



PERFORMANCES DE L'EXOSQUELETTE BSKO

- Aide au levage de charges :** Réduction > 30% du poids ressenti
- Allège la pression lombaire :** Soulage effort musculaire de 40 %
- Corrige la posture du dos :** Coussin lombaire incorporé
- Réduit les risques de TMS (troubles musculo squelettiques)**
- Se porte en usage quotidien**
- Validé par les professionnels de santé**

PARAMÈTRES DE L'EXOSQUELETTE

- Puissant :** allège de 16kg les charges
- Facile à régler :** taille unique, unisexe
- Léger et peu encombrant :** 750 g
- Textiles lavables ** machine 30°C**
- Sac de transport :** inclus

* Taille standard : 160-195 cm
taille XS < 160 cm

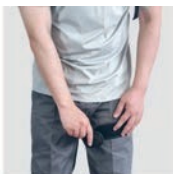
** Matériau : interne 7075 Aluminum
externe Nylon Spring Stee - Latex

GUIDE DE L'UTILISATEUR

À LIRE ABSOLUMENT ! Le **BISKO** étant constitué d'un matériau flexible, il est fortement recommandé de porter un pantalon en tissu présentant une certaine friction, similaire à celle des vêtements de travail, lorsque l'on endosse l'exosquelette. Les pantalons fabriqués avec des tissus lisses font glisser les cuissardes et réduisent la force déployée.



Endossez le BISKO en bouclant la sangle pectorale. Ajuster les bretelles selon votre gabarit



Placez les sangles sur les cuisses en commençant par la partie munie de picots



Faites chevaucher les sangles de jambes autour de la cuisse sans tension excessive.



Tirez sur les bretelles dorsales pour resserrer l'élastique et activer le soutien.



Ajustez la position de la boucle pour détendre l'élastique.



PRÊT À PARTIR !

AJUSTEMENT AU CONFORT ! Il n'est pas nécessaire de trop serrer la bande élastique pendant la fonctionnalité. Il est recommandé de l'ajuster de manière à ce que la tension soit tout juste perceptible en position verticale. Réglez les sangles d'épaule pour ajuster davantage la tension et obtenir un état confortable. Il n'est pas recommandé de trop serrer les bretelles. Si la bande élastique est correctement réglée, le mécanisme différentiel à l'intérieur de l'exosquelette peut assurer la liberté de marche et fournir une assistance lors de la flexion. Pour les différentes contraintes de travail, les utilisateurs peuvent effectuer des ajustements de tension personnalisés afin de trouver la meilleure situation pour leur travail.

PREMIÈRE FOIS QUE VOUS PORTEZ UN EXOSQUELETTE ?

- > L'utilisation d'un exosquelette demande d'abord un certain temps d'adaptation. Le corps et les muscles des cuisses doivent s'habituer à la nouvelle répartition des charges. Le premier jour, ne portez l'exosquelette qu'une heure afin d'éviter les courbatures. Augmentez le temps de port les jours suivants, jusqu'à ce que la musculature se soit adaptée à la nouvelle répartition des charges.
- > L'exosquelette réduit la fatigue musculaire lors de la flexion en soutenant les muscles du dos. Il ne confère pas de "super-pouvoirs" mais offre un soutien continu pour se pencher et soulever des charges



MAINTENANCE ET NETTOYAGE

- Les sangles d'épaules et de jambes peuvent être détachées pour être nettoyées.
- Les composants élastiques de l'exosquelette peuvent facilement être remplacés, contactez-nous pour obtenir des accessoires de remplacement si nécessaire par mail : contact@exofair.eu
- **BISKO** est basé sur une structure mécanique, résistante à l'eau et à la poussière. Il peut également être porté sous un imperméable, des vêtements de protection ou d'extérieur en fonction des conditions de travail.

GARANTIE

- 1/ La période de garantie de ce produit est de 12 mois à compter de la date d'achat.
- 2/ Les pièces d'usure telles que les coussins ou éléments élastiques ne sont pas couverts par la garantie. En cas d'usure due à une utilisation excessive, veuillez nous contacter pour acheter des accessoires de remplacement.
- 3/ Dans les cas suivants, même pendant la période de garantie, nous proposons des services d'entretien payants :
 - a) Impossibilité de fournir une preuve d'achat (y compris les relevés de paiement, les factures ou d'autres documents pouvant prouver la date d'achat).
 - b) Le vandalisme est prouvé après inspection.
 - c) Les dommages sont causés par le non-respect des instructions et l'utilisation du produit à des fins autres que celles prévues.
 - d) Les dommages causés à l'équipement par des cas de force majeure, tels que les catastrophes naturelles ou causées par l'homme.
 - e) Autres conditions de défaillance extrêmes qui ne sont pas considérées comme des problèmes de qualité de ce produit.
- 4/ **Contact :** envoyez-nous rapidement et facilement un e-mail à contact@exofair.eu. L'un de nos experts en exosquelettes vous contactera.

