



# APARCABICIS VARIANT 3 PARA LAS BICICLETAS DEL SIGLO XXI: MODELO UNILATERAL

El Variant 3, orgulloso sucesor del Variant+, sirve para aparcar prácticamente todo tipo de bicicletas. Se trata de un soporte aparcabicis especialmente diseñado pensando en las nuevas generaciones de bicis, con neumáticos más gruesos, eléctricas, con cajas y cestas, deportivas, de montaña o para niños. Todas ellas pueden aparcarse fácilmente y mantenerse estables de forma cómoda y segura. El diseño del bastidor evita que se tuerzan las ruedas. Disponible en versiones unilaterales y bilaterales, para cargar por uno o ambos lados del aparcacicis, son modulares y ofrecen una amplia gama de opciones y accesorios, como puntos de recarga para bicicletas eléctricas, aros de seguridad para los candados y rampas guía ParkAssist para colocar la bici más fácilmente en el bastidor. ¡Un aparcabicis universal que permite aparcar de forma segura y fácil!

## VARIANT 3 UNILATERAL: CARACTERÍSTICAS

- Muy fácil de utilizar
- Válido para la mayoría de bicis y neumáticos
- Permite aparcar bicis con cesta
- Mantiene las bicis estables sin dañar las ruedas
- Disponible con puntos de recarga
- Disponible con rampas de ayuda ParkAssist
- Fácil de instalar
- Modular y ampliable
- No precisa de anclaje
- Cumple con el estándar FietsParKeur
- Excelente relación calidad-precio



• Distancias de centro a centro 375 mm

90°: 2/3/4/6/8 plazas

45° izquierda: 4 plazas 45° derecha: 4 plazas

Disponible con rampas de asistencia

Distancias de centro a centro 400 mm

90°: 2/3/4/6/8 plazas

Disponible con puntos de recarga

Disponible con rampas de asistencia

Distancia de centro a centro 500 mm

90°: 2/3/4/6 plazas

Disponible con puntos de recarga

Disponible con rampas de asistencia

Distancia de centro a centro 650 mm

90°: 2/4 plazas

Disponible con puntos de recarga





#### RAMPAS DE AYUDA

Las versiones con CC 375, 400 y 500 mm pueden incorporar rampas de asistencia para que a niños y personas mayores les resulte aún más fácil colocar la bici en los carriles superiores.

## **ACCESORIOS**

Puntos de recarga para bicicletas eléctricas en CC 400, CC500 y CC650 Aro para candar la bici por el cuadro

Alo para caridar la bici por el cuadro

Rampa de ayuda ParkAssist en CC375, CC400 y CC500

Kit de ensamblaje

Kit de anclaje

## **FIETSPARKEUR**

El aparcabicis Variant 3 cumple con los requisitos de la marca de calidad *FietsParKeur*, el estándar de la Asociación Holandesa de Ciclismo para aparcamientos de bicicletas, que fomenta y facilita el uso de la bicicleta, y contribuye a crear parkings seguros, agradables y sostenibles. Los representantes de los usuarios y principales fabricantes y proveedores han unido sus fuerzas en la Fundación *FietsParKeur* y son corresponsables de la estandarización, las pruebas y la promoción de los productos que cumplen con sus requisitos. Utilizado con la rampa de ayuda *ParkAssist*, este modelo de aparcabicis también cumple con los requisitos establecidos en el estándar para facilitar la colocación de la bici a personas mayores y niños, y está asimismo, certificada la versión para bicis con cesta.

## MATERIALES Y ACABADO

Acero galvanizado y acero galvanizado y pintado.

#### COLORES

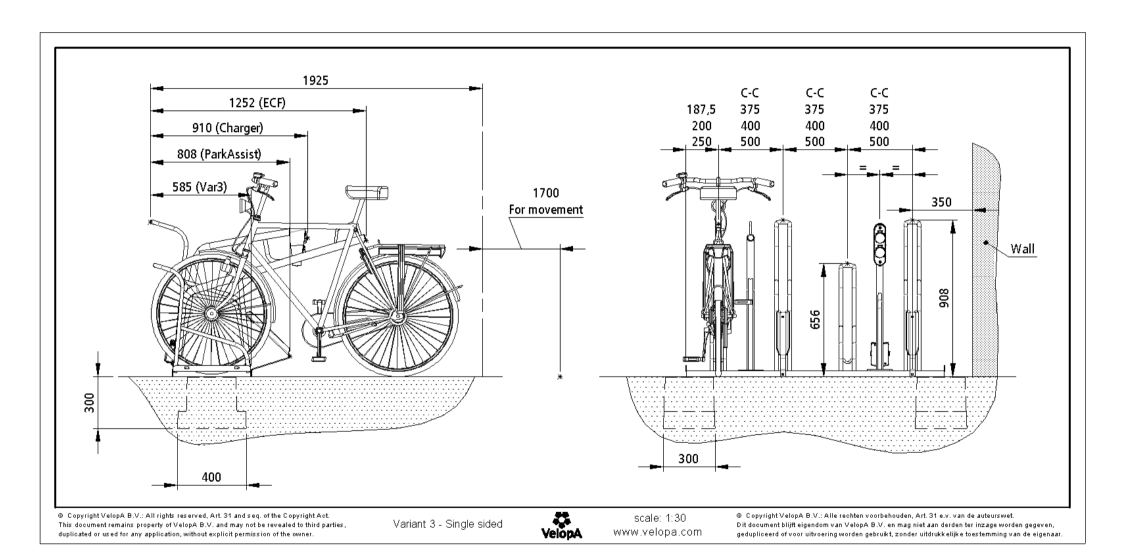
RAL 5011 Steel blue, RAL 6009 Fir green, RAL 7016 Anthracite grey, RAL 7021 Black grey, RAL 9005 Jet black.

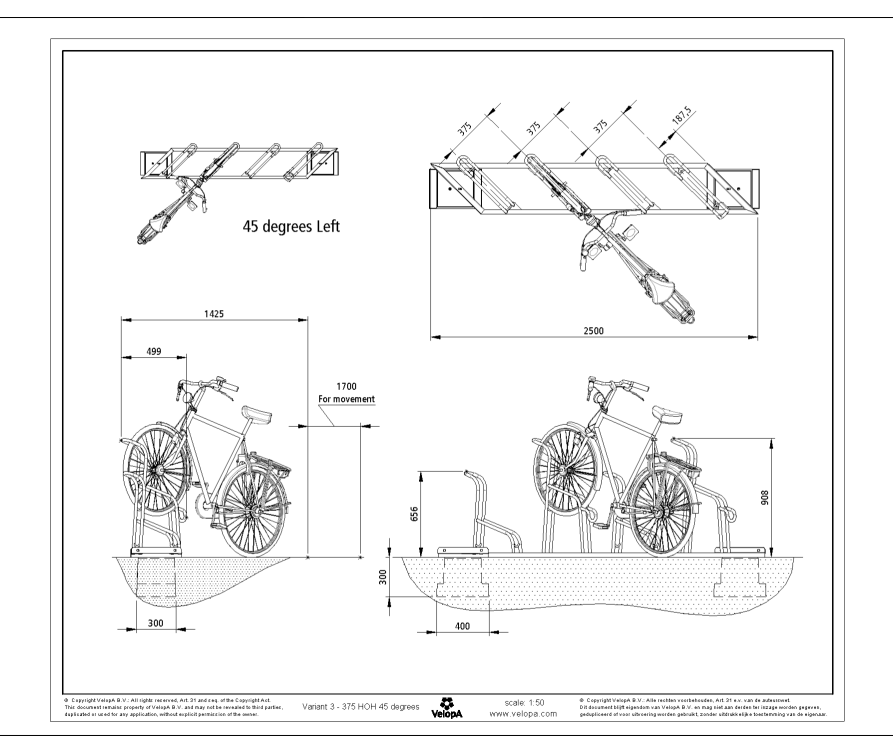
## INSTALACIÓN

Se mantiene estable sin anclaje.

El anclaje puede hacerse subterráneo con pies de hormigón o bien en superficie. Por seguridad, los módulos con puntos de recarga irán anclados.

Los módulos pueden ensamblarse para forma filas largas.







# APARCABICIS VARIANT 3 PARA LAS BICICLETAS DEL SIGLO XXI: MODELO BILATERAL

El Variant 3, orgulloso sucesor del Variant+, sirve para aparcar prácticamente todo tipo de bicicletas. Se trata de un soporte aparcabicis especialmente diseñado pensando en las nuevas generaciones de bicis, con neumáticos más gruesos, eléctricas, con cajas y cestas, deportivas, de montaña o para niños. Todas ellas pueden aparcarse fácilmente y mantenerse estables de forma cómoda y segura. El diseño del bastidor evita que se tuerzan las ruedas. Disponible en versiones unilaterales y bilaterales, para cargar por uno o ambos lados del aparcacicis, son modulares y ofrecen una amplia gama de opciones y accesorios, como puntos de recarga para bicicletas eléctricas, aros de seguridad para los candados y rampas guía ParkAssist para colocar la bici más fácilmente en el bastidor. ¡Un aparcabicis universal que permite aparcar de forma segura y fácil!

## VARIANT 3 BILATERAL: CARACTERÍSTICAS

- Muy fácil de utilizar
- Válido para la mayoría de bicis y neumáticos
- Permite aparcar bicis con cesta
- Mantiene las bicis estables sin dañar las ruedas
- Disponible con puntos de recarga
- Disponible con rampas de ayuda ParkAssist
- Fácil de instalar
- Modular y ampliable
- No precisa de anclaje
- Cumple con el estándar FietsParKeur
- Excelente relación calidad-precio

#### **VERSIONES**

• Distancias de centro a centro 375 mm

90°: 2/4/6/8/12 plazas

Disponible con rampas de asistencia

Distancias de centro a centro 400 mm

90°: 2/4/6/8/12 plazas

Disponible con rampas de asistencia

• Distancia de centro a centro 500 mm

90°: 4/6/8/12 plazas

Disponible con rampas de asistencia

## **ACCESORIOS**

Puntos de recarga para bicicletas eléctricas en CC 400, CC500 y CC650 Aro para candar la bici por el cuadro

Rampa de ayuda ParkAssist

Kit de ensamblaje

Kit de anclaje

## RAMPAS DE AYUDA

Todas las versiones pueden incorporar rampas de asistencia para que a niños y personas mayores les resulte aún más fácil colocar la bici en los carriles superiores.

#### **FIETSPARKEUR**

El aparcabicis Variant 3 cumple con los requisitos de la marca de calidad *FietsParKeur*, el estándar de la Asociación Holandesa de Ciclismo para aparcamientos de bicicletas, que fomenta y facilita el uso de la bicicleta, y contribuye a crear parkings seguros, agradables y sostenibles. Los representantes de los usuarios y principales fabricantes y proveedores han unido sus fuerzas en la Fundación *FietsParKeur* y son corresponsables de la estandarización, las pruebas y la promoción de los productos que cumplen con sus requisitos. Utilizado con la rampa de ayuda *ParkAssist*, este modelo de aparcabicis también cumple con los requisitos establecidos en el estándar para facilitar la colocación de la bici a personas mayores y niños, y está asimismo, certificada la versión para bicis con cesta.

#### MATERIALES Y ACABADO

Acero galvanizado y acero galvanizado y pintado.

## COLORES

RAL 5011 Steel blue, RAL 6009 Fir green, RAL 7016 Anthracite grey, RAL 7021 Black grey, RAL 9005 Jet black.

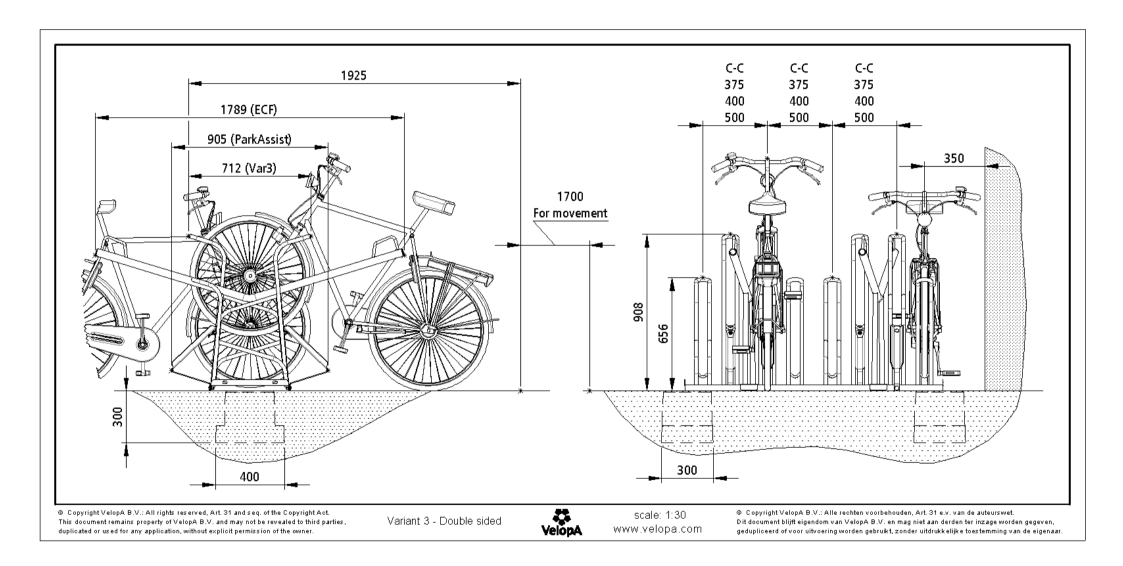
## INSTALACIÓN

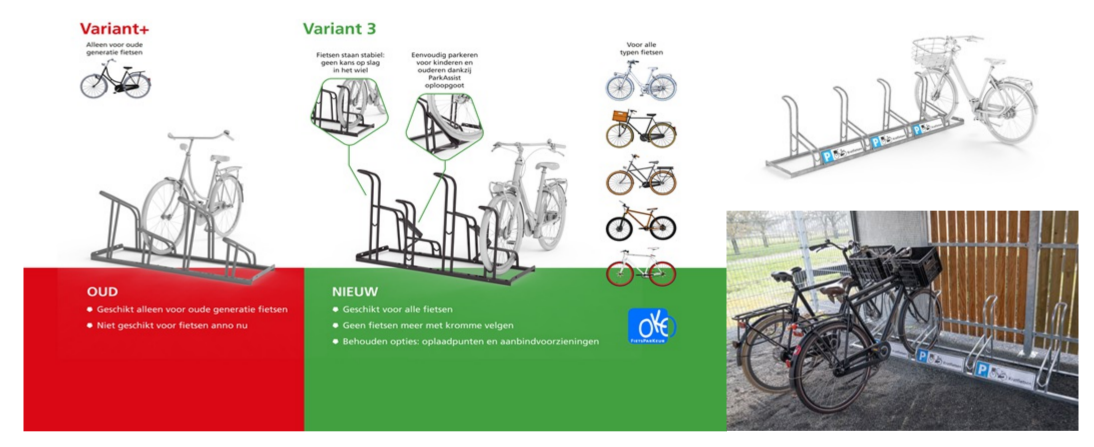
Se mantiene estable sin anclaje.

El anclaje puede hacerse subterráneo con pies de hormigón o bien en superficie.

Por seguridad, los módulos con puntos de recarga irán anclados. Los módulos pueden ensamblarse para forma filas largas.







## APARCABICIS VARIANT 3 PARA LAS BICICLETAS DEL SIGLO XXI: MODELO PARA BICIS CON CESTA

El Variant 3 ofrece una versión específica para prácticamente todo tipo de bicicletas con cesta. Orgulloso sucesor del Variant+, el Variant 3 para bicis con cesta sirve para aparcar prácticamente todo tipo de bicicletas. Se trata de un soporte aparcabicis especialmente diseñado pensando en las nuevas generaciones de bicis, con neumáticos más gruesos, eléctricas, con cajas y cestas, deportivas, de montaña o para niños. Todas ellas pueden aparcarse fácilmente y mantenerse estables de forma cómoda y segura. El diseño del bastidor evita que se tuerzan las ruedas. Disponible en versiones unilaterales y bilaterales, para cargar por uno o ambos lados del aparcacicis, son modulares y ofrecen una amplia gama de opciones y accesorios, como puntos de recarga para bicicletas eléctricas, aros de seguridad para los candados y rampas guía ParkAssist para colocar la bici más fácilmente en el bastidor. ¡Un aparcabicis universal que permite aparcar de forma segura y fácil!

## VARIANT 3 PARA BICIS CON CESTA: CARACTERÍSTICAS

- Muy fácil de utilizar
- Válido para la mayoría de bicis y neumáticos
- Permite aparcar bicis con cesta
- Mantiene las bicis estables sin dañar las ruedas
- Disponible con puntos de recarga
- Fácil de instalar
- Modular y ampliable
- No precisa de anclaje
- Cumple con el estándar FietsParKeur
- Excelente relación calidad-precio



## **VERSIONES**

Distancia de centro a centro 650 mm
90°: 2/4 plazas
Disponible con puntos de recarga

#### **ACCESORIOS**

Puntos de recarga para bicicletas eléctricas en CC 400, CC500 y CC650 Aro para candar la bici por el cuadro Rampa de ayuda *ParkAssist* en CC375, CC400 y CC500 Kit de ensamblaje Kit de anclaje

#### **FIETSPARKEUR**

El aparcabicis Variant 3 cumple con los requisitos de la marca de calidad *FietsParKeur*, el estándar de la Asociación Holandesa de Ciclismo para aparcamientos de bicicletas, que fomenta y facilita el uso de la bicicleta, y contribuye a crear parkings seguros, agradables y sostenibles. Los representantes de los usuarios y principales fabricantes y proveedores han unido sus fuerzas en la Fundación *FietsParKeur* y son corresponsables de la estandarización, las pruebas y la promoción de los productos que cumplen con sus requisitos. Utilizado con la rampa de ayuda *ParkAssist*, este modelo de aparcabicis también cumple con los requisitos establecidos en el estándar para facilitar la colocación de la bici a personas mayores y niños, y está asimismo, certificada la versión para bicis con cesta.

#### MATERIALES Y ACABADO

Acero galvanizado y acero galvanizado y pintado.

#### **COLORES**

RAL 5011 Steel blue, RAL 6009 Fir green, RAL 7016 Anthracite grey, RAL 7021 Black grey, RAL 9005 Jet black.

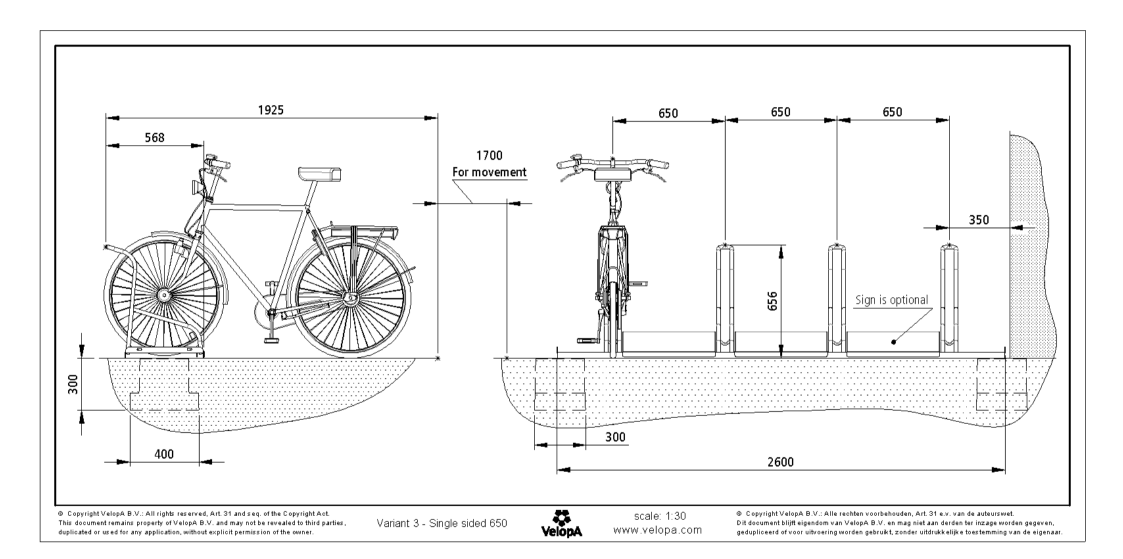
## INSTALACIÓN

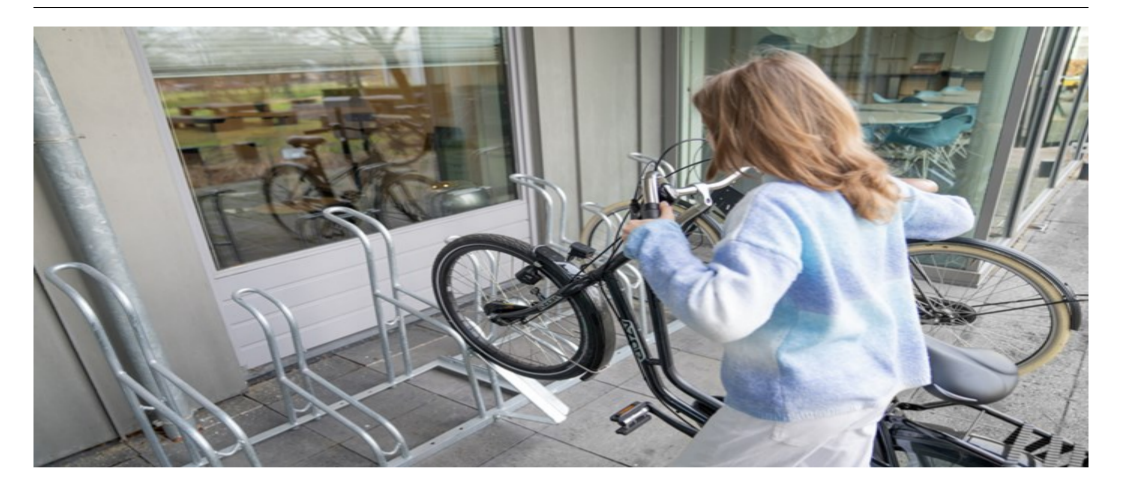
Se mantiene estable sin anclaje.

El anclaje puede hacerse subterráneo con pies de hormigón o bien en superficie.

Por seguridad, los módulos con puntos de recarga irán anclados. Los módulos pueden ensamblarse para forma filas largas.







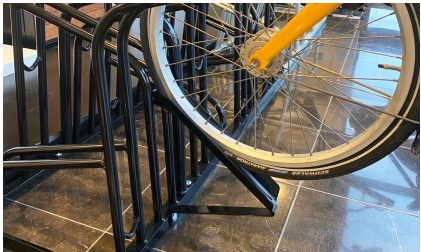
# VARIANT 3: RAMPA DE AYUDA PARA COLOCAR LAS BICIS MÁS FÁCILMENTE EN EL BASTIDOR SUPERIOR

En el Variant 3, los carriles se disponen en configuración alta/baja alternativamente para optimizar el espacio evitando que entrechoquen los manillares; la rampa ParkAssist ha sido especialmente diseñada para personas mayores y niños, pues, unida a los carriles más altos, evita tener que levantar la bici al aparcarla. Todas las versiones unilaterales y bilaterales en distancias de centro a centro de 375, 400 y 500 mm pueden equiparse con estas rampas de ayuda.

## VARIANT 3 RAMPA DE AYUDA: CARACTERÍSTICAS

- Muy fácil de instalar
- Válido para CC375, CC400 y CC500 mm
- Cumple con el estándar FietsParKeur
- Excelente relación calidad-precio





## **FIETSPARKEUR**

El aparcabicis Variant 3 cumple con los requisitos de la marca de calidad *FietsParKeur*, el estándar de la Asociación Holandesa de Ciclismo para aparcamientos de bicicletas, que fomenta y facilita el uso de la bicicleta, y contribuye a crear parkings seguros, agradables y sostenibles. Los representantes de los usuarios y principales fabricantes y proveedores han unido sus fuerzas en la Fundación *FietsParKeur* y son corresponsables de la estandarización, las pruebas y la promoción de los productos que cumplen con sus requisitos. Utilizado con la rampa de ayuda *ParkAssist*, este modelo de aparcabicis también cumple con los requisitos establecidos en el estándar para facilitar la colocación de la bici a personas mayores y niños, y está asimismo, certificada la versión para bicis con cesta.

## **MATERIALES Y ACABADO**

Acero galvanizado y acero galvanizado y pintado.

## COLORES

RAL 5011 Steel blue, RAL 6009 Fir green, RAL 7016 Anthracite grey, RAL 7021 Black grey, RAL 9005 Jet black.





En las versiones con distancias de centro a centro de bicicleta de 400, 500 y 650 mm, el Variant 3 permite incorporar, en el momento de la instalación o a futuro, puntos de recargar para bicicletas eléctricas. Válidos tanto para interior como para exterior y colocados cada punto para dar servicio a dos plazas, son una solución fácil de instalar y fácil de utilizar, y permiten mejorar aún más las prestaciones de este práctico aparcabicis.

