

## DESHUMIDIFICATEUR



**AELA**

		04 012	04 024	12 024	04 220	12 220
Tension	Volts	12 continu	← 24 V continu →		← 220 240-50 Hz →	
Capacité nominale (1)	Kg/24h	4.8	4.8	12.5	4.8	12.5
Capacité maximale (2)	Kg/24h	6.2	6.2	16	6.2	16
Puiss. absorbée nominale	KW	0.152	0.152	0.258	0.138	0.235
Puiss. absorbée maximale	KW	0.165	0.165	0.286	0.147	0.260
Intensité nominale	A	12.86	6.88	11.82	0.82	1.38
Intensité maximale	A	14.75	8.25	13.10	0.87	1.48
Intensité démarrage	A	42.00	27.00	35.00	4.25	7.50
Tension minimale	Volts	9	22	22	198	198
Tension maximale	Volts	15	28	28	264	264
Débit d'air nominal	L/s	25	25	53	25	53
Compresseur	Type/qté	← Hermétique / 1 →				
Modèle (3)		BP5125Z	BP5125Z	B6144Z	BP5125Z	B6144Z
Vitesse de rotation	RPS	← 48.33 →				
Huile quantité	Cc	200	200	370	200	370
Huile type/marque		← EMKARATE RL 22HB / ICI →				
Protection thermique		← externe →				
Evaporateur	Qté	← 1 →				
Surface frontale	M <sup>2</sup>	← 0.04 →				
Rangs/pas d'ailettes		← 2/3.5 →				
Diamètre tube	Pouce	← 3/8" →				
Condenseur	Qté	← 1 →				
Surface frontale	M <sup>2</sup>	← 0.04 →				
Rangs/pas d'ailettes		← 2/2.1 →				
Diamètre du tube		← 3/8 →				
Ventilateur	Qté/type	← 1/axial →				
Hélice	∅	← 150 →				
Pâles d'hélice	Qté	← 6 →				
Puissance moteur	KW	← 0.02 →	0.04	0.02	0.04	
Vitesse de rotation	RPS	← 46.66 →				
Réfrigérant						
R134a	Kg	0.285	0.285	0.365	0.285	0.365
Détente		← Restricteur →				
Dimensions L x l x H	mm	← 564 x 288 x 290 →				
Poids	Kg	16	16	19	13	16

(1) Capacité Nominale pour entrée d'air à 20°C 65% HR – Débit d'air Nominal

(2) Capacité Nominale pour entrée d'air à 20°C 65% HR – Débit d'air Nominal

(3) La référence du compresseur est donnée à titre indicatif.