

thyssenkrupp Encasa

# T80

La plate-forme inclinée  
équipée d'un rail autoportant,  
conçue pour les escaliers  
tournants ou avec paliers



thyssenkrupp



engineering.tomorrow.together.

# T80

Le T80, une plate-forme inclinée pour escaliers tournants et/ou avec paliers, est un exemple de rigueur allemande. L'unité d'entraînement est intégrée dans une gaine, ce qui supprime à peu près toute nécessité de maintenance. Le rail est constitué de deux tiges horizontales, une au-dessus et une en dessous, reliées par des tiges verticales régulièrement espacées sur lesquelles s'appuient les suspensions de la plate-forme. Toute la structure est autoportante. Compte tenu de l'absence d'autres pièces mobiles le long du rail, celui-ci peut également servir de main courante.



Pays de fabrication	Allemagne
Charge utile	300 kg
Dimensions de la plate-forme	1000 x 800 mm et 840 x 680 mm
Largeur minimale de l'escalier	1200 mm
Inclinaison	Jusqu'à 60°
Vitesse	Max. 0,15 m/s
Équipements de sécurité	Commande à pression continue, dispositif antichutes et chasse-roues, protection antiobstacles, interrupteurs de fin de course, bouton d'arrêt d'urgence, bouton d'alarme, limiteur de vitesse, manuel, ouverture/fermeture automatique
Couleurs RAL	7032, 7047, 8022, 9002, 9006, 9007
Options	Finitions extérieures résistant aux conditions climatiques Différentes couleurs RAL Plates-formes de diverses dimensions Repliement automatique du plateau et des bras de protection

L'accessibilité est-elle  
essentielle à vos yeux ?

Appelez-nous gratuitement au

**0800 94 365**

pour une offre sur mesure,  
sans engagement de votre part,  
ou visitez notre site internet :  
[www.plate-forme.be](http://www.plate-forme.be)