DESHUMIDIFICATEURS D'AIR

DECONTAMINATION D'AIR ET DESODORISATION PAR PHOTOCATALYSE

Contrôle de l'humidité destruction en continu de Micro - Organisme aéroportés Bactéries, virus champignons, moisissures, odeurs, pollution gazeuses cov, nox





Limites de fonctionnement +5°C à +35°C 30% à 100% HR









FRANCE DZU GENIE DE L'ENVIRONNEMENT CONSTRUCTEUR - FABRICANT

SPECIFICATIONS TECHNIQUES GAMME INDUSTRIELLE PHOTOCATALYSE

Monobloc - Autonome - Mobile - Fixe ou gainable

 DFC 750
 pour locaux de 50 à 300m³

 DFC 1200
 pour locaux de 100 à 400m³

 DFC 3000
 pour locaux de 250 à 750m³

 DFC 5000
 pour locaux de 750 à 1750m³

 DFC 10000
 pour locaux de 1500 à 3500m³

MODELES		DFC 750	DFC 1200	DFC 3000	DFC 5000	DFC 10000
REFERENCE		DFC101-750	DFC102-1200	DFC103-3000	DFC104-5000	DFC105-10000
CAPACITE DE DESHUMIDIFICATION						
(A 30°C - 80% HR)	l/j	20	34	66	120	270
(A 26°C - 60%HR)	l/j	13	21	45	90	165
DEBIT D'AIR	(m^3/h)	300	400	850	1 500	3000
ALIMENTATION ELECTRIQUE 50HZ	220V	X	X	X	Х	Х
	380V	-	-	X	X	Х
CONSOMMATION ELECTRIQUE	W/h	600	900	1500	2900	4000
(20°C - 80% HR)						
SORTIE D'EAU CONDENSEE	Ømm	16	16	16	16	20
FLUIDE FRIGORIGENE		R134A	R407C	R407C	R407C	R407C
DIMENSIONS (PxLxH)	mm	420 x 420 x 655	360 x 500 x 750	500 x 660 x 1000	600 x 1100 x 1000	700 x 1200 x 1100
POIDS	kg	38	50	75	150	300
LIMITES DE FONCTIONNEMENT	°C	0 à 35	0 à 35	5 à 35	5 à 35	5 à 35
FILTRE A AIR		EU1 G1	EU1 G1	EU3 G3	EU3 G3	EU3 G3
NIVEAU SONORE A 3m	dB(A)	53	60	63	63	68
HYGROSTAT		intégré	intégré	intégré	intégré	intégré
OPTIONS: APPOINT ELECTRIQUE	kW	1	1	2	3	4.5
OPTIONS : BATTERIE EAU CHAUDE	kW	-	-	6	12	23

⁻ AUTRES CAPACITES OU OPTION SUR DEMANDE

⁻ DONNEES ET MESURES SUSCEPTIBLES DE VARIATION SANS PREAVIS.