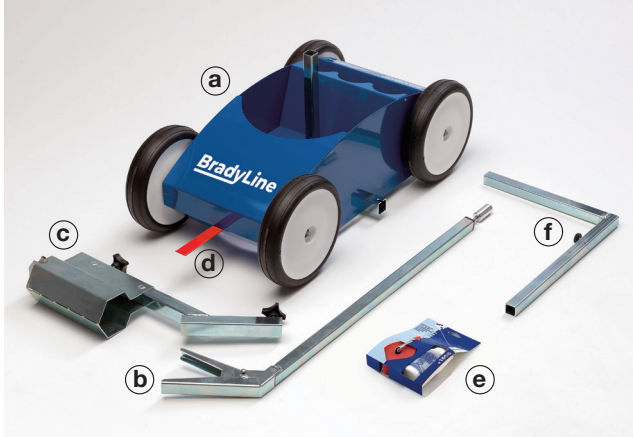


BradyLine

Trazadora de líneas para asfalto y hormigón



Contenidos



- a) Trazadora de líneas BradyLine
- b) Mango superior
- c) Mango inferior y soporte de bote de pintura
- d) Indicador ajustable
- e) Guía de tiza y tiza
- f) Soporte lateral (se vende por separado)

Pintura extrafuerte para marcar líneas BradyLine

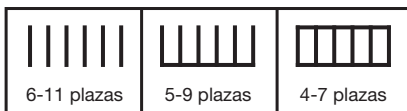
Para asfalto y hormigón

La pintura BradyLine crea líneas de alta calidad y duraderas y está expresamente elaborada para marcar zonas en asfalto y hormigón, como aparcamientos, suelos industriales, almacenes, patios escolares y muchas más.

Los botes de aerosol están disponibles en 630 ml, con un alcance de 60 a 120 metros, dependiendo de la superficie, la anchura de la línea y la velocidad al andar.

Recomendamos dar 2 capas para obtener el mejor resultado y una vida útil óptima.

¿Qué distancia puede realizar un spray?



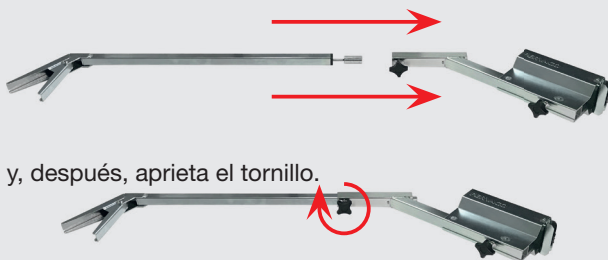
Nota: la zona que la pintura cubre depende del diseño del aparcamiento, así como la anchura de la línea, la velocidad de andar y la capacidad de absorbencia de la superficie.



Montaje

1 Montar el mango

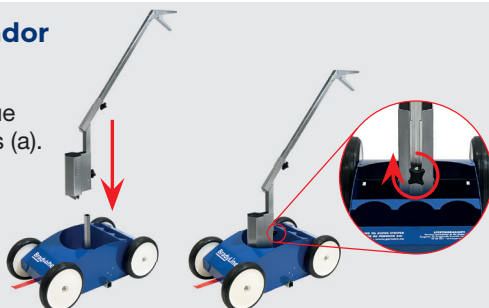
- Introduce el mango superior (b) en el mango inferior (c).



- Presiona hasta el final y, después, aprieta el tornillo.

2 Acoplar el mango al marcador de líneas

- Mete el mango (c) en la varilla que sobresale del marcador de líneas (a).
- Aprieta el tornillo.



3 Introducir el bote de spray

- Agita el bote 1 minuto.
- Quita la tapa y coloca el bote (primero la boquilla) en el soporte de botes (c).



4 Ajustar la anchura de la línea

- Fijar la anchura de línea deseada usando el indicador en el soporte del bote.
- Recomendamos 80-100 mm para marcar en exteriores y 60-80 mm para marcar en interiores.



Cómo usar

1 Limpiar la superficie del terreno

- Limpia la superficie del terreno de todos los residuos de polvo, suciedad, aceite, grasa y jabón.
- Asegúrate de que la superficie esté completamente seca.



2 Trazar la línea

Usa la guía de tiza y la tiza (e) para crear líneas provisionales que puedas seguir fácilmente con la trazadora.



3 Caminar a un ritmo rápido y constante

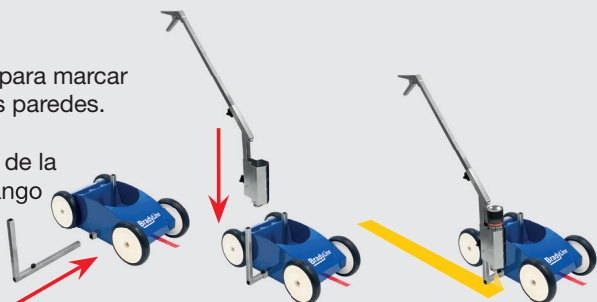
Comienza a marcar apretando el gatillo del mango, al tiempo que presionas hacia adelante a velocidad de andar.

Consejo: La definición de la línea depende de la velocidad al caminar y de la absorción de la superficie. Evita caminar demasiado despacio sobre superficies lisas



4 Marcar bordes

- Usa el soporte lateral (f) para marcar cerca de los bordes y las paredes.
- Monta el soporte al lado de la trazadora y mueve el mango a la posición vertical.
- Aprieta el tornillo.



Ayuda con la planificación

Consejo: para obtener el inicio en la línea más definido posible, tiende un trozo de cartón delante del punto de inicio y comienza a marcar en el cartón.



Espacios de estacionamiento para coches estándar

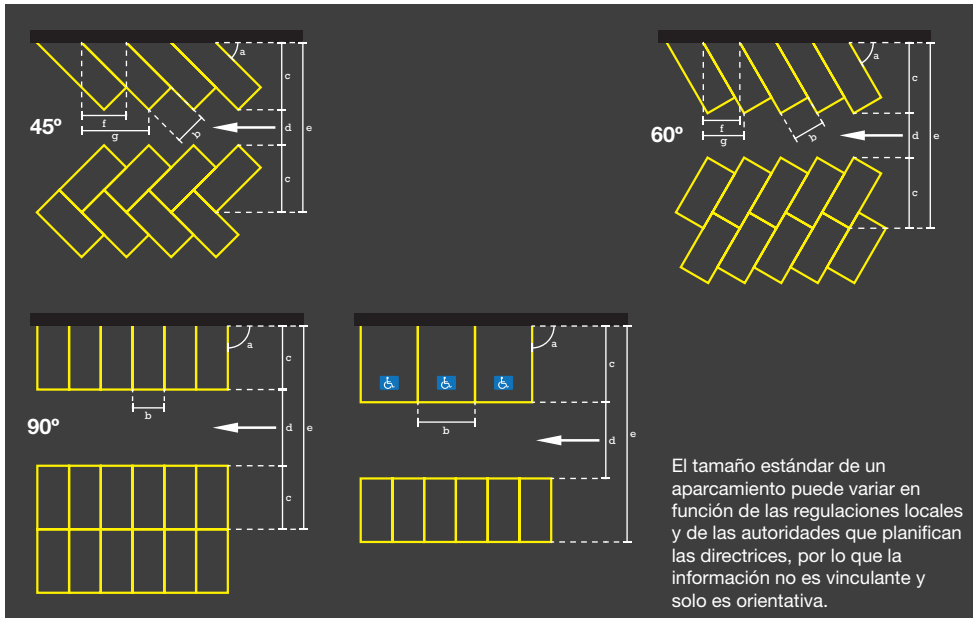
La anchura de las zonas de aparcamiento para los coches estándar debería de ser un mínimo de 2,4 m cuando los vehículos aparcen uno junto a otro. La longitud del área de estacionamiento debería ser de 4,8 m.

Los espacios de movilidad reducida deberían tener 3,6m de ancho, donde la diferencia (1,2 m) esté indicada en amarillo para dejar espacio para el acceso en silla de ruedas. Los espacios deben estar separados y marcados con un símbolo de personas con discapacidad.

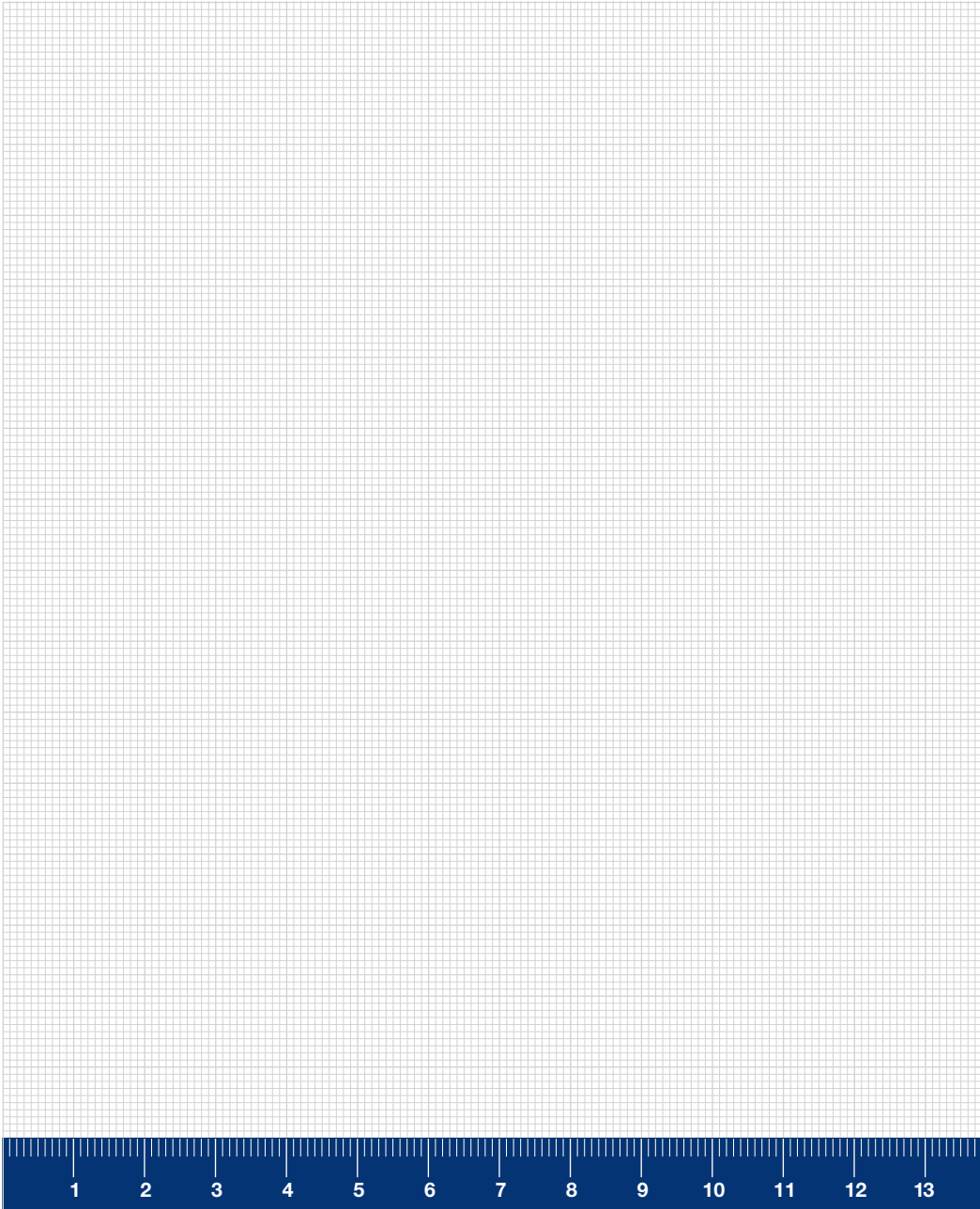
Requisitos mínimos para las medidas de aparcamiento de coches:

- El aparcamiento de 90° suele ofrecer el uso más eficiente del espacio (la menor superficie bruta por espacio).
- La anchura mínima del pasillo varía en relación con la inclinación de los aparcamientos.

	a	b	c	d	e	f	g
45°	2,5 m	5,3 m	2,8 m	13,4 m	3,5 m	5,3 m	
60°	2,5 m	5,6 m	3,5 m	14,7 m	2,9 m	3,2 m	
90°	2,5 m	5,0 m	6,0 m	16,0 m	-	-	
90°	4,5 m	6,0 m	6,0 m	17,0 m	-	-	



Gráfico



Gráfico

