

# FLIP UP

Structure élévatrice et basculante électrique  
*Electrically elevating and tilting structure*



# FICHE TECHNIQUE

- **Hauteur** : 24.8"-50.4" / 630-1280 mm
- **Plage de largeur** : 45.3"-66.9" / 1150-1700 mm
- **RECOMMENDED TABLETOP DIMENSION:**  
47.2"-70.9" / 1200-1800mm (Longueur)  
23.6"-31.5" / 600-800mm (Profondeur)
- **Capacité de charge** : 275.6 lbs/125kg
- **Vitesse** : 38 mm/s
- **Niveau de bruit** : <50 dB
- **Faible consommation en veille** : <0.5W
- Colonne sans trou
- Panneau de commande en option (voir la fiche des accessoires)
- Fonction anti-collision
- **Surface** : Poudre; Couleur: Blanc ou Anthracite
- **Angle d'inclinaison du bureau** : 0°/60°/70°/80°/90° réglage en cinq angles

## Caractéristiques supplémentaires

- Capteur intégré : fonction anti-collision, fonction anti-pincement (ajustement de la fonction correspondante en fonction de la position de la vitesse)
- Double sortie DC33V (charge USB en option, fonction de charge sans fil, etc.).

## Certifications du produit

- ET223A(IB): CB , CE-EMC, CE-LVD,RoHS, FCC, UL, CUL, RCM

## DEFAULT CONTROL PANEL



Affichage numérique de la hauteur.  
Boutons de mémoire à trois positions.  
Rappel de l'heure.  
(HS11A-1)

## DIAGRAMMES DIMENSIONNELS

