



## SERIE WIND BIO INDUSTRIAL

### WIND BIO INDUSTRIAL SERIES · SÉRIE WIND BIO INDUSTRIELLE



	MODELO MODEL MODÈLE	POTENCIA CALORÍFICA ÚTIL HEAT NET POWER PUISSANCE CALORIFIQUE UTILE		CAUDAL DE AIRE AIR FLOW DÉBIT D'AIR	MOTOR MOTOR MOTEUR		PRESIÓN MAX. DISPONIBLE AVAILABLE PRESSURE PRESSION DISPONIBLE	NIVEL SONORO SOUND LEVEL NIVEAU SONORE	PESO WEIGHT POIDS
		kcal/h	Kw		Kw	TENSIÓN/ VOLTAGE/TENSION			
MONOBLOCK	W/BIO-50	50.000	58,1	3.850	0'55	II-230-50	250	74	230
	W/BIO-60	60.000	69,9	4.630	0,75	II-230-50	180	73	290
	W/BIO-80	80.000	93,0	6.170	1,1	III-230/400-50	115	72	295
	W/BIO-100	100.000	116,3	7.720	1,1	III-230/400-50	130	72	560
	W/BIO-125	125.000	145,3	9.650	2,2	III-230/400-50	210	78	580
	W/BIO-140	140.600	162,8	10.800	3	III-230/400-50	240	78	610
	W/BIO-175	175.000	203,5	13.500	2x1,5	III-230/400-50	180	77	735
	W/BIO-200	200.000	236,6	15.430	2x2,2	III-230/400-50	180	79	740
	W/BIO-250	250.000	290,7	19.300	2x2,2	III-230/400-50	385	75	780
	W/BIO-300	300.000	348,9	23.150	2x3	III-230/400-50	325	82	795
BIBLOCK	W/BIO-375	375.000	436,0	28.950	2x3	III-230/400-50	325	78	1.290
	W/BIO-440	440.000	511,6	33.950	2x4	III-230/400-50	200	83	1.320
	W/BIO-550	550.000	639,6	42.440	2x5,5	III-400/660-50	240	75	1.400
	W/BIO-600	600.000	697,7	46.300	2x7,5	III-400/660-50	265	77	1.450

### OPCIONALES / OPTIONS / EN OPTION

Plenum aspiración (Filtro G4+compuerta)  
Plenum inlet (G4 filter + damper) / Plenum d'aspiration (Filtre G4 + Vanne)

Compuertas manuales o motorizadas  
Manual or motorized inlet dampers / Porte d'écluse manuelle ou motorisé

Versión en alta presión / HP (highpressure) version / Version d'haute pression

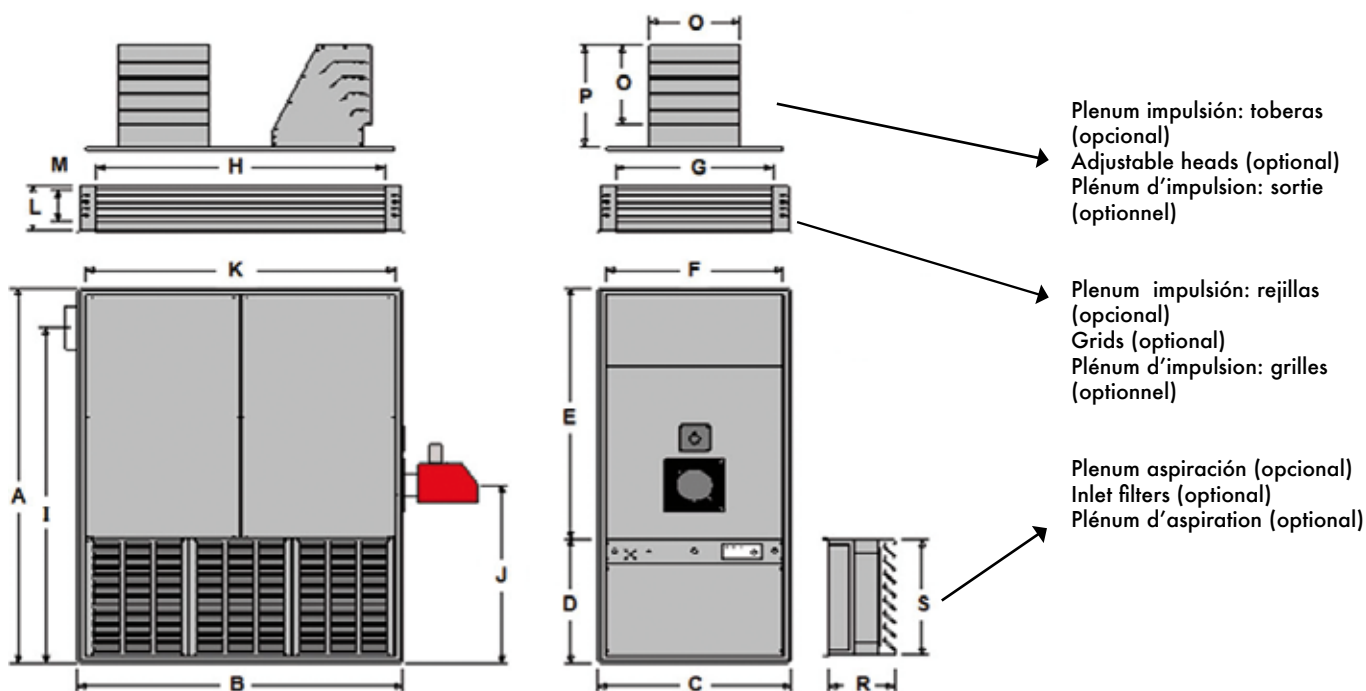
Avance protector de quemador  
Burner protector housing / Carcasse protecteur brûleur

Toberas orientables / Adjustable heads / Tuyère

Bocas de salida / Discharge outlet box / Bouches de soufflage

Termostato ambiente / Room thermostat / Thermostat d'ambiance

Cámara de combustión, intercambiador de calor, caja de humos y salida de chimenea en acero refractario AISI 310  
Combustion chamber, heat exchanger, flue box and flue outlet in refractory steel AISI 310  
Chambre de combustion, échangeur de chaud, boîte à fumée et conduit de cheminée en acier réfractaire AISI 310



MEDIDAS · MEASURES · MESURES (mm)

MODELO MODEL MODÈLE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	BOCAS HEADS BOUCHES	O	P	R	S	Ø CHIMENEA CHIMNEY CHEMINÉE
WBIO-50	1.350	1.000	600	-	-	520	415	815	1.145	690	920	176	98	1	450	575	330	350	150
WBIO-60 WBIO-80	1.675	1.070	700	-	-	620	515	885	1.470	875	990	176	98	1	450	575	330	550	200
WBIO-100 WBIO-125 WBIO-140	1.960	1.400	775	-	-	695	590	1.215	1.740	1.025	1.320	214	136	2	450	575	330	650	250
WBIO-175 WBIO-200	2.120	1.750	890	-	-	810	705	1.565	1.850	1.045	1.670	252	174	2	450	575	330	650	250
WBIO-250 WBIO-300	2.340	2.000	1.000	-	-	920	815	1.815	1.995	1.140	1.920	290	212	3	450	575	330	650	300
WBIO-375 WBIO-440	2.900	2.500	1.350	900	2.000	1.250	1.169	2.310	2.560	1.400	2.400	328	250	6	450	575	330	850	350
WBIO-550 WBIO-600	3.156	2.750	1.400	1.000	2.056	1.300	1.210	2.560	2.810	1.630	2.650	328	250	6	450	575	330	950	350