

FABRICANT :

GAMME : AMBO 1F+ 3F+
A4 E7B VC2
OUVRANT A LA FRANCAISE GAMME AMBO1F + (vitrage 28mm)

	ISOLATION THERMIQUE						APPORT SOLAIRE			TRANSMISSION LUMINEUSE		
	Uw (W/m ² .K)			Uj/n (W/m ² .K)			Sw			TLw		
	Fenêtre		Porte fenêtre	Fenêtre		Porte fenêtre	Fenêtre		Porte fenêtre	Fenêtre		Porte fenêtre
	1 vtl 148x95	2 vtx 148x148	2 vtx 218x148	1 vtl 148x95	2 vtx 148x148	2 vtx 218x148	1 vtl 148x95	2 vtx 148x148	2 vtx 218x148	1 vtl 148x95	2 vtx 148x148	2 vtx 218x148
VITRAGE												
4 /20 Argon WE /4 FE	1,5	1,5	1,4	1,3	1,4	1,3	0,47	0,54	0,56	0,59	0,67	0,70
10/14 Argon WE /4 FE	1,5	1,5	1,4	1,3	1,4	1,3	0,44	0,50	0,51	0,58	0,66	0,68
44.2/16 Argon WE /4 FE	1,5	1,5	1,4	1,3	1,4	1,3	0,41	0,46	0,48	0,58	0,66	0,68
44.2/14 Argon WE /44.2 FE												
44.2/10 Argon WE /44.2 FE	1,7	1,8	1,7	1,5	1,6	1,5	0,42	0,48	0,50	0,56	0,64	0,67
SP10/14 Argon WE /4 FE	1,5	1,5	1,4	1,3	1,4	1,3	0,41	0,46	0,48	0,58	0,66	0,68
4/12 Argon WE/4/12ArgonWE/4 FE												
4 /20 Argon ONE WE /4 FE	1,5	1,5	1,4	1,3	1,4	1,3	0,38	0,43	0,44	0,52	0,60	0,62
10/14 Argon ONE WE /4 FE	1,5	1,5	1,4	1,3	1,4	1,3	0,35	0,40	0,42	0,51	0,58	0,61
44.2/16 Argon ONE WE /4 FE	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	0,35	0,40	0,41	0,51	0,58	0,61
44.2/14 Argon ONE WE /44.2 FE												
44.2/10 Argon ONE WE /44.2 FE	1,7	1,8	1,7	1,5	1,6	1,5	0,34	0,39	0,40	0,50	0,57	0,60
SP10/14 Argon ONE WE /4 FE	1,5	1,5	1,4	1,3	1,4	1,3	0,29	0,33	0,34	0,51	0,58	0,61
4/12 Argon WE/4/12ArgonWE/4 FE												

A4 E6B VB2
COULISSANT GAMME AMBO1F + (vitrage 28mm)

	ISOLATION THERMIQUE				APPORT SOLAIRE		TRANSMISSION LUMINEUSE	
	Uw (W/m ² .K)		Uj/n (W/m ² .K)		Sw		TLw	
	Fenêtre		Porte fenêtre		Fenêtre		Porte fenêtre	
	2 vtx 148x153	2 vtx 218x235	2 vtx 148x153	2 vtx 218x235	2 vtx 148x153	2 vtx 218x235	2 vtx 148x153	2 vtx 218x235
VITRAGE								
4 /16 Argon WE /4 FE	1,7	1,5	1,6	1,4	0,47	0,52	0,58	0,65
4 /20 Argon WE /4 FE	1,7	1,5	1,6	1,4	0,47	0,52	0,58	0,64
10/14 Argon WE /4 FE	1,7	1,5	1,6	1,4	0,43	0,48	0,57	0,64
44.2/16 Argon WE /4 FE	1,7	1,5	1,6	1,4	0,41	0,45	0,57	0,64
44.2/10 Argon WE /44.2 FE	1,9	1,8	1,7	1,6	0,42	0,47	0,55	0,62
SP10/14 Argon WE /4 FE	1,7	1,5	1,6	1,4	0,41	0,45	0,57	0,64
4 /16 Argon ONE WE /4 FE	1,6	1,4	1,5	1,3	0,38	0,42	0,52	0,58
4 /20 Argon ONE WE /4 FE	1,7	1,5	1,6	1,4	0,38	0,42	0,52	0,58
10/14 Argon ONE WE /4 FE	1,7	1,5	1,6	1,4	0,35	0,39	0,50	0,56
44.2/16 Argon ONE WE /4 FE	1,6	1,4	1,5	1,3	0,35	0,38	0,50	0,56
44.2/10 Argon ONE WE /44.2 FE	1,9	1,8	1,7	1,6	0,34	0,38	0,49	0,55
SP10/14 Argon ONE WE /4 FE	1,7	1,5	1,6	1,4	0,29	0,32	0,50	0,56