

Plateforme élévatrice verticale DIANE

Particuliers,
Collectivités,
professionnels

Intérieur ou
extérieur



La plateforme élévatrice « DIANE » a été spécialement conçue pour améliorer la mobilité des personnes circulant en fauteuil roulant et des personnes ayant des difficultés à marcher. Grâce à son entraînement latéral, cette plateforme est une solution économique et peu encombrante.

- une fabrication robuste avec des frais de maintenance faibles
- un montage facile et rapide

La plateforme « DIANE » s'installe aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur et est la solution idéale pour franchir une hauteur jusqu'à 183 cm.

DIANE - Pour une vie sans obstacles ...

Options:

- portillon palier supérieur
- portillon embarqué sur la plateforme
- entrée / sortie à 90°
- habillage en Plexiglas



La plateforme DIANE a été conçue avec le souci de sécurité pour tous. Un plancher sensible sous la nacelle évite tout écrasement d'objet lors de sa descente. De plus, la transmission ACME à vis garantit une utilisation en toute sécurité, précise et fiable.

Spécifications standards:

Alimentation 1x230V / 50 Hz

Entrainement ACME fuseau

Puissance du moteur 0,75 kW

Charge utile 340 kg

Dimensions plateforme 914 mm x 1372 mm

Vitesse 0,04 m/s

Utilisation intérieur ou extérieure

Hauteur de levage maxi 1830 mm

Dimensions:

