

# VIRO S.P.A. - 4212 - CERRADURA VIRO VAN LOCK COMPACT PARA PUERTAS FURGONETA

Sus dimensiones muy compactas y su fácil instalación hacen que esta innovadora solución sea práctica y cómoda para todas las furgonetas.

## Cuerpo:

monobloque de aleación zamak.

## Placas de anclaje:

de aleación de zamak, que se fija con 2 pernos de acero inoxidable y 2 remaches (suministrados), en la puerta que va hasta el tope (en las puertas traseras) o en la puerta lateral corredera del compartimento de carga.

#### Cobertura externa:

de acero inoxidable electropulido, sin bordes, que se fija con 2 tornillos de acero inoxidable (suministrados) desde el interior del compartimento de carga.

## Cerrojo:

de acero inoxidable.

#### Recibidor metálico:

en forma de caja, de acero de 2,5 mm de espesor endurecido, templado y cincado con un tratamiento especial anticorrosión.

## Cilindro:

de latón con 5 pistones, protegido con placa rotatoria antidescerrajamiento y antitaladro, de acero inoxidable AISI 420B templado y satinado, de 1,5 mm de espesor

#### Llaves:

latón niquelado, revestidas de empuñadura ergonómica de nylon antideslizante, con perfil Viro Top Security, 2 en dotación.

## Mecanismo:

cierre a presión con cerrojo de acero inoxidable;

el cierre se realiza automáticamente (sin usar la llave) empujando la puerta que cierra hacia la otra, o cerrando la puerta lateral corredera;

posibilidad de mantener VAN LOCK COMPACT en estado "siempre abierto" cuando se desee; pistones de latón;

resortes de los pistones de acero inoxidable;

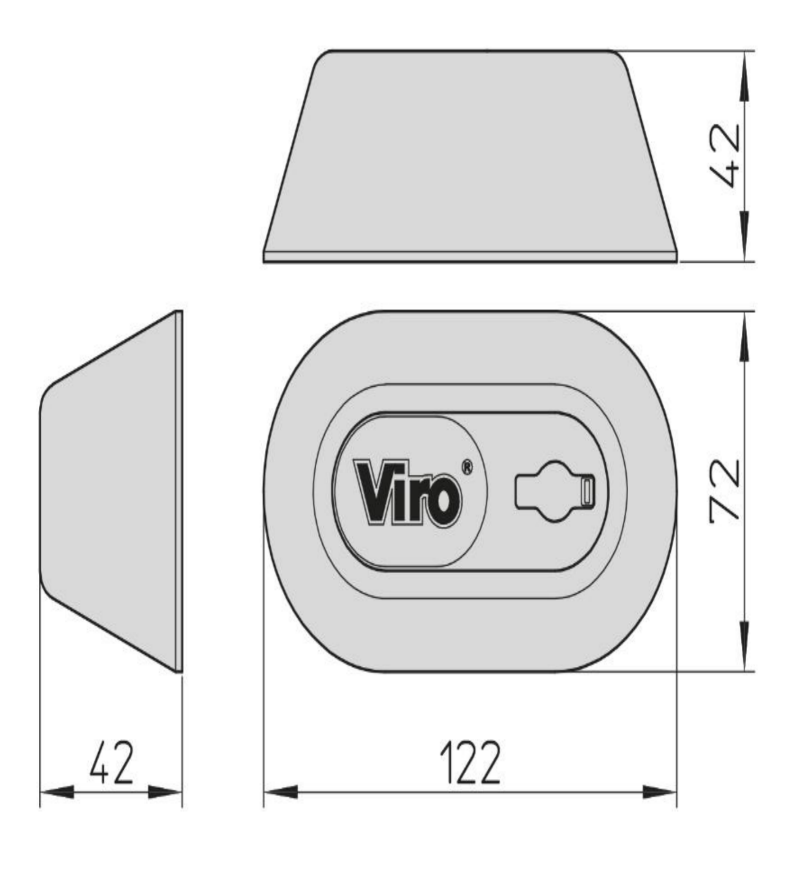
resorte del cerrojo de acero inoxidable;

protección de la cerradura contra la agresión de los agentes atmosféricos;

dispositivo de desbloqueo de emergencia interno (prácticamente inasible desde el exterior con instrumentos de descerrajamiento), en caso de que el operador se quede accidentalmente cerrado en la

zona de carga.









30 cm

