CEPILLOS LATERALES

«Gran diámetro»







Cepillos laterales de gran diámetro diseñados en 4 segmentos.

El montaje de los cepillos de gran diámetro sigue siendo un desafío para los usuarios: peso, manipulación, almacenamiento...

Para resolver esos problemas, SICAL ha desarrollado un sistema sencillo y rápido que puede llevarse a cabo por una sola persona.

El sistema:

- 1 platina que se adapta directamente a la placa del motor hidráulico de la barredora
- 1 cepillo formado por 4 elementos de soporte de plástico, fijados mediante un montaje rápido

Las ventajas :

- · Ahorro de tiempo
- Ahorro de espacio (empaquetado en cajas)
- · Facilidad y rapidez de montaje y desmontaje por una sola persona
- · Vida útil superior a la de un plato de madera
- Cepillo totalmente reciclable

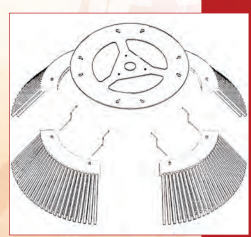
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Elementos de material plástico
- Materiales de relleno en función del uso del cepillo: acero plano, Rilsan (SP), poliéster (PET), nylon (NY), polipropileno (PPL), LL'2BCA y todas las combinaciones de estas fibras

NUESTROS CEPILLOS SON COMPLETAMENTE RECICLABLES







Platina de adaptación de montaje rápido para cepillo en segmentos

CONSEJOS DE USO

CUIDADO:

- no bloquear el cepillo a lo largo de los bordillos de las aceras (riesgo de rotura de las cerdas y del plato
- no regular el cepillo con una presión excesiva (riesgo de aplastamiento de las cerdas, deformación y pérdida de eficacia),
- con la orientación del cepillo y la velocidad de rotación



