



Le nouveau système d'aide à l'ascension IBEX® 1000P établit les critères de portabilité et d'accessibilité budgétaire à respecter. Équipé d'un boîtier de commande portatif compact et léger, le 1000P fournit les performances et le confort qui valent à IBEX® sa place de leader du marché mondial.



IBEX® 1000P

Durable, léger, testé et approuvé par un technicien

Avantages

Les réglages ajustés de 50 à 125 lbs (25 à 55 kg) permettent une ascension assurée et fluide à chaque opération

Boîte de commande électrique robuste – testée par un technicien

Mise à niveau facile de tout type de turbine éolienne

Configuration rapide – clippez, branchez et montez

Maintenance minimale

Composants du système

- 1 Train de galets supérieur
- 2 Groupe moteur avec boîtier de raccordement
- 3 Boîte de commande électrique portative
- 4 Régulateur EasyClimb
- 5 Courroie ronde renforcée en polymère et guides de courroie
- 6 Renforcements d'échelons





IBEX® 1000P



Le leader et pionnier mondial de la solution d'accès électrique depuis plus de 60 ans.



Spécifications

Alimentation électrique : 120 ou 220 Vca
60 Hz 1ø

Moteur : 90 V PMDC 0,5 HP

Courroie : 10,5 mm de polymère renforcé

Classification environnementale : IP56

Protection anticorrosion : Classe 3

Niveau sonore : 75 dBA

Plage de températures :
-35 °C à +50 °C en fonctionnement
-40 °C à +60 °C en stockage

Débit en ampères : 10 maximum

Poids : 8,5 lbs (4 kg)

Clippez, branchez et montez

Pesant seulement 8,5 lbs (4 kg) et classé dans la catégorie IP56, le boîtier de commande portatif est compact et construit pour durer.

Utilisation du dispositif

- 1 Clippez simplement le boîtier de commande sur son support d'assemblage
- 2 Connectez deux prises à branchement rapide
- 3 Actionnez l'interrupteur, et montez

Le Dispositif de commande EasyClimb permet à chaque utilisateur de personnaliser son assistance de 50 à 125 lbs (25 à 55 kg) et de jouir d'un support de charge constant, quelle que soit la vitesse d'ascension.

Power Climber Wind

Nous permettons aux principaux équipementiers, propriétaires et fournisseurs de services de turbines éoliennes de gérer leurs coûts d'exploitation et d'entretien en leur procurant l'équipement d'accès et le savoir-faire les plus fiables afin d'améliorer la sécurité, la productivité et la fidélisation de leurs employés.

Amériques

365 Upland Drive
Seattle, WA 98188 États-Unis
+1 (206) 394-5306

Europe

Satenrozen 7
Kontich, Belgique 2250
+32 3-451 05 00

info@powerclimberwind.com
www.powerclimberwind.com

