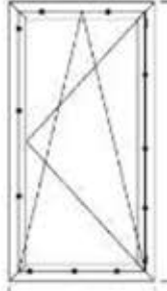
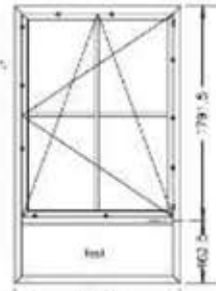
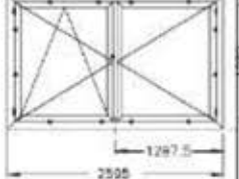


CE - INFORMATION Société : Somivane SA Adresse : Rue Haute Claire 20 Localité : B-4041 Milmort Téléphone : 0032 4 278 90 77 E-mail : info@somivane.be	 EN 14351-1:2006 Portes et fenêtres prévues pour la pose en façade
---	---

Les tableaux suivants répertorient les types de fenêtres et de portes évalués selon les méthodes de la norme EN 14351-1. Les tableaux contiennent également un résumé du niveau de performances exclusivement en rapport avec les caractéristiques du produit concernées par le marquage CE.

FENÊTRES: CORONA SI 82		SCHÜCO		
Pour les dimensions h_{max} en l_{max} comme indiqué dans le tableau ci-dessous				
Art	Caractéristiques mandatés selon EN 14351-1	Famille de produits 1	Famille de produits 2	Famille de produits 3
	Pour le rapport complet des caractéristiques, se référer aux rapports ITT suivants : IFT 101 26202 IFT 101 27190			
	dimensions	$h_{max} = 2254$ mm $l_{max} = 1674$ mm	$h_{max} = 1514$ mm $l_{max} = 2254$ mm	$h_{max} = 1289$ mm $l_{max} = 2595$ mm
	type	Oscillo-battant	Oscillo-battant	DO/OB
4.2	Résistance à la pression du vent	Tot C5/B5	C5/B5	Tot C5/B5
4.5	Étanchéité à l'eau	E 900	E 750	E 750
4.6	Substances dangereuses	Conforme à la réglementation nationale		
4.8	Charge admissible sur la ferrure d'arrêt	Conforme au valeur de seuil	Conforme au valeur de seuil	Conforme au valeur de seuil
4.11	Isolation acoustique (dB)	NPD	NPD	NPD
4.12	Coefficient U(W/m²K)	NPD	NPD	NPD
4.14	Perméabilité à l'air	Tot 4	Tot 4	Tot 4
Art	Caractéristiques non-mandatés selon EN 14351-1			
4.16	Forces de manoeuvre	1	1	1
4.17	Résistance mécanique	4	4	4
4.21	Résistance à l'ouverture et fermeture répété	2	2	2

NPD = caractéristique non déterminée

* Informations CE spécifique sur un des produits fournis peut être reçu à la demande