

Otis 606 NCT



OTIS



Le Trav-O-lator® 606 NCT se caractérise par un ensemble de particularités qui offre le maximum de sécurité, fiabilité et efficacité. Avec la même élégance que l'escalator 506 NCE, il s'intègre parfaitement dans la gamme Otis.

Otis 606 NCT
Flexibilité et efficacité.



Le Trav-O-lator® est un transport de grande capacité, par conséquent la sécurité est primordiale. A cet effet nous avons porté une attention particulière à la conception du Trav-O-lator® OTIS 606 NCT.

L'entrée de main courante intégrée est la plus sécurisante jamais dessinée : sa forme originale en visière, doublée d'une sécurité électrique protège contre toute action intempestive.

L'OTIS 606 NCT autorise le transport de chariots d'achat adaptés :

- stabilité des chariots sur les palettes
- facilité d'accès ou de sortie grâce au système de peignes extrêmement progressifs.

La balustrade, d'une hauteur de 1000 mm aux paliers, est constituée de panneaux en verre trempé monocouche de 10 mm d'épaisseur. Cette conception donne une très grande rigidité de l'ensemble y compris dans les crosses.

Sécurité et fiabilité sont les principales caractéristiques de l'OTIS 606 NCT. Tous les composants, sous-ensembles, ensembles ont été testés et qualifiés afin d'assurer une durée de fonctionnement optimum. La conception et la fabrication sont Certifiées ISO 9001. De plus chaque Trav-o-lator® est assemblé et testé avant livraison sur le site.

Le contrôleur à microprocesseur assure une fiabilité et une disponibilité accrue.



Un panneau de visualisation donne les informations d'état de l'appareil. En option ces informations sont mémorisées (temps de fonctionnement, diagnostic, statistiques, etc ...).

OTIS 606 NCT

Un plus pour les utilisateurs et exploitants.





L'OTIS 606 NCT est une combinaison d'esthétique d'avant garde et de technologie innovante.

La balustrade allie rigidité et transparence. Plusieurs teintes de glace peuvent se combiner avec différents finis de balustrade. Les mains courantes sont noires ou de couleur. L'entrée de main courante peut également avoir le même fini que les balustrades.

Plusieurs éclairages sont disponibles :

- Eclairage linéaire dans les plinthes
- Signalisation lumineuse
- Eclairage sous palettes.

Selon l'implantation des appareils, l'habillage extérieur de la charpente peut être fourni par l'usine en fini impression, acier inoxydable ou autre.

OTIS 606 NCT
Pour l'architecture de prestige.

