



SIRIUS VERSION BOIS



DOMAINE D'APPLICATION

Ce produit est uniquement destiné à une installation intérieure

- > Portes d'intérieur coulissantes sur tube
- > Type de porte :
 - Bois

CARACTÉRISTIQUES

- > Kit inox
- > Montage des galets sur roulement à billes

POINTS FORTS

- > Esthétique
- > Gain de place
- > Faible effort de manœuvre
- > Simplicité d'installation
- > Neuf ou rénovation

DIMENSIONS PORTE

Modèle	Épaisseur	Largeur	Hauteur	Poids maximum
Bois	40 à 50 mm	730 à 930 mm	–	35 kg

* Voir Tarif

SIRIUS VERSION VERRE



DOMAINE D'APPLICATION

Ce produit est uniquement destiné à une installation intérieure.

- > Porte d'intérieur coulissante sur tube
- > Type de porte :
 - Verre trempé

CARACTÉRISTIQUES

- > Kit inox
- > Montage des galets sur roulement à billes
- > Poignée ronde inox intégrée pour kit « porte verre »

POINTS FORTS

- > Esthétique
- > Gain de place
- > Faible effort de manœuvre
- > Simplicité d'installation
- > Neuf ou rénovation


SAINT-GOBAIN
SEVA

SAINT-GOBAIN SEVA

43, rue du Pont de Fer
BP 10176
71105 Chalon-s-Saône Cedex
FRANCE

Tél. +33 (0)3 85 47 25 59
Fax +33 (0)3 85 47 25 38

Les renseignements donnés dans ce document sont donnés à titre indicatif et ne sont pas contractuels

www.sevax.com



DIMENSIONS PORTE

Modèle	Épaisseur	Largeur	Hauteur	Poids maximum
Verre	8 mm	730 à 930 mm	2 028 mm	35 kg

POSE

Notice et plan fournis pour la réalisation du vantail en verre trempé.

* Voir Tarif


SAINT-GOBAIN
SEVA