



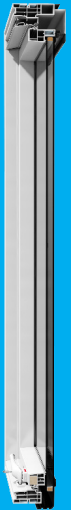
VGO E2

$U_w = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$

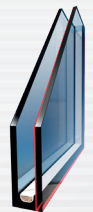
VITRAGE

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

4H/16/4T (AR)



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



3 JOINTS



MICROVENTILATION AVEC CLÉ
(2 CLÉS)



NEO-AIR AERATEUR



PVC BLANC MULTI-CHAMBRES
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
	55x78	55x98	66x98	66x118	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	114x118	114x140	134x98	134x140
VGO E2	212,00	216,00	230,00	240,00	244,00	264,00	291,00	298,00	320,00	330,00	376,00	324,00	
A – COUVERTURE TUILE	53,00	56,00	57,00	59,00	57,00	60,00	65,00	63,00	72,00	70,00	75,00	75,00	
L – COUVERTURE ADROISE	46,00	52,00	53,00	55,00	53,00	55,00	61,00	59,00	65,00	64,00	68,00	65,00	
P – COUVERTURE PLAT	74,00	80,00	81,00	83,00	81,00	83,00	89,00	87,00	93,00	92,00	96,00	93,00	
DÉLAIS DE RÉALISATION	10 -15 J												