Terry STEPLIFT 1000

Le Terry Steplift 1000 est la solution idéale pour l'accès d'un fauteuil roulant chez le particulier



TSL 1000 avec une barrière en haut



TSL 1000 avec une passerelle sur 2 marches



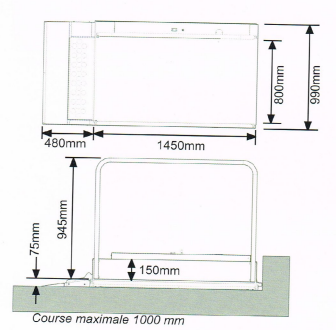
TSL 1000 avec une passerelle sur 3 marches



Terry STEPLIFT 1000

- Pratique avec son système de passerelle sur les marches, il permet l'accès à la porte d'entrée tant à un fauteuil roulant qu'à un piéton
- Durable nition standard en acier inoxydable/aluminium – Approprié à une utilisation extérieure
- Utilisation facile boutons de commandes très accessibles et pente d'accès douce
- Adaptable élévation jusqu' à 1 mètre avec une passerelle pouvant couvrir jusqu' à 3 marches. En option, accès latéral au niveau supérieur
- Coût souvent moins onéreux qu'une rampe d'accès et possibilité d'être déplacé

- Fiable batterie de secours en cas de coupure de courant (30 cycles)
- Peu de maintenance révision annuelle recommandée – contrat de maintenance disponible
- Discret s'intègre aux matériaux environnants
- Sécurité Conçu et fabriqué en Angleterre conformément à la norme BS 6440 par une Société spécialisée depuis plus de 30 ans dans le matériel pour personnes handicapées.



Caractéristiques générales

- Réalisé à la norme BS 6440
- Charge maximale: 250 kg
- Hauteur fermé : 75mm
- Course maximale: 1 mètre
- Ridelle d'accès se transformant en barrière de sécurité pour fauteuil roulant
- · Silencieux, déplacement doux
- Branchement sur une prise de courant standard

Principaux points de sécurité

- Mécanisme de blocage intégré à la rampe d'accès
- Système anti-écrasement sur la plateforme
- Mécanisme de ciseaux entourés de soufflets
- Faible voltage (24V DC)
- Batterie de secours standard.

AXEL Solutions

l'accessibilité d'une marche à 1 étage

1 rue Saint Jean

60350 Vieux-Moulin

Tél:03 44 85 20 98

www.axel-solutions.com