

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 AJOUTÉE

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



Opérations de fret en cabine
Réduction du temps de déchargement de 3 heures à 1 heure et de l'équipe de 15 à 4 personnes



Découvrez les avantages du TISABAS pour votre exploitation

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

L 6.1 M X I 0.61 M X H 0.07 M



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/M²

Capacité de charge et de chute

34 KG POUR UNE HAUTEUR DE 0.91 M

Plage de Températures

-29°C À + 49°C

Aucune objection technique (NTO) requise par Boeing ou Airbus

Apprécié par les Agents de Rampe du monde entier !

