



STEPCONCEPT



SÉRIES **TLS-TLM**

# MARCHEPIED

## Manuel et Électrique

[www.stepconcept.com](http://www.stepconcept.com)



La FRENCH FAB

SÉRIES **TLS-TLM**

# MARCHEPIED

Manuel et Électrique

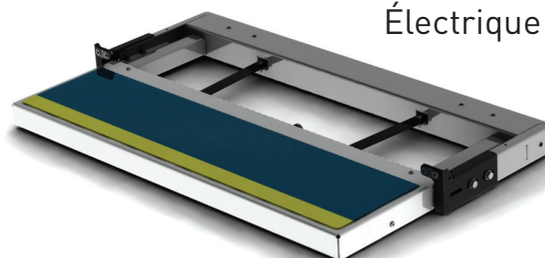
## Un produit à toute épreuve

- Une fiabilité éprouvée depuis plus de 15 ans
- Fonctionnement sans entretien dans toutes les conditions : neige, boue, sable ...
- Pas de coffre, pas d'accumulation de boues, grâce à sa technologie unique de bras télescopique
- Température de fonctionnement -30 + 60°C
- Étudié contre la corrosion : marche et mécanisme 100% inox, support acier galvanisé
- Revêtement antidérapant ultra résistant

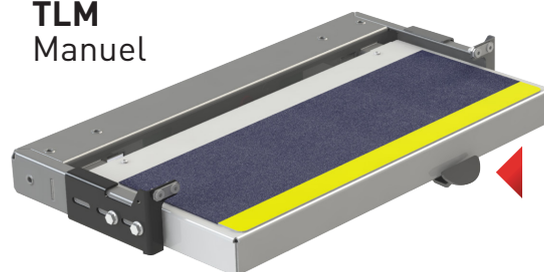
## TLM : Version manuelle

- Sortie par vérin gaz
- Rentrée au pied, par pédale

**TLS**  
Électrique

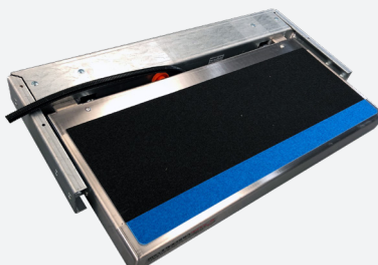


**TLM**  
Manuel



## Revêtement polyuréthane antidérapant TBS

- L'antidérapant le plus sécurisant, même sol humide, notamment développé pour les ponts de bateau
- Confortable pour les usagers, grâce à sa structure souple de 2.1 mm
- Plus de 10 ans de durée de vie, très bonne tenue aux UV et à la température
- Plusieurs couleurs disponibles



Coloris du revêtement





### Compacité inégalée

- Épaisseur marche : 50mm (Épaisseur totale avec support : 60 mm)
- Très faible profondeur totale. Le TLS peut être installé sur la majorité des véhicules

### Version TPMR

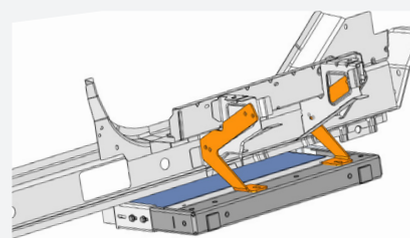
*(Transport de Personnes à Mobilité Réduite)*

- Faisceau électrique avec bruiteur pour tableau de bord
- Bande de couleur différenciante



### Kits d'adaptation véhicules

- Kits spécialement étudiés par véhicule
- Fourni avec l'ensemble des supports et visserie



### Faisceau électrique (Fourni avec le marchepied)

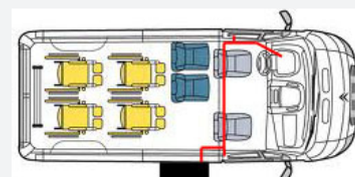
#### TLs

Commande par boîtier électronique  
 Fonction autostop anti-pincement : le marchepied s'arrête automatiquement en cas d'obstacle.

- Interrupteur d'ouverture de porte
- Voyant pour tableau de bord
- Bruiteur (si option TPMR)

#### TLM

Détecteur de position dans la marche  
 Voyant pour tableau de bord  
 Bruiteur (si option TPMR)

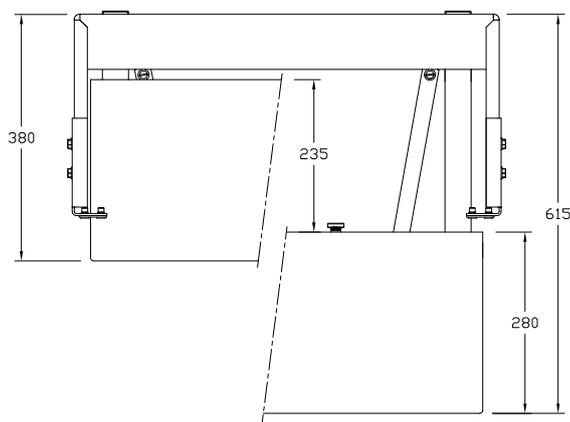
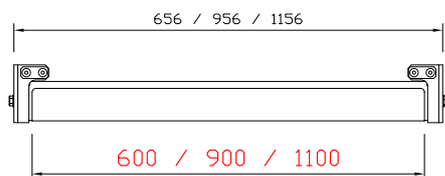
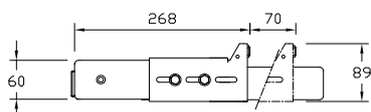


## CARACTÉRISTIQUES

Test d'endurance	300 000 Cycles
Charge admissible	250 Kg
Charge de test	375 Kg
Vitesse entrée/sortie (TLS)	0,19 m/s
Effort arrêt de sécurité (TLS)	150 N
Motorisation (TLS)	Moteur 12V étanchéité totale IP 5X
Conformité	Directive 2006/42/CE - Machine Directive 2001/85/CE - Accessibilité des véhicules (TLS) Electromagnétique suivant Directive 2006/28/CE

## DIMENSIONS

	Dimensions marche	Dimensions totales	Poids
TLS / TLM 601	600 x 280 x 60mm	650 x 380 x 60 mm	20 Kg
TLS / TLM 901	900 x 280 x 60mm	950 x 380 x 60 mm	25 kg
TLS / TLM 1101	1100 x 280 x 60mm	1150 x 380 x 60 mm	29 Kg



## CODIFICATION

Exemple de référence : 601 TLS E2 GJX

Largeur	Code	Type		Revêtement		Bande		Bruiteur	
		Code	Type	Code	Couleur	Code	Couleur	Code	
600	601	TLS E3	Electrique	G *	Gris	X *	Sans bande	X	Sans
900	901	TLM M2	Manuel	N	Noir	J *	jaune	B	Avec
1100	1101			J	Jaune	B	Bleu		
						R	Rouge		

\* Couleurs standards



12, Z.A. la Vallée Verte - 53940 Le GENEST ST ISLE  
Tél : 0033 (0)2 43 26 14 72 - Siret 440 883 767 00038  
info@stepconcept.com | www.stepconcept.com

### LEADER DES RAMPES D'ACCÈS POUR VÉHICULE

