

SERIE GVAK. EVAPORATIVOS LIGEROS

GVAK SERIES. LIGHT COOLERS · SÉRIE GVAK. RAFFRAÎCHISSEURS LÉGERS



MODELO MODEL MODÈLE	P. NOMINAL NOMINAL P. P. NOMINALE Kw	CAUDAL AIRE AIR FLOW DÉBIT D'AIR m³/h	TENSIÓN VOLTAGE TENSION V/Hz	dB(A) 1m	R.P.M	VELOCIDAD DE PASO PASSAGE SPEED VITESSE DE PASSAGE	% RENDIMIENTO EFFICIENCY % % RENDEMENT	PANEL PAD PANNEAU		MEDIDAS · MEASURES · MESURES					
								MODELO MODEL MODÈLE	m²	A	B	C	D	SALIDA OUTLET SORTIE mm	PESO WEIGHT POIDS Kg
GVAK-411	0,75	12.000	I-230-50	77	1.420	2	90	K-GVAK-411	2,16	1.060	1.060	1.100	500	560x560	75
GVAK-412	1,5	26.500	I-230-50	72	920	2	88	K-GVAK-412	3,6	1.350	1.250	1.200	510	800x800	90



CARACTERÍSTICAS MANDO A DISTANCIA

- Ventilación/ Refrigeración/ Extracción
- Vaciado de agua automático
- Regulación de caudal
- Autodetección de averías

REMOTE CONTROL CHARACTERISTICS

- Fan/ Cool/ Exhaust
- Automatic water emptying maintenance system
- Air flow adjustment
- Automatic detection of failures

CARACTERISTIQUES DU TÉLÉCOMMANDE

- Ventilation/ Climatisation/ Extraction
- Système de vuidage automatique d'eau
- Réglage de débit
- Autodetection de pannes