

SWIPBOX® INFINITY ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



MODELOS SWIPBOX INFINITY

IN180 - 14 EXTERIORES

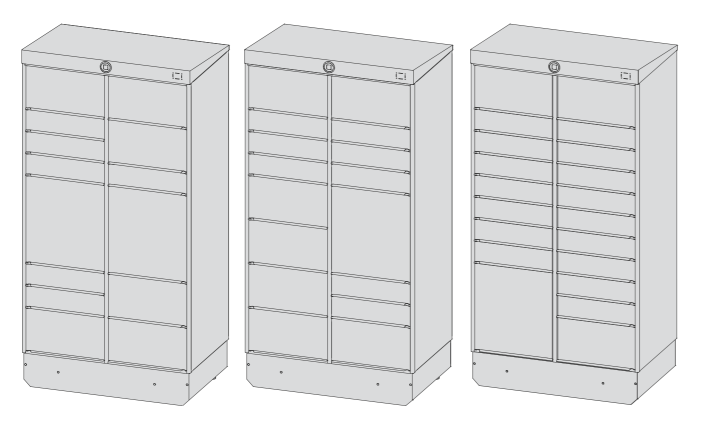
14 compartimentos

IN180 - 16 EXTERIORES

16 compartimentos

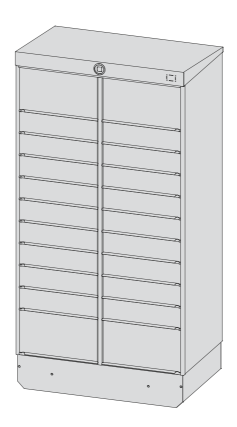
IN180 - 20 EXTERIORES

20 compartimentos



IN180 - 22 EXTERIORES

22 compartimentos



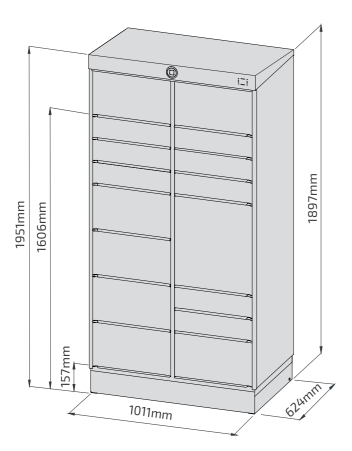
IN180 - 32 EXTERIORES

32 compartimentos



MEDIDAS Y PESOS

Modelos de interior y exterior

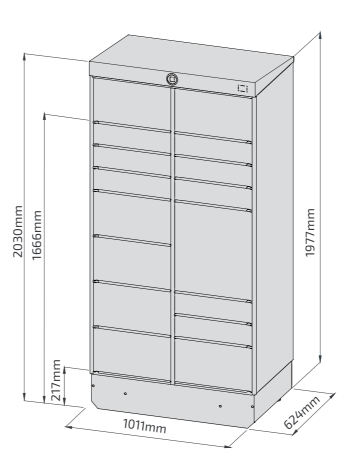


INTERIOR

Peso

14 + 16 compartimentos	130 kg
20 + 22 compartimentos	160 kg
32 compartimentos	196 kg

Las dimensiones exteriores son iguales para todos los modelos



EXTERIOR

Peso

14 + 16 compartimentos	300 kg
20 + 22 compartimentos	330 kg
32 compartimentos	366 kg

Las dimensiones exteriores son iguales para todos los modelos

TAMAÑOS DE LOS COMPARTIMENTOS*

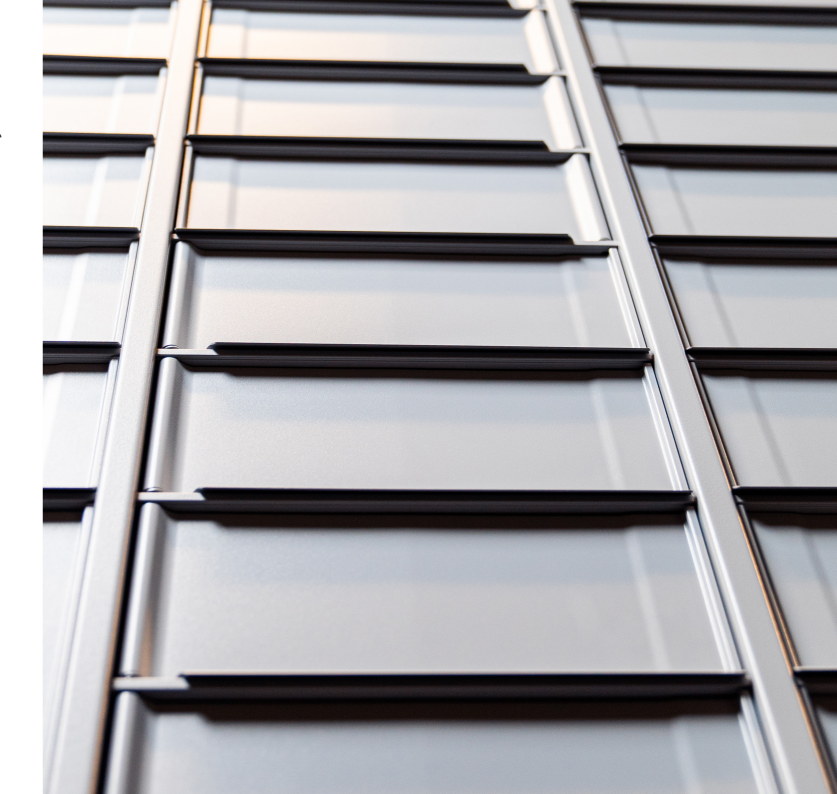
Medidas

	Pequeño (AlxAnxPr) 110x4440x590 mm	Medio (AlxAnxPr) 240x440x590 mm	Grande (AlxAnxPr) 500x440x590 mm
14 compartimentos	6	6	2
16 compartimentos	8	7	1
20 compartimentos	16	3	1
22 compartimentos	18	4	-

	Pequeño delgado (AlxAnxPr) 110x270x590 mm	Mediano delgado (AlxAnxPr) 240x270x590 mm	
32 compartimentos**	25	7	

^{*}Siempre debe haber al menos 1 cm de espacio libre a cada lado del paquete

^{**}NOTA RELATIVA A LOS COMPARTIMENTOS CENTRALES: los seis superiores se abren por la izquierda, y los cinco inferiores, por la derecha









INFORMACIÓN TÉCNICA (INFINITY)

Materiales y datos operativos

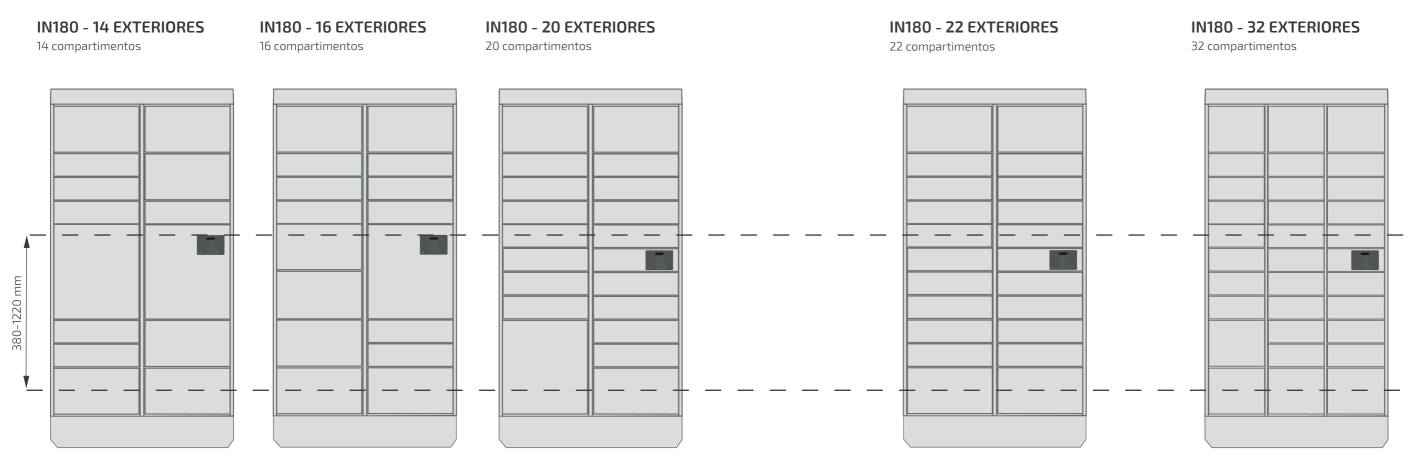
Entrada de alimentación	Funcionamiento con batería. Vida útil mín. de 10 años
Alcance de la comunicación Bluetooth®	3 m desde la taquilla de paquetería
Temp. de almacenamiento/transporte	De -20 °C a +50 °C
Temp. de funcionamiento	De -20 °C a +50 °C
Humedad de funcionamiento máx.	95 % (sin condensación)
Peso máx. en la estantería	32 kg
Pintura	Recubrimiento en polvo
Material	Aluminio



Cerradura con pin SwipBox Infinity. La taquilla SwipBox Infinity también incluye una cerradura con pin opcional para recoger y dejar paquetes sin tener que recurrir a una aplicación. Este método de acceso alternativo ofrece mayor flexibilidad a los usuarios al tiempo que mantiene la total compatibilidad con la solución basada en la aplicación, lo que permite a los usuarios elegir la opción que mejor se adapte a sus necesidades.

MODELOS SWIPBOX INFINITY

Con cerradura con pin



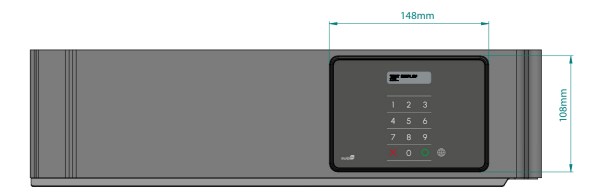
Accesibilidad con silla de ruedas: todos los elementos interactivos están colocados a una altura comprendida entre 380 y 1220 mm, como establece la norma EN-301 549. El *software* también permite reservar compartimentos solo en este intervalo de altura.

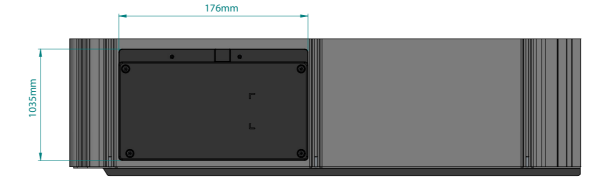
INFORMACIÓN TÉCNICA (CERRADURA CON PIN)

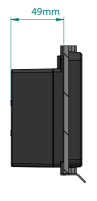
Materiales y datos operativos

Entrada de alimentación	Funcionamiento con batería. Vida útil de 5 años*
Temp. de almacenamiento/transporte	De -20 °C a +50 °C
Temp. de funcionamiento	De -20 °C a +50 °C
Humedad de funcionamiento máx.	95 % (sin condensación)
Material	Plástico
Ángulo máx. de visión (pantalla)	80 grados
Retroiluminación de botones	LED
Módem	Módem LTE-M con tarjeta nano-SIM

^{*}Basado en firmware estándar con 4 sincronizaciones periódicas y 24 transacciones al día. La duración de la batería dependerá de los hábitos de uso, la configuración del *firmware* y la conectividad.







Cumpla los requisitos de sus clientes. Los clientes de hoy en día esperan entregas rápidas y opciones de recogida flexibles. Al trasladar la interfaz de la taquilla al teléfono móvil del usuario, Infinity reduce el uso de energía y permite el funcionamiento con baterías, lo que a su vez aumenta las posibles localizaciones. También mejora la accesibilidad para usuarios con discapacidad visual que no puedan hacer uso de las pantallas táctiles tradicionales.

Para aquellos usuarios que no tengan teléfono móvil, está disponible la cerradura con pin de bajo consumo. Solo se necesita una cerradura con pin por cada instalación.

Adapte su red según sus necesidades. Tanto si gestiona paquetes pequeños como una combinación de tamaños, Infinity ofrece modelos que se adaptan a sus operaciones. Su rápida instalación hace posible una rápida adaptación a los cambios de comportamiento de los clientes o a las tendencias de compra.

Reduzca los costes con un diseño sencillo. El consumo energético de Infinity es tan reducido que, a lo largo de 10 años, consume el equivalente a un secador de pelo en funcionamiento durante solo 7 minutos. Un diseño mecánico mínimo reduce el mantenimiento, los costes de reparación y la sustitución de piezas, lo que se traduce en una reducción de los gastos operativos y del impacto medioambiental.



SwipBox International A/S

Ellegaardvej 7 DK-6400 Sonderborg

international@swipbox.com www.swipbox.com

Versión 12025