

SWIPBOX® INFINITY

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES





UNE SEULE PLATEFORME. DES POSSIBILITÉS INFINIES.

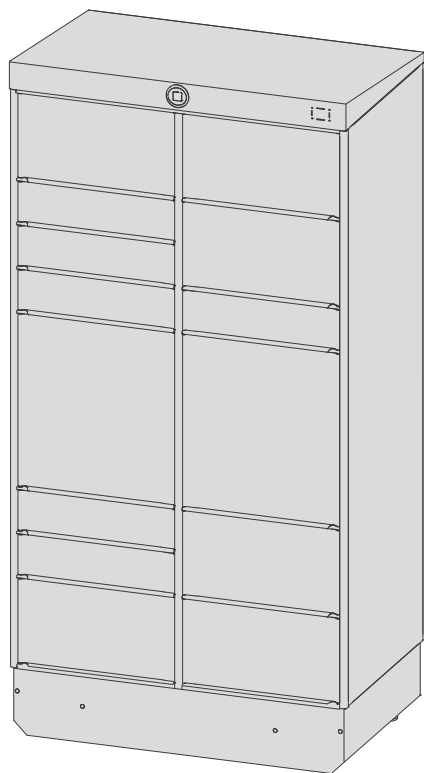
SwipBox Infinity, Le casier intelligent phare de SwipBox communique via Bluetooth, fonctionne sur batterie et est entièrement géré par une application, de la configuration à l'installation et au retrait des colis. Cette version allégée est idéale pour les marchés matures sur le plan numérique et les transporteurs à la recherche d'une solution de casiers nécessitant un minimum d'entretien.

SwipBox Infinity Flex et SwipBox Infinity Connect conçus sur la base du simple casier de la plateforme Infinity. Les deux modèles sont alimentés par batterie et exploités par Bluetooth et peuvent être entièrement gérés par l'appli.

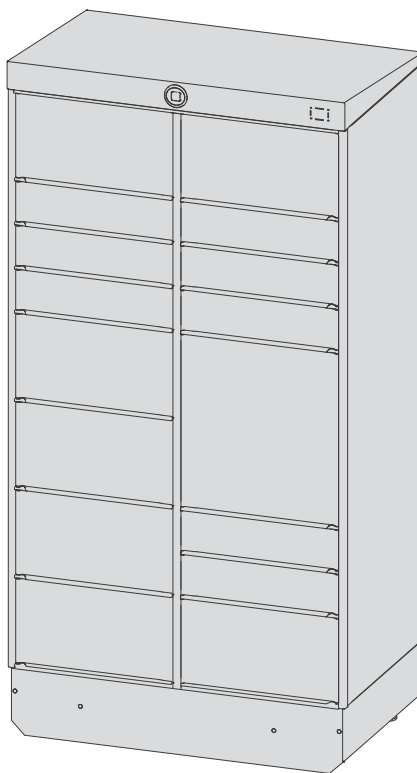
Infinity Flex combine la commande par appli avec un PIN pad intégré ou une interface écran, tandis qu'Infinity Connect associe la commande par appli à un module écran autonome pour la saisie du code PIN. Cette flexibilité vous permet d'adapter chaque installation aux préférences des utilisateurs et aux besoins liés à l'emplacement sans avoir à déployer plusieurs systèmes de casiers.

MODÈLES SWIPBOX INFINITY

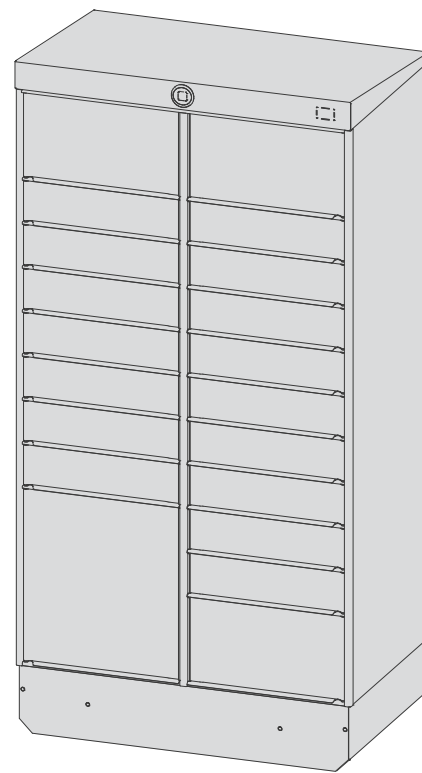
14 COMPARTIMENTS



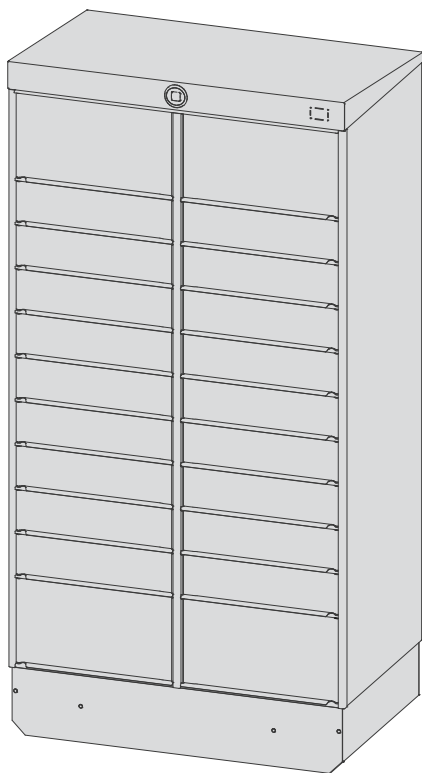
16 COMPARTIMENTS



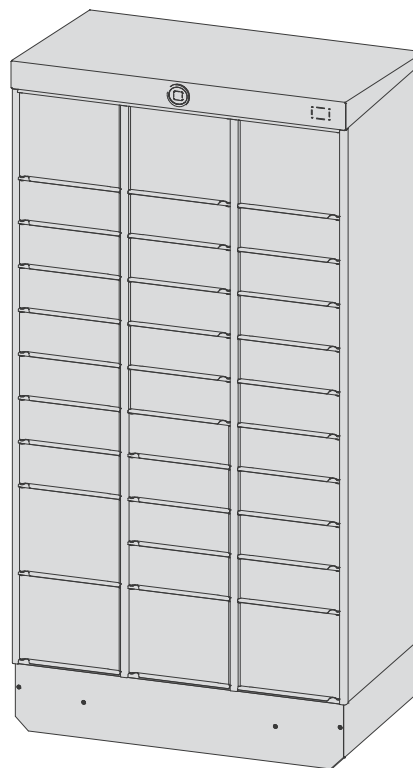
20 COMPARTIMENTS



22 COMPARTMENTS

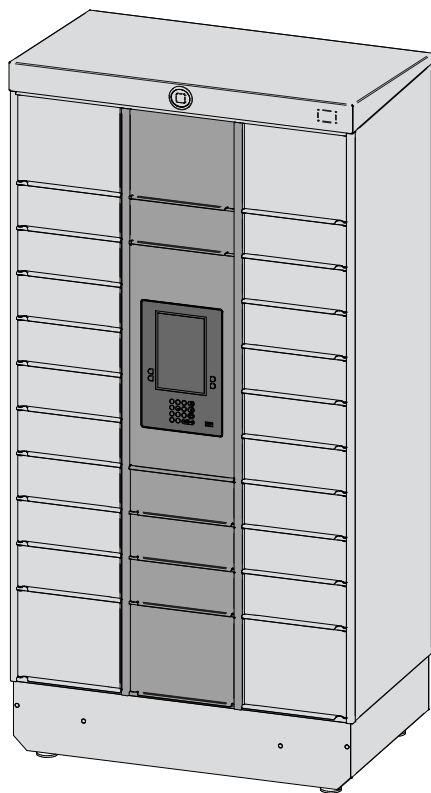


32 COMPARTMENTS



SWIPBOX INFINITY FLEX 10

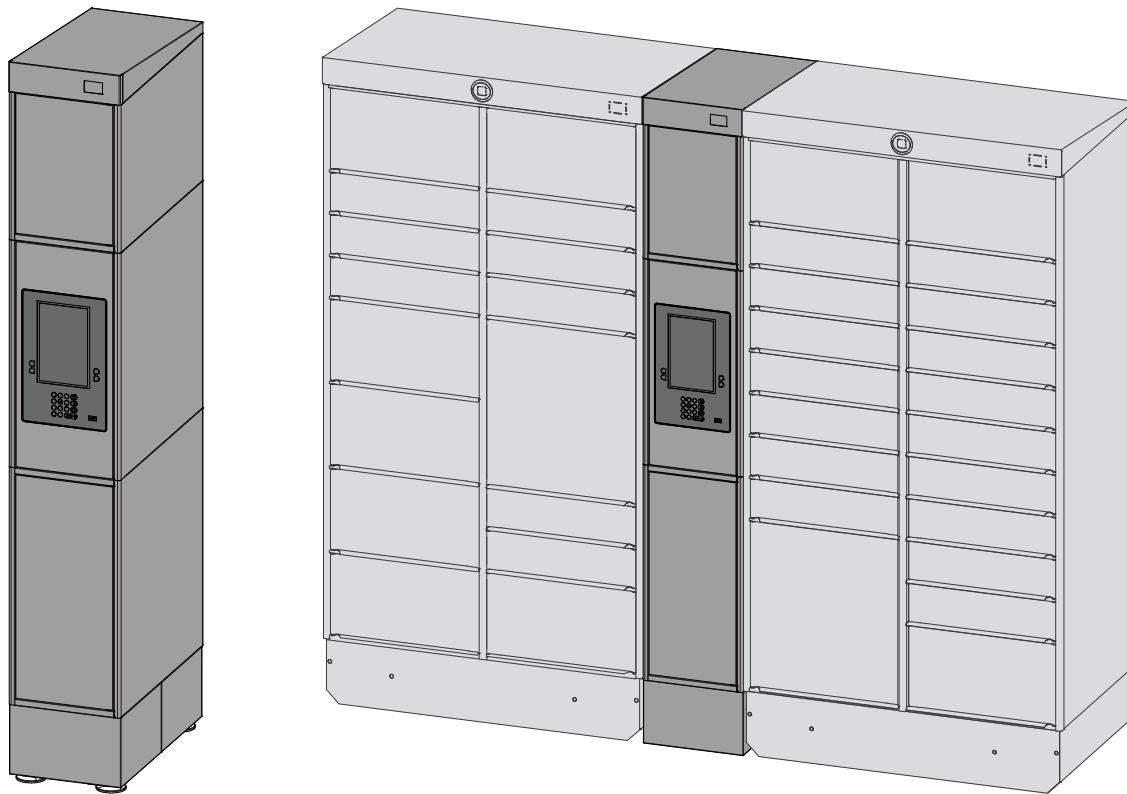
28 COMPARTIMENTS AVEC UN MODULE ÉCRAN DE 10"



SWIPBOX INFINITY CONNECT 10

MODULE ÉCRAN DE 10" INTÉGRÉ AUTONOME

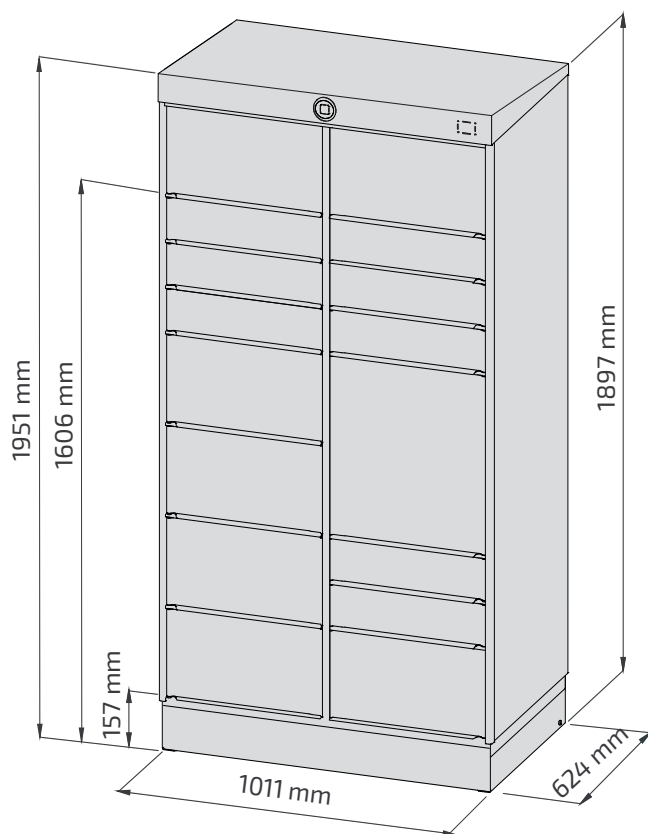
Se combine avec n'importe quel modèle Infinity



Exemple de configuration

DIMENSIONS ET POIDS

Modèles intérieurs et extérieurs - Infinity et Infinity Flex

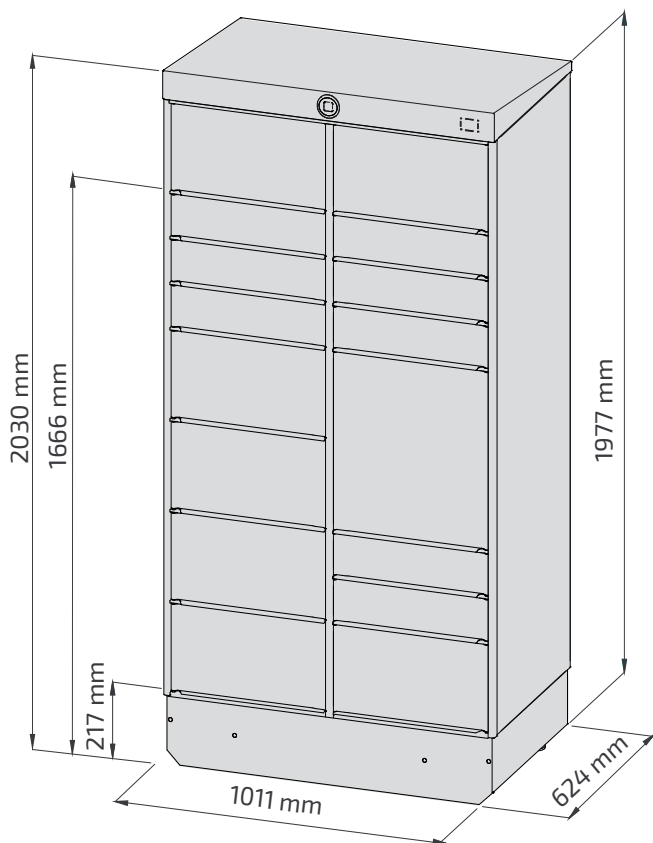


INTÉRIEUR

Poids

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

Les dimensions extérieures sont les mêmes pour tous les modèles



EXTÉRIEUR

Poids

14 + 16 compartiments	300 kg
20 + 22 compartiments	330 kg
28 compartiments*	366 kg**
32 compartiments	366 kg

*Infinity Flex 10

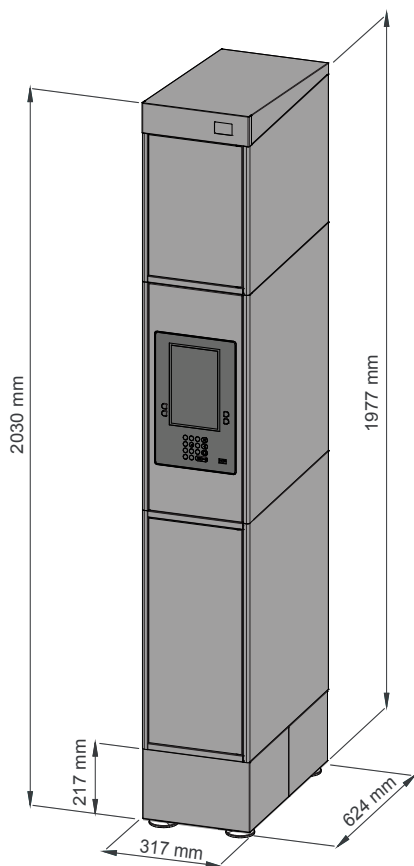
**Poids de batterie supplémentaire 2x7 kg

Les dimensions extérieures sont les mêmes pour tous les modèles



DIMENSIONS ET POIDS

Modèle extérieur - Connect 10



POIDS

Extérieur

75 kg*

*Poids supplémentaire de la batterie 2x7 kg

DIMENSIONS DU COMPARTIMENT

Dimensions

	Petit (H x L x p) 110x440x590 mm	Moyen (H x L x p) 240x440x590 mm	Grand (H x L x p) 500x440x590 mm
14 compartiments	6	6	2
16 compartiments	8	7	1
20 compartiments	16	3	1
22 compartiments	18	4	-
	Petit et mince (H x L x p) 110x270x590 mm	Moyen et mince (H x L x p) 240x270x590 mm	
32 compartiments	25	7	
28 compartiments *	22	6	

*Infinity Flex 10





INFORMATIONS TECHNIQUES (INFINITY)

Matériaux et données sur le fonctionnement

Alimentation	Alimenté par piles. Durée de vie minimale : 10 ans
Portée de communication® Bluetooth	à 3 m du casier à colis
Température d'entreposage/de transport	-20 °C à +50 °C
Température de service	-20 °C à +50 °C
Humidité de service max.	95 % (sans condensation))
Poids maximum sur l'étagère	32 kg
Peinture	Revêtement en poudre
Matériau	Aluminium

SWIPBOX INFINITY FLEX PIN

14 COMPARTIMENTS

16 COMPARTIMENTS

20 COMPARTIMENTS



Accessibilité en fauteuil roulant : Tous les éléments interactifs sont positionnés à une hauteur comprise entre 380 et 1220 mm, conformément à la norme EN-301 549.

22 COMPARTMENTS



32 COMPARTMENTS

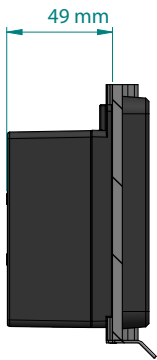
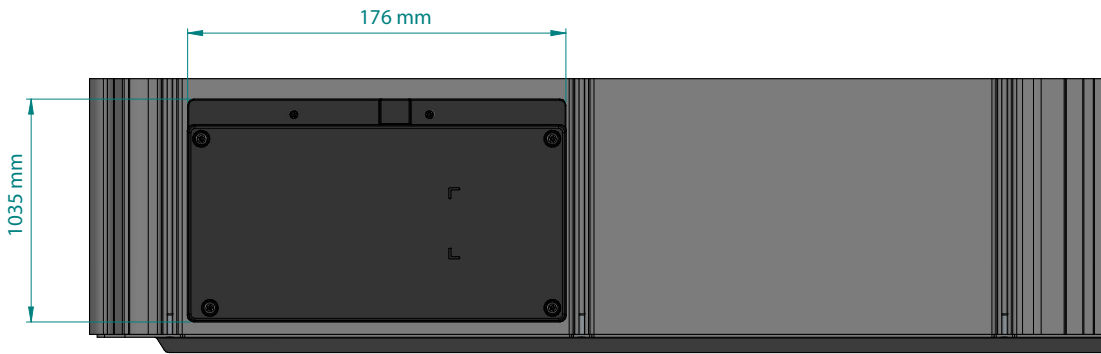
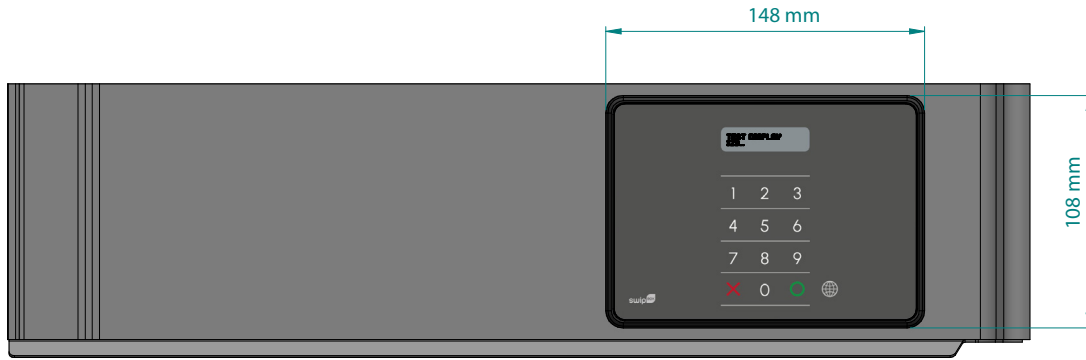


INFORMATIONS TECHNIQUES (PIN PAD)

Matériaux et données sur le fonctionnement

Alimentation	Alimenté par piles. Durée de vie de 5 ans*
Température d'entreposage/de transport	-20 °C à +50 °C
Température de service	-20 °C à +50 °C
Humidité de service max.	95 % (sans condensation)
Matériau	Plastique
Angle de vision maximal (affichage)	80 degrés
Rétroéclairage des touches	Oui
Modem	Modem LTE-M avec carte SIM nano

*Sur la base d'un micrologiciel standard avec 4 synchronisations périodiques et 24 transactions par jour. La durée de vie de la batterie dépend des profils d'utilisation, de la configuration du micrologiciel et de la connectivité.



INFORMATIONS TECHNIQUES (SECTION ÉCRAN)

Matériaux et données sur le fonctionnement

MODULE ÉCRAN

Alimentation	Alimenté par piles. Durée de vie minimale de 2 ans*
Température d'entreposage/de transport	-20 °C à +50 °C
Température de service	-20 °C à +50 °C
Humidité de service max.	95 % (sans condensation)
Résolution de l'écran	1280 px x 800 px
Angle de vision	Libre
Rétroéclairage des touches	Oui
Modem	Modem LTE Cat-1 bis avec carte SIM nano et fonctionnalités SoftSIM
Haut-parleur	Intégré
Scanner	Intégré
NFC	Préparé pour la fonctionnalité NFC

*La durée de vie de la batterie dépendra de l'utilisation qui en est faite.

ARMOIRE ÉCRAN

Matériau	Tôle galvanisée, revêtement thermolaqué
----------	---

Adaptez-vous aux besoins de vos clients. Les clients d'aujourd'hui exigent une livraison rapide et des options de retraits flexibles. Infinity offre plusieurs choix d'interface (application, PIN pad ou écran) afin que vous puissiez sélectionner la solution qui convient le mieux à vos utilisateurs.

Adaptez votre réseau avec facilité. Des petits colis aux colis de tailles variées, les modèles Infinity s'adaptent à votre activité. Une installation rapide vous permet d'évoluer, de relocaliser ou de réagir rapidement aux besoins changeants de vos clients.

Maintenez les coûts à un faible niveau grâce à un design sobre. La consommation énergétique d'Infinity est si faible que cela signifie qu'il consomme en 10 ans l'équivalent d'un sèche-cheveux fonctionnant pendant seulement 7 minutes. Une conception mécanique minimaliste réduit les besoins d'entretien, les coûts de réparation et les remplacements de pièces, ce qui vous aide à réduire à la fois vos dépenses opérationnelles et votre impact environnemental.



SwipBox International A/S

Ellegaardvej 7

DK-6400 Sønderborg

international@swipbox.com

www.swipbox.com

Version 2 2025