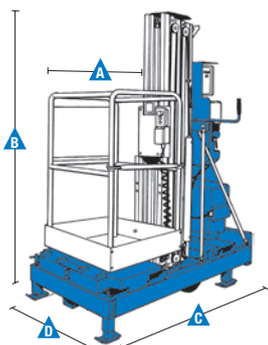


# Élévateurs de personnes

## IWP™ Super Series™

### Spécifications



Modèles	IWP-20S	IWP-25S	IWP-30S
<b>Dimensions</b>			
Hauteur de travail* (max)	8,24 m	9,44 m	11 m
Hauteur plancher (max)	6,24 m	7,44 m	9 m
<b>A</b> Portée horizontale**	66 cm	—	—
<b>B</b> Hauteur - position repliée :			
Base position de transport	1,93 m	1,93 m	1,93 m
Base stabilisée	1,98 m	1,98 m	1,98 m
<b>C</b> Longueur	1,52 m	1,52 m	1,52 m
<b>D</b> Largeur - Base standard	81 cm	81 cm	—
Base large	—	—	1,02 m
Distance à un mur en diagonale***	15 cm	15 cm	18 cm

### Productivité

Capacité de charge	159 kg	159 kg	159 kg
Dimensions des paniers (L/l/h)***			
Standard	69/66/114 cm	69/66/114 cm	69/66/114 cm
Standard avec portillon latéral	69/66/114 cm	69/66/114 cm	69/66/114 cm
Étroit avec portillon	66/51/114 cm	66/51/114 cm	66/51/114 cm
Standard en fibre de verre**	74/67/110 cm	74/67/110 cm	74/67/110 cm

### Alimentation

Modèles AC	110 V / 50-60 Hz ou 220 V / 50-60 Hz
Modèles DC	12V

### Émissions sonores et niveau de vibration

Niveau de pression acoustique (au sol)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Niveau de pression acoustique (au panier)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Vibration	<2,5 m/s <sup>2</sup>	<2,5 m/s <sup>2</sup>	<2,5 m/s <sup>2</sup>

### Poids\*\*\*\*

<b>Base standard</b>			
AC	565 kg	585 kg	—
DC	610 kg	630 kg	—
<b>Base standard avec extension panier en option</b>			
AC	612 kg	—	—
DC	658 kg	—	—
<b>Base large</b>			
AC	—	—	649 kg
DC	—	—	694 kg

### Conformité aux normes

Directive UE : 2006/42/CE - Machines (refonte EN280:2013);  
2004/108/CE (CEM) ; 2006/95/CE (Basse tension)

\* Hauteur de travail = Hauteur de plancher + 2 m.

\*\* Paniers en fibre de verre non disponibles avec l'option extension de panier/ déport horizontale

\*\*\* Depuis l'angle supérieur du panier à l'angle de la paroi - possibilité de rotation de la poignée de mise à niveau.

\*\*\*\* Le poids varie en fonction des options et des normes du pays où la machine est livrée.

### Caractéristiques

Caractéristiques standard	Configuration simple selon vos besoins	Options et accessoires
---------------------------	--	------------------------

#### Dimensions

##### IWP-20S

- Hauteur de travail 8,24 m
- Hauteur de panier 6,24 m
- Largeur unité avec base standard 81 cm
- Modèle avec option de déport horizontal (extension de panier) de 66 cm
- Capacité de charge jusqu'à 159 kg

##### IWP-25S

- Hauteur de travail 9,44 m
- Hauteur de panier 7,44 m
- Largeur unité avec base standard 81 cm
- Capacité de charge jusqu'à 159 kg

##### IWP-30S

- Hauteur de travail 11 m
- Hauteur de panier 9 m
- Largeur unité avec base large 1,02 m
- Capacité de charge jusqu'à 159 kg

#### Productivité

- Descente auxiliaire de la nacelle
- Mât breveté extrêmement rigide
- Le modèle à base standard passe aisément par les portes industrielles
- Le modèle à base large passe par les portes à double battant
- Pré câblage 220 V dans le panier
- Bouton de montée/descente à double actionnement
- Anneaux d'arrimage incorporés
- Points de fixation pour treuils
- Larges fourreaux pour fourches de chariots élévateurs
- Détecteur de niveau intégré avec dispositifs de verrouillage

#### Paniers

- Standard avec entrée à guillotine
- Standard avec portillon
- Étroit avec portillon
- Standard en fibre de verre (non disponible avec l'option extension de panier/déport horizontale)

#### Alimentation

- Alimentation AC 85V / 50-60 Hz
- Alimentation AC 110V / 50-60 Hz
- Alimentation AC 220V / 50-60 Hz
- Alimentation DC 12V / 110V / 230V / 50-60 Hz avec système de charge automatique "smart"

#### Options pour la base

- Base standard (IWP-20S et 25S uniquement)
- Base large (IWP-30S uniquement)

#### Productivité

- Extension de panier/déport horizontale en option (IWP-20S uniquement)<sup>(3)(4)</sup>
- Alimentation dans le panier incl. fiche et prise, disponible sur tous les modèles
- Kit témoin lumineux avec alarme de descente
- Plateau à outils<sup>(1)</sup>
- Porte néons<sup>(1)</sup>
- Faisceau laser sur panier pour un positionnement parfait<sup>(1)</sup>

#### Alimentation

- Dispositif de roues motrices avec batteries doubles<sup>(2) (3)</sup>
- Batteries doubles<sup>(3)</sup>



<sup>(1)</sup> Disponible sur certains modèles uniquement. Contactez votre revendeur Genie pour plus d'informations.

<sup>(2)</sup> Ajoute 32 cm en longueur et 129 kg en poids.

<sup>(3)</sup> Option montée en usine uniquement.

<sup>(4)</sup> L'extension de panier réduit la capacité de charge à 136 kg

#### France

1 rue Joseph Fourier 28008 Chartres, N° Vert: 0805 110 730 Tel: + 33 (0)2 37 26 09 99 Fax: + 33 (0)2 37 26 09 98.

Rendez-vous sur [www.genielift.com/fr/about-genie/locations](http://www.genielift.com/fr/about-genie/locations) pour obtenir la liste de nos sites.

#### 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. © 2019 Terex Corporation.

