

# **SGG 8 MM + 12 A + VITRAGE ISOLANT RÉFLÉCHISSANT CLAIR 8MM-SON** VERRE et VERRE d'ISOLATION THERMIQUE et MATÉRIAU de CONSTRUCTION de VERRE SOLAIRE ÉNERGIE ÉPARGNE

**Vitrage isolant/ Units(IGUs) verre isolé** aussi appelé unité de vitrage isolant, unités de vitrages isolants, unités d'isolation thermique, double vitrage, double vitrage, double vitrage isolées, verre isolant thermique, thermique joint de vitrage, double vitrage isolant isolation verre est composé de deux ou plusieurs couches de plat / verre, entouré d'une colle composite haute résistance et haute densité, bombé les deux ou plusieurs morceaux de verre scellé. L'entretoise de milieu est rempli de gaz sec et déshydratant pour s'assurer que le gaz dans l'espaceur est la sécheresse. La fonction de l'entretoise de gaz air/argon est de réduire la pénétration de la vapeur d'eau.

Spécifications:

1. verre brut type: verre clair, verre teinté, verre réfléchissant, low e glass, [verre trempé](#), [verre feuilleté](#) etc.
2. Epaisseur du verre: 5 mm + 5 mm 6 mm 6 mm 8 mm 8 mm 10 mm + 10 mm etc.
3. épaisseur de cale aluminium: 6mm, 9mm, 12mm 15mm 20mm
4. gaz à espacement d'air: Air, gaz argon
5. couleur en verre: clair, ultra clair, bronze, bleu, vert, gris, etc.

Taille 6.max: 2700x3700mm

Min Taille: 180x350mm

Formats personnalisés selon les besoins de clients

7. isolation verre composition: clair verre trempé + low e tempered verre/reflective trempé verre/trempé vitres etc.

## **Caractéristiques:**

1. **Fonction d'économie de l'énergie solaire:** Les meilleurs avantages du vitrage isolant est chaleur sauver.
2. **Empêcher la chaleur de rayonnement:** Verre isolant peut empêcher la chaleur de rayonnement, réduire les vertiges du coucher du soleil et du soleil.
3. **Différentes couleurs et performance artistique;** vitrage isolant peut être produite par n'importe quels types de verre coloré et obtenir une couleur riche effet artistique.
4. **Garder l'humidité et la température intérieure constante:** vitrage isolant peut garder à l'intérieur de la température constante.
5. **Protection contre le soleil:** vitres isolantes ont une bonne fonction contre le soleil brille.

## **Applications:**

Une structure raisonnable et conception pour répondre aux normes du verre creux, comme les vitres isolantes ont fonction de bonne isolation, comme preuve bruit, sécurité, incendie preuve, verre isolant est principalement utilisé pour les bâtiments qui ont besoin de chauffage, de climatisation, de protection de bruit ou de la condensation et éviter la lumière directe du soleil et les radiations lumineuses spéciales.

Verre isolant employé couramment dans les endroits suivants:

1. portes & fenêtre résidentielle
2. édifices à bureaux façade et façade

## **Contrôle de la qualité:**

Verre isolant est principalement utilisé pour la décoration extérieure de bâtiment. En raison de ses propriétés optiques, conductivité thermique, coefficient d'isolation acoustique, pour produire le verre isolé doit être conformes aux normes internationales.

Notre verre d'isolation est conforme aux normes internationales suivantes d'Europe, d'Amérique du Nord et Chine: ISO9001, CCC, CE, BS6206, EN12510, ANSI Z97.

## **Détails du produit:**

**Photos des produits de 8 mm + 12 a + 8mm clairement vitrage isolant réfléchissant:**



**Performance de Low e insulated de verre:**

SGG ONLINE LOW-E IGU GLASS DATA										
Single 2 #	Thickness	可见光Visible Light			阳光Solar Energy			U值	太阳得热系数	遮阳系数
		LT%	LR%		投射率 %	反射率 %	UV透射率%			
			Transmittance	Outside						
Monolithic	mm	Transmittance	Outside	Inside	Transmittance	Reflectance	TUV	U Value	SHGC	SC
Clear glass +12mm spacer + SGG LOW-E GLASS Same Thickness, 2#	3	75	17	18	59	15	45	1.9	0.65	0.75
	4	74	16	17	56	14	42	1.9	0.63	0.73
	5	74	17	17	55	14	41	1.9	0.63	0.73
	6	73	16	17	52	13	37	1.8	0.62	0.71
	8	71	15	16	47	12	32	1.8	0.58	0.67
	10	69	15	16	43	12	29	1.8	0.56	0.64
	12	68	15	16	39	10	28	1.9	0.54	0.62

**Ligne de production:**



**Emballage et chargement:**





**Nos projets:**



Philippines  
AVIDA TOWERS  
in 2015



**Notre promesse est que vous recevoir 8 mm + 12 a + 8mm clair vitrage isolant réfléchissant avec la qualité et de la condition de la sécurité de notre part.**