

Déshumidificateur Mural Piscine



1800W à 8800W

Carrosserie ABS

Installation facile

Compresseur hermétique

DZU ABS

1800W

2200W

2500W

2800W

3200W

4500W

5000W

7200W

8200W

8800W



Réfrigérant
R410a



Faible Niveau
Sonore



Chauffage
Air ambiant



Contrôle
Humidité

Le Déshumidificateur, comme son nom l'indique, sert à supprimer l'humidité de l'air qu'il aspire. Dans une piscine intérieure l'eau chaude du bassin s'évapore et sature progressivement l'air d'humidité. L'atmosphère devient suffocant et l'humidité ambiante dégrade la pièce et les équipements. L'installation d'un déshumidificateur permet non seulement de supprimer cette humidité ambiante mais aussi de chauffer l'air de la pièce. On peut ainsi bénéficier d'un air sec et chaud qui évite la condensation à l'intérieur de la pièce et permet de profiter d'une température de confort idéale.

Le DZU ABS s'installe facilement contre un mur, une simple alimentation électrique lui suffit. Son faible niveau sonore lui permet de fonctionner en toute discrétion et sa carrosserie ABS lui permet de résister à l'atmosphère humide de la pièce. Il est idéal pour installer dans des pièces de petit et moyen volume.

DZU ABS		18	22	25	28	32	45	50	72	82	88	
Déshumidification	L/24h	30	45	55	70	75	100	125	160	170	185	
Puissance Chaud	W	1800	2200	2500	2800	3200	4500	5000	7200	8200	8850	
Niveau sonore	dB(A)			48			50		52			
Débit d'air	m3/h			600			1200		1800			
Alimentation	V/Ph/Fq	230v/1ph/50Hz										
Puissance absorbée	W	730	900	1020	1140	1300	1730	2000	2600	2920	3150	
Intensité	A	3,3	4,1	4,6	5,2	5,9	7,9	9,1	11,8	13,3	14,3	
Gaz		R410a										
Compresseur		Rotatif										
Poids	Kg	44	46	48	50	52	57	59	68	70	72	
Dimensions (LxlxH)	mm	905x243x673					1288x243x673			1672x243x673		

