



## FICHE PRODUIT Ref. : EA26

### Nacelle Elévatrice AWP™ Avec Stabilisateurs

**Spécifications**

| MODELES   | AWP™-20S | AWP™-25S | AWP™-30S | AWP™-36S | AWP™-40S |
|---|----------|----------|----------|----------|----------|
| <b>DIMENSIONS</b>                               |          |          |          |          |          |
| Hauteur de travail* (max.)                      | 8,12 m   | 9,54 m   | 11,02 m  | 13,16 m  | 14,26 m  |
| Hauteur plancher (max.)                         | 6,12 m   | 7,54 m   | 9,02 m   | 11,16 m  | 12,26 m  |
| <b>A</b> Hauteur – réglée                       |          |          |          |          |          |
| - Base standard et étroite                      | 1,98 m   | 1,98 m   | 1,98 m   | 2,78 m   | 2,78 m   |
| - Base tout terrain                             | 2,01 m   | 2,01 m   | 2,01 m   | N/A      | N/A      |
| <b>B</b> Hauteur – position de bascule**        | 1,78 m   | 1,84 m   | 1,89 m   | 1,92 m   | 1,98 m   |
| <b>C</b> Longueur unité – position de transport |          |          |          |          |          |
| - Base standard                                 | 1,24 m   | 1,31 m   | 1,35 m   | 1,40 m   | 1,42 m   |
| - Base étroite                                  | 1,27 m   | 1,32 m   | 1,40 m   | N/A      | N/A      |
| - Base tout terrain                             | 1,47 m   | 1,47 m   | 1,47 m   | N/A      | N/A      |
| <b>D</b> Longueur – position de bascule**       | 2,10 m   | 2,10 m   | 2,10 m   | 2,97 m   | 2,97 m   |
| <b>E</b> Largeur unité                          |          |          |          |          |          |
| - Base standard                                 | 0,74 m   |
| - Base étroite                                  | 0,56 m   | 0,56 m   | 0,56 m   | N/A      | N/A      |
| - Base tout terrain                             | 0,76 m   | 0,76 m   | 0,76 m   | N/A      | N/A      |

www.polyboutique.com

*Léger et portable, il vous suivra sur tous vos chantiers pour les opérations de maintenance et d'entretien en hauteur.*

#### 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 (69x51x114 cm) – en option
- Standard en fibre de verre (74x67x110 cm) – en option

#### Alimentation

- Sur batteries : 12 V DC avec chargeur automatique intégré 15 amp
- Sur secteur : 220 V / 50-60 Hz
- Moteur à air comprimé (disponible uniquement sur le modèle AWP-30S) :  
Alimentation 1,1 kw (1,5CV) / Arrivée Air  
Comprimé 2,27 m<sup>3</sup> min / Pression Air requise 5,5 bars – en option

#### Structure de base

- Base standard
- Base tout terrain (RT) (modèles AWPTM-20S -25S -30S seulement)
- Accessoire Super Saddle™ – en option

#### Spécificités

#### AWP™-20S

- Hauteur de travail de 8,12 m
- Capacité de charge de 159 kg
- Largeur de l'unité avec base standard 74 cm
- Largeur de l'unité avec base RT 76 cm

#### AWP™-25S

- Hauteur de travail de 9,57 m
- Capacité de charge de 159 kg
- Largeur de l'unité avec base standard 74 cm
- Largeur de l'unité avec base RT 76cm

#### AWP™-30S

- Hauteur de travail de 11 m
- Capacité de charge de 159 kg
- Largeur de l'unité avec base standard 74 cm
- Largeur de l'unité avec base RT 76 cm

#### AWP™-36S (Système d'inclinaison inclus)

- Hauteur de travail de 13,10 m
- Capacité de charge de 159 kg
- Largeur de l'unité avec base standard 74 cm
- Système de basculement amorti à l'air en standard

#### AWP™-40S (Système d'inclinaison inclus)

- Hauteur de travail de 14,29 m
- Capacité de charge de 136 kg
- Largeur de l'unité avec base standard 74 cm
- Système de basculement amorti à l'air en standard

- 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
- Boîtier à batteries détachable
- Des voyants lumineux LED confirment la mise en place correcte des stabilisateurs
- Stabilisateurs à envergure très réduite. Distance intérieure maximale de l'angle supérieur du panier à l'angle de la paroi 80 cm (dépend du modèle)
- Réceptacle de stockage des stabilisateurs pendant le transport
- Mât breveté Genie extrêmement rigide
- Système exclusif de roues et roulettes en six points pour une excellente manoeuvrabilité
- Tous les modèles passent aisément par les portes industrielles
- Chargement facilité dans des camionnettes grâce à un système exclusif Genie
- Anneaux d'arrimage incorporés
- Points de fixation pour treuils
- Système de surcharge répondant à la norme EN 280

#### Options disponibles :

Hauteur de travail : 8,12m (AWP20S), 9,57m (AWP25S), 11,0m (AWP30S), 13,10m (AWP36S), 14,29m (AWP40S)

Alimentation : Secteur 220V, Batterie et Chargeur