

PAUMELLES ET COMPAS CHIC 3D 100 COPLANAIRES

Fonctions

Kit de paumelles (supérieure et inférieure), entièrement pré-assemblées et prêtes pour être posées sur le profil.

Caractéristiques techniques

Elles assurent l'ouverture oscillo-battante et sont compatibles avec les mécanismes.

Versions microventilation et logica.

Le compas dispose de la microventilation de série (réglable).

Déplacer le point de fermeture pour faire passer le compas de la version traditionnelle à la version logica.

Le compas T2 est réglable : l'ouverture « A » va de 178 mm (base) à 148 mm.

Matériaux

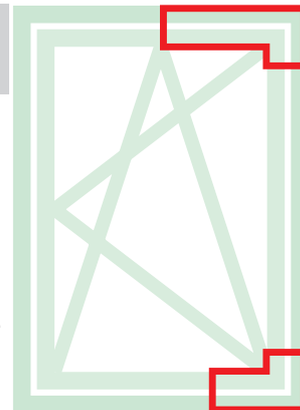
Support angulaire en zamak

Bielles et plaques de paumelles en acier zingué

Axes en acier inox AISI 304 et bronze aluminium

Cames en acier zingué

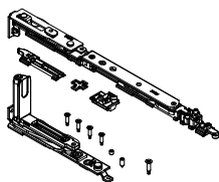
Bielle et tringle du compas en acier inox AISI 304



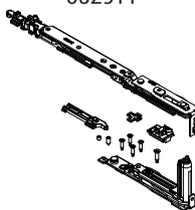
Fiche technique en ligne



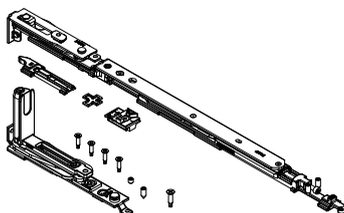
052912



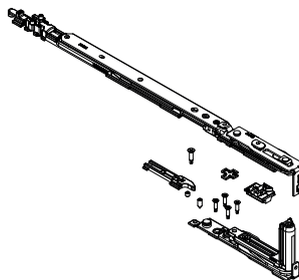
052911



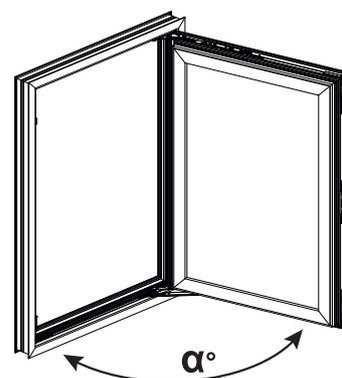
052922



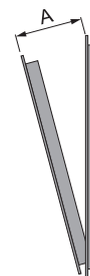
052921



$\alpha^\circ \text{ maxi} = 105^\circ$



Ouverture à la française



Référence article	Description	GORGE	Plage (mm)	Version	A (mm)	Main	Brut	Anodisé Elox	Laqué	Trend/Or Laiton	Pièces par boîte
052911	CHIC 100 FLUSH - KIT OB COMPAS T1	C013-C014-C015-C016-017	L 485 ÷ 700	Micro	98	DT	X				10
052912	CHIC 100 FLUSH - KIT OB COMPAS T1	C013-C014-C015-C016-017	L 485 ÷ 700	Micro	98	Gche	X				10
052921	CHIC 100 FLUSH - KIT OB COMPAS T2	C013-C014-C015-C016-017	L 600 ÷ 1500	Micro	148÷178	DT	X				10
052922	CHIC 100 FLUSH - KIT OB COMPAS T2	C013-C014-C015-C016-017	L 600 ÷ 1500	Micro	148÷178	Gche	X				10