



FICHE PRODUIT Ref. : EA27

Nacelle Elévatrice IWP™ Sans Stabilisateurs



Spécifications

MODELES	IWP™-20S	IWP™-25S	IWP™-30S
DIMENSIONS			
Hauteur de travail* (max.)	6,24 m	8,44 m	11,00 m
Hauteur plateau* (max.)	6,24 m	7,44 m	9,00 m
↳ Déport horizontal	0,61 m	N/A	N/A
↳ Hauteur – repliée			
- Base position de transport	1,90 m	1,90 m	1,90 m
- Base stabilisée	1,90 m	1,90 m	1,90 m
↳ Longueur unité	1,52 m	1,52 m	1,52 m
↳ Largeur unité			
- Base standard	0,81 m	0,81 m	N/A
- Base large	N/A	N/A	1,02 m
Distance à un mur en diagonale***	0,15 m	0,15 m	0,15 m

www.polyboutique.com

Excellente stabilité à grande hauteur même sans stabilisateurs.

Paniers

- Standard avec entrée à guillotine (69x66x114 cm). L'entrée se situe sur la partie la plus large – en standard
- Standard avec portillon (69x66x114 cm) – en option
- Etroit avec portillon (66x51x114 cm) – en option
- Standard en fibre de verre (74x67x110 cm) – en option (non disponible avec l'option extension)

Alimentation

- Sur batteries : 12 V DC avec chargeur automatique intégré
- Sur secteur : 220 V / 50-60 Hz
- Options roues motrices : dispositif permettant de déplacer facilement l'unité en avant et en arrière par la biais d'un moteur hydraulique commandé par un interrupteur au pouce – en option

Structure de base

- Base standard (le modèle IWP-30S n'existe pas en base standard)
- Base large (sur IWP-30S)

Spécificités

IWP™-20S

- Capacité de charge de 159 kg – 136 kg seulement avec l'option déport
- Largeur unité avec base standard 81 cm
- Modèle avec option de déport horizontal (extension de panier) de 61 cm

IWP™-25S

- Hauteur de travail de 9,44 m
- Capacité de charge de 159 kg
- Largeur unité avec base standard 81 cm

IWP™-30S

- Hauteur de travail de 11 m
- Capacité de charge de 159 kg
- Largeur unité avec base large 1,02 m

- Pré câblage 220 V dans le panier
- Descente auxiliaire de la nacelle
- Panneaux de commandes sur panier et au sol équipés d'interrupteurs d'arrêt d'urgence
- Mât breveté Genie extrêmement rigide
- Détecteur de niveau intégré (stabilisateurs)
- Le modèle à base standard passe aisément par les portes industrielles
- Le modèle à base large passe par les portes à double battant
- Anneaux d'arrimage incorporés
- Points de fixation pour treuils
- Fourreaux pour fourches de chariots élévateurs 15 x 7 cm
- Système de surcharge répondant à la norme EN 280

Options disponibles :

Largeur Base : 81,2cm, 101,6cm

Hauteur de travail : 8,24m (IWP20S), 9,44m (IWP25S), 11,0m (IWP30S)

Alimentation : Secteur 220V, Batterie et Chargeur