

Les climatiseurs WINDO® BLIZAR sont des appareils monobloc sans groupe extérieur à fixation murale. Ils conviennent aussi bien aux professionnels qu'aux particuliers et peuvent être facilement installés par tous, sans manipulation de gaz. Il suffit de percer 2 trous dans un mur qui communique avec l'extérieur afin d'y placer les évacuations d'air et de condensats, et le tour est joué !

La gamme BLIZAR se décline en quatre modèles afin de pallier à tous les besoins. C'est la solution la plus économique et la plus simple pour installer un climatiseur chez soi, dans un lieu de travail, de loisir ou qui accueille du public. Il reste discret, même en appartement et en copropriété.



Clim monobloc sans groupe extérieur ni débordement



Installation simple et sans agrément frigorifique



Plusieurs puissances disponibles, Froid seul ou Réversible



Modèles Inverter, plus performants et économiques



Contrôlable en WiFi depuis un smartphone



Climatisation
Pompes à chaleur
Photovoltaïque

Gamme de climatiseurs WINDO® BLIZAR

Climatiseurs sans unité extérieure à fixation murale. Froid seul ou réversible, installation accessible à tous.



MODÈLES	BLIZAR 08 Froid seul	BLIZAR R09 Eco Réversible Prochainement	BLIZAR R10+ Réversible	BLIZAR R12+ Réversible
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50Hz / 1 Ph			
Classe énergétique	A	A / A+		
Puissance (Froid)	2 350 W / 8 000 BTU	2 450 W / 8 400 BTU	2 930 W / 10 000 BTU	3 500 W / 12 000 BTU
Puissance consommée (Froid)	900 W	940 W	1 120 W	1 340 W
Puissance (Chaud)	-	2 630 W / 9 000 BTU		2 930 W / 10 000 BTU
Puissance consommée (Chaud)	-	730 W		815 W
Résistance électrique	-	1 000 W / 4,5 A		
Courant nominal	4,0 A	5,0 A (Froid) 3,5 A (Chaud)		6,0 A (Froid) 4,0 A (Chaud)
Pression (Entrée / Sortie / Max)	0,8 / 2,8 / 3,8 MPa	0,6 / 2,8 / 3,8 MPa	0,8 / 2,8 / 3,8 MPa	
Débit d'air intérieur	500 m³/h	550m³/h		
Gaz réfrigérant	R290			
Quantité gaz	280 g	298 g	280 g	290 g
Equivalent CO²	0,00084 t	0,00089 t	0,00084 t	0,00087 t
Niveau sonore (Mode silence / Vitesse 1/2/3)	39 / 42 / 45 / 47 dB(A)			
EER (Froid)	2,6 (Classe A)			
COP à -7°C / +7°C (Chaud)	-	3,6 (Classe A+)		
Déshumidification	0,8 L/h	1 L/h	1,2 L/h	
Poids (Net / Brut)	40,5 / 46,5 kg		42,5 / 48,5 kg	43,5 / 49,5 kg
Dimensions produit / colis (LxHxP)	1000 x 585 x 205 mm / 1120 x 665 x 335 mm			
Température d'utilisation (Int / Ext)	18 à 35°C / -5 à 43°C			
Commandes	Panneau de commande + Télécommande + WIFI			
Technologie	ON / OFF		Inverter	
Surface conseillée	jusqu'à 25 m²		jusqu'à 30 m²	jusqu'à 35 m²