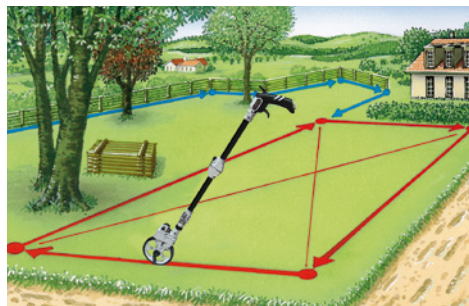
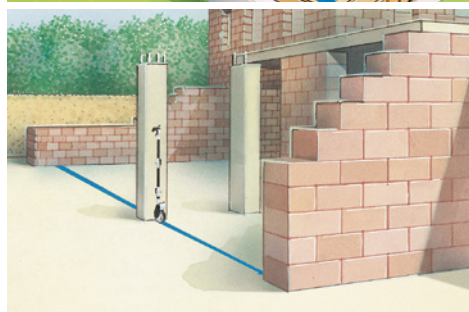
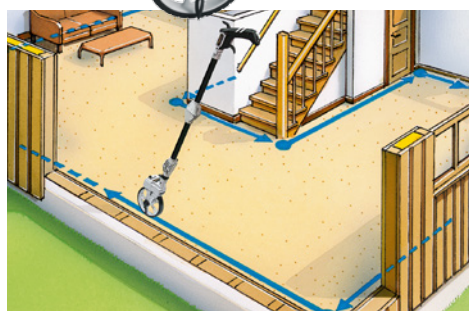


Laserliner®

RollPilot S6

Télémètre à roue pour les lignes droites et les courbes

Rev.1214



- 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

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

Distribué par:

testoon.COM

Le site internet de la mesure

99, rue Béranger
92320 Chatillon

Tel : 01 71 16 17 00

Fax : 01 71 16 17 03

www.testoon.com



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

SOFT