

ME65

Plateforme monte-escaliers adaptée aux courbes

*Cette plateforme répond aux besoins de sécurité et d'espace. Elle assure la **réduction des encombrements** par son système rétractable. C'est la solution idéale pour des **escaliers en courbe**.*



Flexible et sûre

Adaptée pour des rails en courbe, **cette plateforme monte-escaliers permet un accès tout en sécurité aux fauteuils roulants.**

Elle peut franchir **des pentes fixes ou variables** en s'adaptant au changement d'inclinaison d'un palier ou d'une rampe. Elle peut être installée pour desservir plusieurs niveaux, jusqu'à une longueur de rail de 60m.

Ce modèle est toujours fabriqué sur mesure avec des équipements de sécurité dédiés à la personne transportée.

L'installation est rapide et ne nécessite aucune intervention architecturale sur la structure existante.

Points forts

- ✓ Idéale pour les structures en courbe
- ✓ Utilisation facile
- ✓ Résiste aux intempéries
- ✓ Installations intérieures et extérieures
- ✓ Solide : Capacité de charge de 300kg
- ✓ Flexible : Longueur de rail jusqu'à 60m



Équipements de série

- ✓ Commandes "homme présent" contre un usage accidentel
- ✓ Clef amovible
- ✓ Arrêt de sécurité
- ✓ Manœuvre d'urgence manuelle
- ✓ Parachute mécanique à prise progressive
- ✓ Limiteur de vitesse
- ✓ Volets automatiques de maintien
- ✓ Poignée de support
- ✓ Fins de course électriques de sécurité
- ✓ Dispositifs anti-choc, anti-cisaillement, anti-écrasement
- ✓ Protection contre les coupures de courant

Options

- ✓ Bâche de protection
- ✓ Basculement plateau automatisé
- ✓ Plateau à dimensions spéciales
- ✓ Signal sonore de mouvement
- ✓ Arrêts intermédiaires entre les étages
- ✓ Siège vissé
- ✓ Colonne avec commandes à l'étage
- ✓ Bras rétractables rentrant dans la structure de la machine (plateau 1250 x 800 exclu)
- ✓ Radiocommandes pour l'accompagnateur

ME65 avec siège



Données techniques

ME65	Standard	Large	Extralarge
Largeur minimale de l'escalier	1130 mm	1250 mm	1320 mm
Pente admise	de 7° à 50°	de 7° à 50°	de 7° à 50°
Encombrement minimal du rail	160 mm	160 mm	160 mm
Encombrement minimal du plateau replié	430 mm	430 mm	430 mm
Dimensions du plateau	830 x 700 mm	1050 x 770 mm	1250 x 800 mm
Charge utile jusqu'à 45°	300 kg	300 kg	250 kg
Charge utile à plus de 45°	200 kg	200 kg	200 kg
Vitesse	8 m/min.	8 m/min.	8 m/min.
Alimentation	230 V	230 V	230 V
Consommation	1 kW	1 kW	1 kW