



TiS^{com}
alia

Portes de placard coulissantes

Aluminium & toiles tendues

PORTE DE PLACARD COULISSANTE



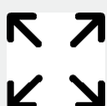
AFFIRMEZ VOTRE STYLE

L'ultra-personnalisation sans limite pour créer des portes de placard que vous ne retrouverez pas ailleurs.

La personnalisation est effectuée par impression HD à 200 °C pour une garantie de stabilité et de durée.

Le positionnement choisi du décor sur votre porte de placard est sauvegardé à la passation de votre commande. Les toiles sont fabriquées avec votre positionnement. Les images choisies en banque de photos sont en haute définition.

DIMENSIONS PRODUIT



Hauteur maximale (3 mètres), Largeur par vantail (1,5 mètres max),
Encombrement maximal (90,5 millimètres)

LES ATOUTS



DESIGN FONCTIONNEL

Conçu pour la déco

- 1 Anti déraillement
- 2 Lignes sobres et élégantes
- 3 Couleurs des profils
- 4 Butée d'arrêts
- 5 Profil poignée



Nos matériaux sont 100% recyclables. La toile polyester certifiée Oeko Tex standard 100 pour une garantie d'innocuité pour l'homme.



Les toiles décors se retirent et se réinstallent d'un simple geste. Elles peuvent s'acheter indépendamment pour changer de déco au gré de vos envies.



Intégration parfaite à vos espaces. A vos dimensions en toute simplicité, avec un service sur mesure.



Les toiles en fibre de polyester ne s'arrachent pas, résistent à l'abrasion, résistent à l'humidité et absorbent les chocs violents en retrouvant leur tension initiale.

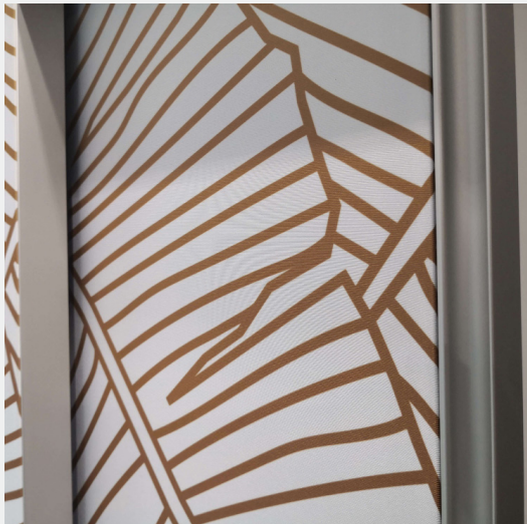


ZOOM

ANTI DÉRAILLEMENT

Les portes de placard Tisalia sont suspendues pour éviter tout phénomène de déraillement.

Leur faible poids maximum de 15 kg permet leur installation dans tout type d'habitation.



LIGNES SOBRES ET ÉLÉGANTES

Avec ses bords visibles ultra fin (1,5 mm) toute la place est laissée au décor. Les lignes épurées de chaque profil souligne un design intemporel.

Le profil poignée de 20 mm de largeur reste discret. Il se fixe sur le côté et sur toute la hauteur d'un vantail. Il est de la même couleur que l'ensemble des autres profils (anodisation naturelle Gris, Blanc ou Noir).

COULEURS DES PROFILS



Noir



Blanc



Gris clair

BUTÉE D'ARRÊT

Les butées d'arrêt insérées dans chaque rail se fixent à l'endroit désiré pour stopper un vantail.

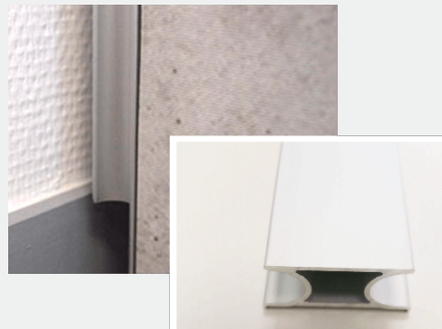
La dureté de leur pince est réglable pour maintenir avec efficacité le vantail dans la position voulue. Le vantail ne peut donc s'ouvrir seul dans le cas d'un plafond légèrement incliné.



PROFIL POIGNÉE

Idéal pour faciliter la prise en main d'un vantail lorsqu'il est contre une paroi ou lorsque que vous voulez gérer les plinthes.

Les poignées seront découpées pour arriver 5 mm au dessus de vos plinthes.



LIVRAISON EN KIT SUR MESURE PRÊT A MONTER

Les colis contiennent tous les composants nécessaires à assembler, y compris les rails, les guidages, les roulements, les butées d'amortissement. Renforcés, nos colis sont spécialement conçus pour être facilement transportables (maxi 20 kg).



TOILES CLIPSABLES, LAVABLES EN MACHINE

Les toiles décors se retirent et se réinstallent, des vantaux, d'un simple geste pour être lavées en machine (à 40° - essorage 800 tr/min). Pour les salissures courantes, le nettoyage avec une éponge humide suffit. Les toiles en fibre de polyester ne s'effilochent pas, ne s'arrachent pas, résistent à l'abrasion, résistent à l'humidité et absorbent les chocs violents en retrouvant leur tension initiale. Elles peuvent s'acheter indépendamment pour changer de déco au gré de vos envies et habiller vos façades coulissantes de la plus belle des manières.



FABRICATION FRANCAISE SUR MESURE

Toutes les portes et cloisons coulissantes TISALIA sont fabriquées sur mesure, avec une précision au millimètre dans nos sites de fabrication de Gennevilliers (France - 92) et de Draveil (France - 91).

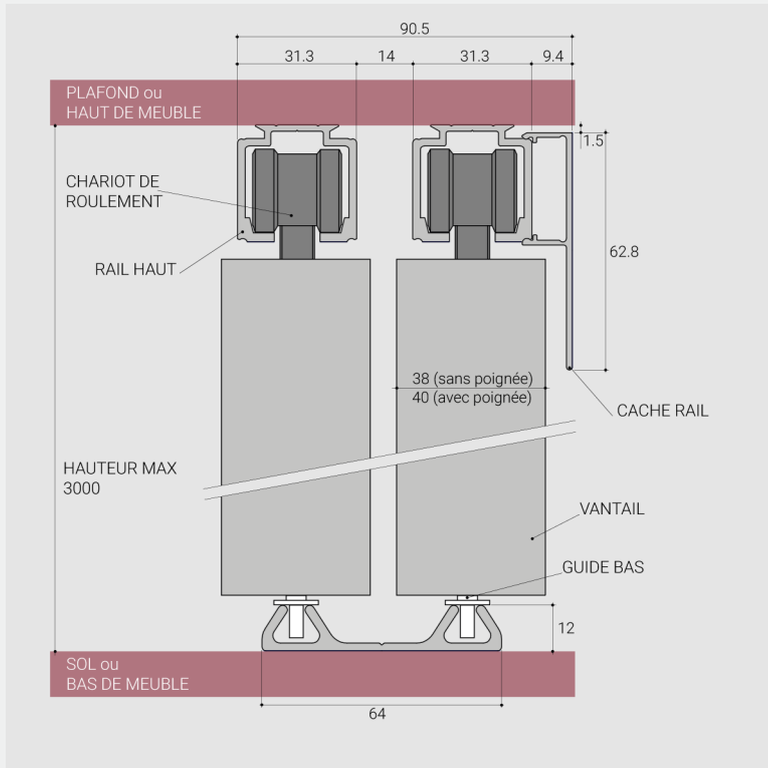
Nos 2 sites de fabrication sont dotés des dernières technologies de découpe et de confection numériques pour garantir un très haut niveau de finitions dans un délai court. Mais le plus important reste les 25 années de savoir faire des femmes et des hommes qui contribuent à produire chaque jour des portes et cloisons de très grande qualité.



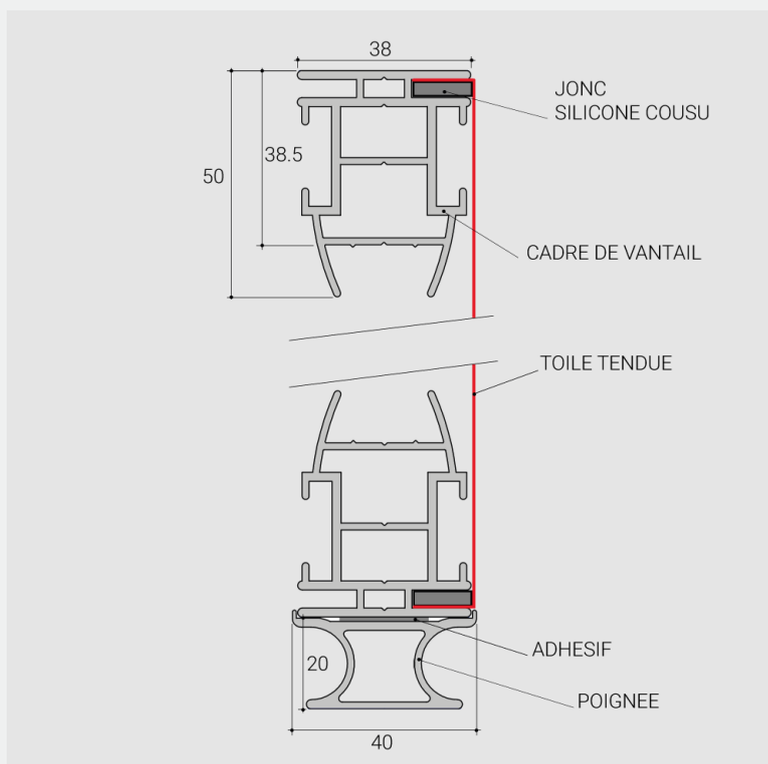
SCHEMAS TECHNIQUES

SCHEMAS DE COUPE

COUPE LATÉRALE SYSTEME COMPLET



COUPE VANTAIL



CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

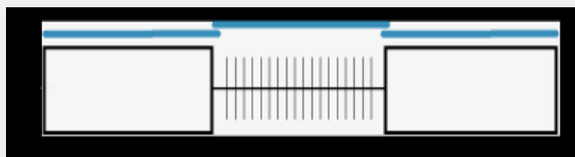
Indiquez simplement la largeur et la hauteur intérieure de votre placard. Tisalia réalise toutes les décotes nécessaires pour intégrer votre porte de placard coulissante dans votre espace.

> Hauteur	: 0.8 m à 3 m
> Largeur par vantail	: 0.5 à 1.5 m
> Recouvrement entre vantaux	: 10 mm
> Réglage en hauteur possible	: 15 mm
> Poids maximal par vantail :	: 15 kg
> Epaisseur d'1 vantail	: 40 mm

COMMENT CHOISIR LE NOMBRE DE VANTAUX ?

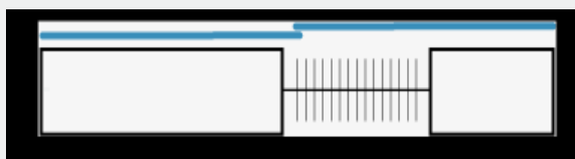
#Tenir compte de l'aménagement intérieur

L'organisation interne de votre placard ou de votre dressing est très importante pour le choix du nombre de vantaux. Essayez de suivre la règle : un vantail en face de chaque meuble de rangement.



Accéder complètement aux rangements

L'objectif est de pouvoir avoir accès, au maximum, à chaque meuble de rangement, ou à chaque penderie lorsque le vantail lui faisant face sera ouvert au maximum de ses capacités.

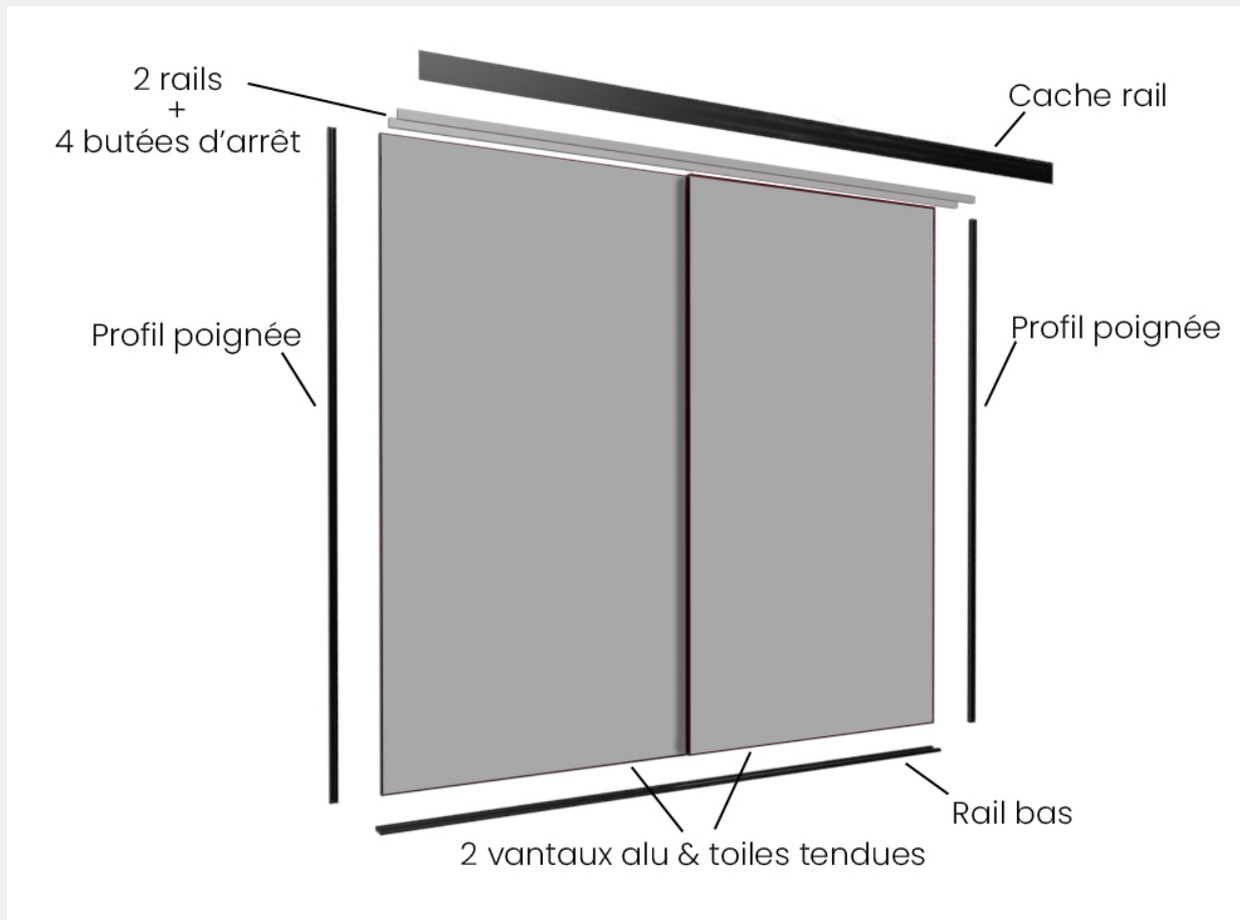


#Point de vigilance sur les tiroirs

Dernier petit point de vigilance : l'ouverture des tiroirs ! Assurez-vous qu'après l'ouverture du vantail de porte, vos tiroirs pourront complètement s'ouvrir, c'est-à-dire que la largeur de vantail sera supérieure à la largeur de vos tiroirs.



COMPOSANTS INCLUS A LA COMMANDE



- > Les profils de cadre vantail en aluminium à assembler.
- > 2 rails guides hauts, en aluminium
- > 1 profil cache rails clipsable, en aluminium, qui dissimule les rails.
- > 1 rail bas en aluminium.
- > 1 toile tendue 100% polyester par vantail.
- > 2 profils poignées (pour porte 2, 3 et 4 vantaux) à installer aux extrémités du placard.
- > 2 butées d'arrêt par vantail.
- > Les chariots de roulement, les accessoires de guidage et tous les accessoires d'assemblage.
- > Les outils et la notice de montage.

Tisalia

Fiche technique
Porte de placard coulissante

contact@tisalia.com