

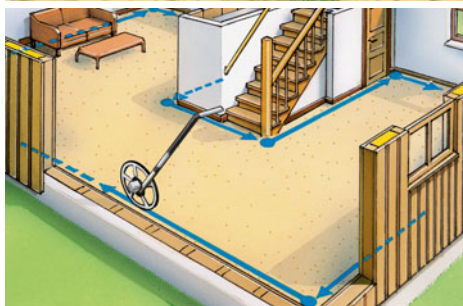
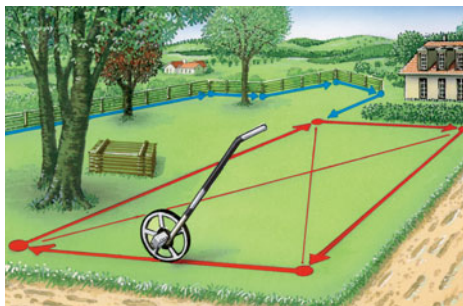
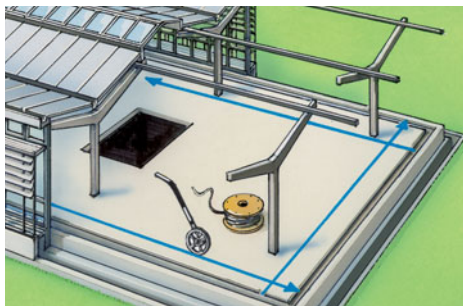
# Laserliner®

## RollPilot S12



### Odómetro para aplicación en líneas rectas y curvas.

Rev.0411



- Este distanciómetro mecánico suministra datos exactos en todas las mediciones de distancias hasta 9.999,9 m.
- Pantalla de gran tamaño y fácil lectura con escala de precisión adicional (1 – 9 cm) para realizar mediciones exactas.
- Función de adición cuando la rueda avanza y de sustracción cuando retrocede.
- El indicador móvil señala la posición de inicio y final exactas.
- Modelo plegable y funda para facilitar el transporte.
- Rápido acceso a la fijación y posición cero, ubicadas directamente en el mango
- Accionamiento cardán de la escala, sin desgaste.
- Rueda de medición con un metro de perímetro.

#### DATOS TÉCNICOS

**PRECISIÓN** ± 0,1%

**ALCANCE** 0 – 9.999,9 m

**PESO** 1,8 kg

**DIMENSIONES** (An x Al x P)  
318 x 1000 x 140 mm  
318 x 510 x 140 mm (plegado)



#### RollPilot S12

incl. funda de transporte

**Tamaño del embalaje** (An x Al x P)  
330 x 550 x 176 mm



Indicador móvil para señalar la posición exacta



Plegable para el transporte



Fijación y posición cero directamente en el mango



Escala de precisión adicional (1 – 9 cm)

| ARTÍCULO      | Nº ARTÍCULO | CÓDIGO EAN      | VE |
|---------------|-------------|-----------------|----|
| RollPilot S12 | 075.005A    | 4 021563 672714 | 1  |