

# **TISABAS**

Un système compact de convoyeur pliable motorisé qui se place dans la soute de l'avion et déplace mécaniquement les bagages et le fret.







### **UN ÉQUIPEMENT QUI A FAIT SES PREUVES**

Approuvé pour être utilisé par Boeing et Airbus et de nombreuses grandes compagnies aériennes.



Chargement/déchargement du fret et des bagages



Opérations de fret en cabine

### **VALEUR AJOUTEE**

TISABAS permet d'économiser environ 1 million de \$ par porte sur cinq ans.



Diminuer les blessures des agents

34.000 \$ par blessure



Réduction du taux de rotation des agents

7.000 \$ par nouvelle embauche



Réduire les dommages aux avions et aux bagages

5.000 \$ de dommages par vol/an



Charger plus en moins de temps

Moins de retards de vols et de bagages non chargés



Découvrez les avanatges du TISABAS pour votre exploitation



## **TISABAS**<sup>TM</sup>

Un système compact de convoyeur pliable motorisé qui se place dans la soute de l'avion et déplace mécaniquement les bagages et le fret.



### Caractéristiques Techniques

Dimensions du TISABAS replié L 61 CM X I 53 CM X H 81 CM

Dimensions du TISABAS déplié

Poids 82 KG



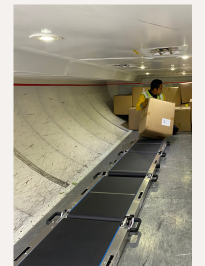
#### Système 24 Volts

**CONVERSION DE DIVERSES TENSIONS** 

**Vitesses variables** 

LENTE: 16 BAGAGES PAR MINUTE RAPIDE: 23 BAGAGES PAR MINUTE

Capacité de portée au sol 68 KG/M<sup>2</sup>



Capacité de charge et de chute
34 KG POUR UNE HAUTEUR DE 0.91 M

Plage de Températures

Aucune objection technique (NTO) requise par Boeing ou Airbus

Apprécié par les Agents de Rampe du monde entier!