


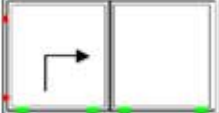
CE - INFORMATION Société : Somivane SA Adresse : Rue Haute Claire 20 Localité : B-4041 Milmort Téléphone : 0032 4 278 90 77 E-mail : info@somivane.be	 EN 14351-1:2006 Portes et fenêtres prévues pour la pose en façade
---	---

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 COULISSANTS:

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	
	Pour le rapport complet des caractéristiques, se référer aux rapports ITT suivants : IFT 101 27189 IFT 101 27189/1		
	dimensions	$h_{max} = 2300$ mm $l_{max} = 4500$ mm	
	type	Ouvrant extérieur	
4.2	Résistance à la pression du vent	C1/B2	
4.5	Étanchéité à l'eau	8A	
4.6	Substances dangereuses	Conforme à la réglementation nationale	
4.7	Charge admissible sur la ferrure d'arrêt	NPD	
4.8	Isolation acoustique (dB)	Conforme au valeur de seuil	
4.9	Coefficient U(W/m²K)	NPD	
4.10	Perméabilité à l'air	npd (voir EN 179, EN 1125, prEN 13633 of prEN 13637)	
4.11	Caractéristiques non-mandatés selon EN 14351-1	NPD	
4.12	Forces de manoeuvre	NPD	
4.14	Résistance mécanique	4	
Art	Résistance à l'ouverture et fermeture répété		
4.16	dimensions	1	
4.17	type	4	
4.21	Résistance à la pression du vent	2	

NPD = caractéristique non déterminée

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

Remarque: Les données détaillées concernant les composants et la construction des fenêtres et portes sus-mentionnées sont documentés dans le dossier d'information produit SCHÜCO joint en annexe de cette documentation technique. Les informations CE accompagnant les fenêtres et portes livées sont tirées des tableaux de ce dossier d'information produit SCHÜCO.