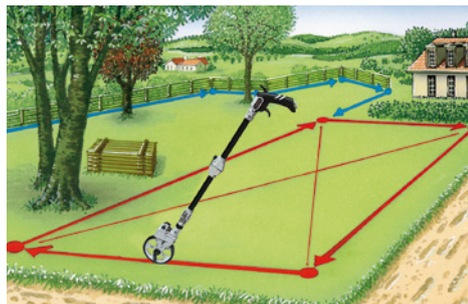
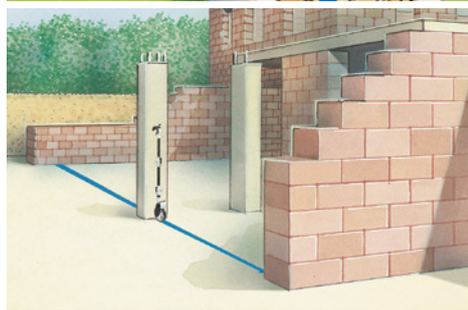
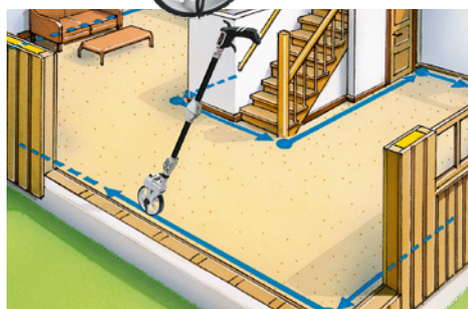


# Laserliner®

## RollPilot S6

### Télémètre à roue pour les lignes droites et les courbes

Rev.1.214



- Ce podomètre mécanique fournit des **mesures précises** pour toute quelle distance jusqu'à 9.999,9 m.
- **Grand écran bien lisible** avec une échelle de précision supplémentaire (1 à 9 cm) permettant des mesures exactes.
- **Addition** à chaque rotation de roue vers l'avant, **Soustraction** à chaque rotation de roue vers l'arrière.
- **Fonction mur-à-mur** : Le format compact permet des mesures directes de mur à mur.
- L'aiguille mobile indique les **positions de départ et finale précises**.
- Transport aisé grâce au **modèle rabattable** et la sacoche.
- **Positions zéro et de blocage** idéalement placées directement sur la poignée.
- Commande du cadran à cardan inusable.
- Roue de mesure ayant 0,5 m de circonférence

#### DONNÉES TECHNIQUES

<b>PRÉCISION</b>
± 0,1%
<b>PORTÉE</b>
0 - 9.999,9 m
<b>CIRCONFÉRENCE DE LA ROUE DE MESURE</b>
500 mm
<b>DIAMÈTRE DE LA ROUE DE MESURE</b>
159 mm
<b>RAYON DE LA ROUE DE MESURE</b>
79,5 mm
<b>DIMENSIONS (L x H x P)</b>
190 x 430 x 145 mm (rabattu) / 100 x 1040 x 245 mm
<b>POIDS</b> 1,05 kg



Aiguille mobile indiquant la position précise



Rabattable pour le transport



Positions zéro et de blocage sur la poignée



Échelle de précision supplémentaire (1 à 9 cm)



RollPilot S6  
+ sacoche

Dimensions de l'emballage (L x H x P)  
175 x 625 x 190 mm

DÉSIGNATION	RÉF	CODE EAN	QTÉ
RollPilot S6	075.008A	4 021563 692521	1

