



FENÊTRE À OUVERTURE ÉLECTRIQUE

FENÊTRE ÉLECTRIQUE



IGC1 E14

$U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

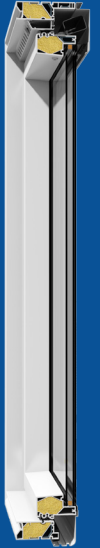
VITRAGE

$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$

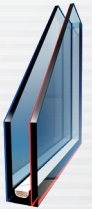
4H/14/33.2T (CLASSE P2A)

10 ans
de garantie
pour fenêtres

20 ans
de garantie
sur la vitre



À UNE CHAMBRE
GAZ PRÉCIEUX - ARGON
INTERCALAIRE «CHAUD»
REVÊTEMENT À FAIBLE ÉMISSIVITÉ
VERRE TREMPÉ
VERRE SÉCURISÉE



3 JOINT D'ISOLATION (Q-LON)



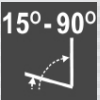
MOTEUR ÉLECTRIQUE 230V
TÉLÉCOMMANDE AP4
DÉTECTEUR DE PLUIE



PVC BLANC MULTI-CHAMBRES
REMPLE DE MOUSSE
POLYURÉTHANNE RÉSISTANT
AUX FACTEURS ATMOSPHÉRIQUES



ANGLE DE MONTAGE



DIMENSIONS ET TARIFS

surface de verre [m2] symbole de la dimension dimensions des fenêtres: largeur x hauteur [cm]	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
	0.20 55x78	0.27 55x98	0.36 66x98	0.45 66x118	0.45 78x98	0.56 78x118	0.73 78x140	0.71 94x118	0.89 94x140	0.91 114x118	1.12 114x140	0.88 134x98	0.81 134x140
IGC1 E14					708,00	748,00	792,00	779,00		815,00			
A – COUVERTURE TUILE					57,00	60,00	65,00	63,00		70,00			
L – COUVERTURE ADROISE					53,00	55,00	61,00	59,00		64,00			
P – COUVERTURE PLAT					81,00	83,00	89,00	87,00		92,00			
DÉLAIS DE RÉALISATION	10 -15 J												