

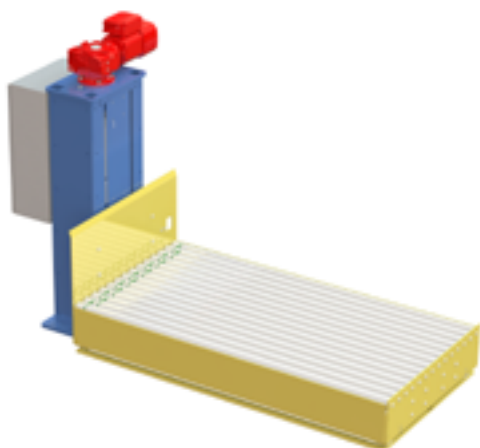
TRANSITIQUE COLIS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TABLE TOURNANTE AVEC CONVOYEUR MOTORISÉ INTÉGRÉ

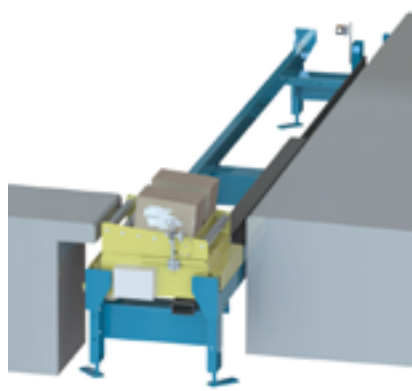
- Châssis 4 pieds réglables en hauteur +/- 30 mm
- Hauteur sur rouleaux 600 mm
- Diamètre 800 mm
- Rotation électrique à 270° en standard (360° en option)
- Convoyeur à rouleaux moteur 31 W
- Silencieux
- 2 fins de course en standard



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TABLE ÉLÉVATRICE À ROULEAU MOTEUR

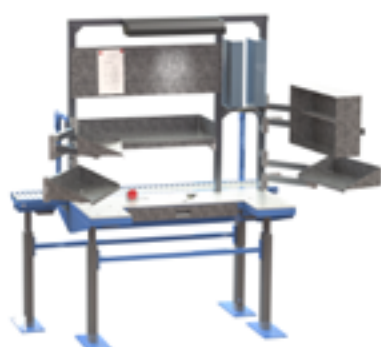
- Châssis autoporteur mono mât
- Hauteur de levée : jusqu'à 1 500 mm (Hauteur spécifique nous consulter)
- Automatique ou non
- Convoyeur à rouleaux moteur 31 W
- 2 fins de course haute et basse
- Cadre de sécurité anti-pincement



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

NAVETTE DE DISTRIBUTION AUTOMATISÉE

- Châssis autoporteur
- Hauteur 800 mm
- Automatique ou non
- Positionnement télémètre laser
- Convoyeur à rouleaux moteur 31 W
- 2 fins de course/2 sur courses



POSTE DE TRAVAIL

Composé d'un établi de contrôle et d'un convoyeur à rouleaux libres (défilement des pièces). Le tout réglable en hauteur grâce aux 4 colonnes électriques.

Muni de quatre étagères sur bras rotatifs, deux étagères fixes, un tiroir et un tableau d'affichage, il possède également son propre éclairage.