaissés	1,68 m	1,68 m	1,68 m



#### Productivité

##### Capacité de charge :

centre charge à 36 cm	295 kg	295 kg	295 kg
centre charge à 61 cm	193 kg	193 kg	193 kg
centre charge à 107 cm	82 kg	73 kg	73 kg
<b>E</b> Garde au sol	5 cm	5 cm	5 cm
Hauteur de charge – minimum	15 cm	15 cm	15 cm

#### Puissance

##### Nbre moyen de tours de manivelle :

treuil standard	27,8 tours/m	27,8 tours/m	27,8 tours/m
-----------------	--------------	--------------	--------------

#### Poids

Standard	102 kg	139 kg	157 kg
----------	--------	--------	--------

#### Conformité aux normes

Directive UE : 2006/42/CE (Machine)

#### Accessoires disponibles

##### Dimensions

##### Poids

Fourches standard (L/l/p)***	71/58/6 cm	12 kg
Fourches ajustables en largeur (L/l/p)***	70/30-76/6 cm	24 kg
Extensions de fourches non positionnées (à l'unité) (L/l/p)***	76/5/8 cm	2 kg
Extensions de fourches positionnées (à l'unité) (L/l/p)***	64/5/8 cm	2 kg
Potence (L/l/p)***	46-107/4/15 cm	18 kg
Plateau (L/l/p)***	67/58/6 cm	14 kg

\* Mesure prise du sol au bas de l'anse

\*\* Dimensions extérieures.

\*\*\* Longueur/Largeur/Profondeur

### Caractéristiques

#### Caractéristiques standard

##### Dimensions

###### SLC™-12

- Hauteur de levage maximale de 3,94 m
- Capacité de levage jusqu'à 295 kg

###### SLC-18

- Hauteur de levage maximale de 5,64 m
- Capacité de levage jusqu'à 295 kg

###### SLC-24

- Hauteur de levage maximale de 7,32 m
- Capacité de levage jusqu'à 295 kg

##### Productivité

- Design industriel
- Mât télescopique en aluminium léger et robuste
- Installation rapide, sans outils
- Accessoires de manutention interchangeables
- Roues arrière de transport
- Glissières permettant de charger ou décharger facilement la machine pour le transport dans un utilitaire
- Barre de verrouillage maintenant le mât durant le transport

##### Fonctionnement

- Treuil manuel une vitesse

#### Configuration simple selon vos besoins

##### Productivité & options de fourche

- Fourches standard
- Fourches réglables
- Extensions de fourches
- Bras
- Porte tubes <sup>(1)</sup>
- Plateau

##### Options pour le fonctionnement

- Treuil manuel une vitesse (standard)
- Treuil manuel deux vitesses<sup>(1)</sup>

##### Options pour la base

- Base standard
- Frein de mât standard
- Kit de stabilisateurs (standard sur SLC-18, -24)

##### Roues & roulettes

- Roulettes avant non marquantes 10 cm (standard)
- Roulettes arrière non marquantes 13 cm (standard)
- Freins latéraux (standard)

#### Options et accessoires

##### Productivité

- Fourches réglables
- Rallonge de fourches
- Bras
- Porte tubes <sup>(1)</sup>
- Plateau
- Kit de stabilisateurs (option sur SLC-12)

##### Fonctionnement

- Treuil manuel deux vitesses<sup>(1)</sup>



<sup>(1)</sup> Disponible au service pièces détachées

03/17 Part No. B109321FR



### Hydrolift Entretien-Reparation-Vente

Z.I. de la Billonne, Lot N°4, 13170 Les Pennes, Mirabeau. Tél: 04 42 46 98 10 Fax: 04 42 46 98 14 [www.hydrolift.fr](http://www.hydrolift.fr)

### Pays de fabrication et de distribution

Australie · Brésil · Caraïbes · Amérique Centrale · Chine · France · Allemagne · Italie · Japon · Corée · Mexique · Russie · Asie du Sud-Est · Espagne · Suède · Émirats Arabes Unis · Grande Bretagne · États-Unis

Les caractéristiques des produits et leurs prix sont susceptibles d'être modifiés sans préavis ni engagement. Les photos et/ou schémas qui illustrent cette brochure sont donnés à titre d'exemple. Il est impératif de consulter le manuel de l'opérateur pour toute instruction relative à l'utilisation correcte de cet équipement. Le non respect des instructions figurant dans le manuel de l'opérateur lors de l'utilisation de cet équipement, ou tout autre comportement irresponsable, peuvent entraîner des blessures graves voire mortelles. La seule garantie applicable et servant de référence pour les différents produits Genie est notre garantie contractuelle validée par nos services techniques. Aucune autre garantie orale ou écrite ne sera valable. Les produits et services listés peuvent être des marques déposées, des brevets, ou des noms déposés de Terex Corporation et/ou leurs filiales aux U.S.A. et dans beaucoup d'autres pays. Genie est une marque de commerce déposée de Terex South Dakota, Inc. © 2017 Terex Corporation.