



**Tipo de Equipamento: Ventiladores de Teto 127V  
SELO PROCEL 2012**



**NÚMERO DE FABRICANTES**

**25**

**NÚMERO DE MODELOS**

**243**

**Rev 01 - abril 2013**

FABRICANTE	MARCA	LINHA	MODELO (NOME FANTASIA)	TENSÃO (Volt)	CONTROLE	Nº DE PÁS	MATERIAL DA PÁ	POTÊNCIA (W)			VAZÃO MÉDIA DE AR (m3/s)			EFICIÊNCIA [(m3/s)/W]			CONSUMO DE ENERGIA (kWh/mês) (*)		
								VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE		
								ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA
<b>127 V</b>																			
AIRDESIGN	AIRDESIGN	CLEAR	CLEAR SQUARE	127	3 VELOCIDADES	3	PC	97,78	60,00	52,98	2,15	1,69	1,40	0,220	0,028	0,026	2,93	1,80	1,59
AIRDESIGN	AIRDESIGN	CLEAR	CLEAR	127	3 VELOCIDADES	3	PC	96,50	5,92	52,08	1,93	1,54	1,25	0,020	0,260	0,024	2,90	0,18	1,56
AIRDESIGN	AIRDESIGN	TOP	FLAT	127	3 VELOCIDADES	3	PC	86,07	54,29	46,77	2,41	1,90	1,45	0,028	0,035	0,031	2,58	1,63	1,40
AIRDESIGN	AIRDESIGN	TOP	ROUND	127	3 VELOCIDADES	3	PC	86,07	54,29	46,77	2,41	1,90	1,45	0,028	0,035	0,031	2,58	1,63	1,40
AIRDESIGN	AIRDESIGN	TOP	MOON	127	3 VELOCIDADES	3	PC	86,07	54,29	46,77	2,41	1,90	1,45	0,028	0,035	0,031	2,58	1,63	1,40
AIRDESIGN	AIRDESIGN	TOP	WAVE	127	3 VELOCIDADES	3	PC	86,07	54,29	46,77	2,41	1,90	1,45	0,028	0,035	0,031	2,58	1,63	1,40
AIRDESIGN	AIRDESIGN	TOP	SLIM	127	3 VELOCIDADES	3	PC	86,07	54,29	46,77	2,41	1,90	1,45	0,028	0,035	0,031	2,58	1,63	1,40
AIRDESIGN	AIRDESIGN	TOP	BIPLANO	127	3 VELOCIDADES	3	ALUMÍNIO	85,65	54,23	49,09	1,97	1,41	1,08	0,023	0,026	0,022	2,57	1,63	1,47
AIRDESIGN	AIRDESIGN	AL 336	AL 336	127	C.REMOTO	3	MADERA	58,48	35,47	20,29	2,69	1,88	1,38	0,046	0,053	0,068	1,75	1,06	0,61
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	ALISCLEAN	ALISCLEAN CL	127	3 VELOCIDADES	3	POLICARBONATO	89,05	36,25	20,26	1,87	1,45	0,79	0,021	0,040	0,039	2,67	1,09	0,61
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	ALISCLEAN	ALISCLEAN SL	127	3 VELOCIDADES	3	POLICARBONATO	89,05	36,25	20,26	1,87	1,45	0,79	0,021	0,040	0,039	2,67	1,09	0,61
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	COMPACTO	COMPACTO SL	127	3 VELOCIDADES	2	PBT	82,73	46,67	28,38	1,82	1,40	1,05	0,022	0,030	0,037	2,48	1,40	0,85
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	COMPACTO	COMPACTO EL / IN	127	3 VELOCIDADES	2	PBT	82,73	46,67	28,38	1,82	1,40	1,05	0,022	0,030	0,037	2,48	1,40	0,85
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	COMPACTO	COMPACTO HA	127	3 VELOCIDADES	2	PBT	82,73	46,67	28,38	1,82	1,40	1,05	0,022	0,030	0,037	2,48	1,40	0,85
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	GEO	GEO SL	127	3 VELOCIDADES	3	PBT	84,09	44,00	27,22	1,85	1,32	0,98	0,022	0,030	0,036	2,52	1,32	0,82
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	GEO	GEO EL	127	3 VELOCIDADES	3	PBT	84,09	44,00	27,22	1,85	1,32	0,98	0,022	0,030	0,036	2,52	1,32	0,82
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	GEO	GEO HA	127	3 VELOCIDADES	3	PBT	84,09	44,00	27,22	1,85	1,32	0,98	0,022	0,030	0,036	2,52	1,32	0,82
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	ALISEU	ALISEU	127	3 VELOCIDADES	3	POLIPROPILENO	66,47	32,00	21,11	2,26	2,08	1,71	0,034	0,065	0,081	1,99	0,96	0,63
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	ALISEU	ALISEU PL	127	3 VELOCIDADES	3	POLIPROPILENO	66,47	32,00	21,11	2,26	2,08	1,71	0,034	0,065	0,081	1,99	0,96	0,63
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	ALISEU	ALISEU SL	127	3 VELOCIDADES	3	POLIPROPILENO	66,47	32,00	21,11	2,26	2,08	1,71	0,034	0,065	0,081	1,99	0,96	0,63
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	TERRAL	TERRAL	127	3 VELOCIDADES	3	TERMO PLÁSTICO	109,33	43,64	24,46	3,28	1,92	1,37	0,030	0,044	0,056	3,28	1,31	0,73



**Tipo de Equipamento: Ventiladores de Teto 127V  
SELO PROCEL 2012**



**NÚMERO DE FABRICANTES**

**25**

**NÚMERO DE MODELOS**

**243**

**Rev 01 - abril 2013**

FABRICANTE	MARCA	LINHA	MODELO (NOME FANTASIA)	TENSÃO (Volt)	CONTROLE	Nº DE PÁS	MATERIAL DA PÁ	POTÊNCIA (W)			VAZÃO MÉDIA DE AR (m3/s)			EFICIÊNCIA [(m3/s)/W]			CONSUMO DE ENERGIA (kWh/mês) (*)		
								VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE		
								ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	TERRAL	TERRAL SL	127	3 VELOCIDADES	3	TERMO PLÁSTICO	109,33	43,64	24,46	3,28	1,92	1,37	0,030	0,044	0,056	3,28	1,31	0,73
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	ALISFREE	ALISFREE CL	127	CONTÍNUO	3	POLICARBONATO	85,22	59,35	34,36	1,96	1,84	1,34	0,023	0,031	0,039	2,56	1,78	1,03
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	ALISFREE	ALISFREE SL	127	CONTÍNUO	3	POLICARBONATO	85,22	59,35	34,36	1,96	1,84	1,34	0,023	0,031	0,039	2,56	1,78	1,03
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	NEXT	NEXT SL	127	3 VELOCIDADES	4	MADEIRA	116,52	44,17	24,67	2,68	1,59	1,11	0,023	0,036	0,045	3,50	1,33	0,74
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	NEXT	NEXT ESTILO	127	3 VELOCIDADES	4	MADEIRA	116,52	44,17	24,67	2,68	1,59	1,11	0,023	0,036	0,045	3,50	1,33	0,74
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	NEXT	NEXT COUNTRY	127	3 VELOCIDADES	4	MADEIRA	116,52	44,17	24,67	2,68	1,59	1,11	0,023	0,036	0,045	3,50	1,33	0,74
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	NEXT	NEXT RÚSTICO	127	3 VELOCIDADES	4	MADEIRA	116,52	44,17	24,67	2,68	1,59	1,11	0,023	0,036	0,045	3,50	1,33	0,74
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	NEXT	NEXT CROMADO	127	3 VELOCIDADES	4	MADEIRA	116,52	44,17	24,67	2,68	1,59	1,11	0,023	0,036	0,045	3,50	1,33	0,74
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	NEXT	NEXT CL	127	3 VELOCIDADES	4	MADEIRA	116,52	44,17	24,67	2,68	1,59	1,11	0,023	0,036	0,045	3,50	1,33	0,74
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	NEXT	NEXT ESCOVADO	127	3 VELOCIDADES	4	MADEIRA	116,52	44,17	24,67	2,68	1,59	1,11	0,023	0,036	0,045	3,50	1,33	0,74
ALISEU TECNOLOGIA	ALISEU	SMART	SMART 127	127	3 VELOCIDADES	4	POLICARBONATO	82,50	33,78	20,00	1,98	1,25	0,86	0,024	0,037	0,043	2,48	1,01	0,60
ARGE	ARGE	ARLUX	ARLUX	127	CONTÍNUO	3	MDF	103,81	57,78	25,14	2,18	1,56	0,93	0,021	0,027	0,037	3,11	1,73	0,75
ARGE	ARGE	ARLUX	ARLUX GOLD	127	CONTÍNUO	3	MDF	103,81	57,78	25,14	2,18	1,56	0,93	0,021	0,027	0,037	3,11	1,73	0,75
ARGE	ARGE	COSMOS	LUNAR	127	CONTÍNUO	3	MDF	108,10	60,38	26,57	2,27	1,57	0,93	0,021	0,026	0,035	3,24	1,81	0,80
ARGE	ARGE	COSMOS	SOLAR	127	CONTÍNUO	3	MDF	107,27	72,31	38,67	2,36	1,88	1,16	0,022	0,026	0,030	3,22	2,17	1,16
ARGE	ARGE	ECONOMIC	ARES	127	CONTÍNUO	3	MDF	79,20	58,93	41,25	1,98	1,65	1,32	0,025	0,028	0,032	2,38	1,77	1,24
ARGE	ARGE	ECONOMIC	ÉCONO	127	CONTÍNUO	3	MDF	79,20	58,93	41,25	1,98	1,65	1,32	0,025	0,028	0,032	2,38	1,77	1,24
ARGE	ARGE	ECONOMIC	FAMA	127	CONTÍNUO	3	MDF	77,92	58,15	41,33	1,87	1,57	1,24	0,024	0,027	0,030	2,34	1,74	1,24
ARGE	ARGE	ECONOMIC	OLIMPIC	127	CONTÍNUO	3	MDF	77,92	58,15	41,33	1,87	1,57	1,24	0,024	0,027	0,030	2,34	1,74	1,24
ARGE	ARGE	ECONOMIC	VENTUS	127	CONTÍNUO	3	MDF	77,60	57,86	42,26	1,94	1,62	1,31	0,025	0,028	0,031	2,33	1,74	1,27
ARGE	ARGE	ECONOMIC	GENIUS	127	CONTÍNUO	3	MDF	77,60	57,86	42,26	1,94	1,62	1,31	0,025	0,028	0,031	2,33	1,74	1,27
ARGE	ARGE	MAJESTIC	LÚMINA	127	CONTÍNUO	3	MDF	112,00	66,52	25,93	2,24	1,53	0,70	0,020	0,023	0,027	3,36	2,00	0,78



**Tipo de Equipamento: Ventiladores de Teto 127V  
SELO PROCEL 2012**



**NÚMERO DE FABRICANTES**

**25**

**NÚMERO DE MODELOS**

**243**

**Rev 01 - abril 2013**

FABRICANTE	MARCA	LINHA	MODELO (NOME FANTASIA)	TENSÃO (Volt)	CONTROLE	Nº DE PÁS	MATERIAL DA PÁ	POTÊNCIA (W)			VAZÃO MÉDIA DE AR (m3/s)			EFICIÊNCIA [(m3/s)/W]			CONSUMO DE ENERGIA (kWh/mês) (*)		
								VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE		
								ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA
ARGE	ARGE	MAJESTIC	SUPREMO	127	CONTÍNUO	3	MDF	108,00	58,40	25,83	2,16	1,46	0,62	0,020	0,025	0,024	3,24	1,75	0,78
ARGE	ARGE	REQUINTE	ASTRO	127	CONTÍNUO	3	MDF	114,00	67,50	34,48	2,28	1,62	1,00	0,020	0,024	0,029	3,42	2,03	1,03
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	ORION 3	BOINA	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	113,50	80,00	71,36	2,27	1,84	1,57	0,020	0,023	0,022	3,41	2,40	2,14
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	ORION 3	MURANO	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	113,50	80,00	71,36	2,27	1,84	1,57	0,020	0,023	0,022	3,41	2,40	2,14
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	ORION 4	ORION 4	127	3 VELOCIDADES	4	MDF	120,00	87,39	79,05	2,52	2,01	1,66	0,021	0,023	0,021	3,60	2,62	2,37
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	OMEGA 314	OMEGA	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	105,22	79,60	68,33	2,42	1,99	1,64	0,023	0,025	0,024	3,16	2,39	2,05
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	SIENA	SIENA BOINA	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	109,05	80,00	67,50	2,29	1,92	1,62	0,021	0,024	0,024	3,27	2,40	2,03
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	SIENA	SIENA MURANO	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	109,05	80,00	67,50	2,29	1,92	1,62	0,021	0,024	0,024	3,27	2,40	2,03
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	BOREAL	BOREAL PERA	127	3 VELOCIDADES	4	MDF	120,83	92,59	75,19	2,90	2,50	2,03	0,024	0,027	0,027	3,63	2,78	2,26
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	BOREAL	BOREAL L4 SP	127	3 VELOCIDADES	4	MDF	120,83	92,59	75,19	2,90	2,50	2,03	0,024	0,027	0,027	3,63	2,78	2,26
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	BOREAL	BOREAL L3 SP	127	3 VELOCIDADES	4	MDF	120,83	92,59	75,19	2,90	2,50	2,03	0,024	0,027	0,027	3,63	2,78	2,26
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	BOREAL	BOREAL L4 TC	127	3 VELOCIDADES	4	MDF	120,83	92,59	75,19	2,90	2,50	2,03	0,024	0,027	0,027	3,63	2,78	2,26
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	BOREAL	BOREAL L3 TC	127	3 VELOCIDADES	4	MDF	120,83	92,59	75,19	2,90	2,50	2,03	0,024	0,027	0,027	3,63	2,78	2,26
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	PEGASUS 14	PEGASUS 14	127	3 VELOCIDADES	4	MDF	126,67	96,40	79,20	3,04	2,41	1,98	0,024	0,025	0,025	3,80	2,89	2,38
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	HERCULES	HERCULES SL	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	87,14	33,64	11,72	2,44	1,48	0,75	0,028	0,044	0,064	2,61	1,01	0,35
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	HERCULES	HERCULES TC	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	87,14	33,64	11,72	2,44	1,48	0,75	0,028	0,044	0,064	2,61	1,01	0,35
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	HERCULES	HERCULES TL	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	87,14	33,64	11,72	2,44	1,48	0,75	0,028	0,044	0,064	2,61	1,01	0,35
ARMAZEM DO LAR	MARTAU	HERCULES	HERCULES SP	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	87,14	33,64	11,72	2,44	1,48	0,75	0,028	0,044	0,064	2,61	1,01	0,35
BRITÂNIA	BRITÂNIA	AIR	AIR 3P	127	SELETOR	3	ABS	56,67	35,58	24,69	2,04	1,85	1,58	0,036	0,052	0,064	1,70	1,07	0,74
BRITÂNIA	BRITÂNIA	AIR	AIR CONTROL	127	REMOTO	3	ABS	56,00	38,27	26,83	2,24	1,99	1,61	0,040	0,052	0,060	1,68	1,15	0,81
DAL MORO	SOLASTER	RESIDENCIAL	CLASSIC	127	3 VELOCIDADES	4	MDF	143,08	68,62	61,85	3,72	1,99	1,67	0,026	0,029	0,027	4,29	2,06	1,86
DAL MORO	SOLASTER	RESIDENCIAL	INOVE	127	4 VELOCIDADES	4	MDF	143,08	68,62	61,85	3,72	1,99	1,67	0,026	0,029	0,027	4,29	2,06	1,86



**Tipo de Equipamento: Ventiladores de Teto 127V  
SELO PROCEL 2012**



**NÚMERO DE FABRICANTES**

**25**

**NÚMERO DE MODELOS**

**243**

**Rev 01 - abril 2013**

FABRICANTE	MARCA	LINHA	MODELO (NOME FANTASIA)	TENSÃO (Volt)	CONTROLE	Nº DE PÁS	MATERIAL DA PÁ	POTÊNCIA (W)			VAZÃO MÉDIA DE AR (m3/s)			EFICIÊNCIA [(m3/s)/W]			CONSUMO DE ENERGIA (kWh/mês) (*)		
								VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE		
								ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA
DAL MORO	SOLASTER	RESIDENCIAL	AEROFIVE	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	141,00	67,93	61,60	2,82	1,97	1,54	0,020	0,029	0,025	4,23	2,04	1,85
DAL MORO	SOLASTER	RESIDENCIAL	INOVE	127	3 VELOCIDADES	3	AÇO	90,00	71,54	71,30	2,25	1,86	1,64	0,025	0,026	0,023	2,70	2,15	2,14
DZIN	SPIRIT	SPIRIT	WIND 200	127	3 VELOCIDADES	2	POLICARBONATO	109,17	86,54	72,38	2,62	2,25	1,52	0,024	0,026	0,021	3,28	2,60	2,17
DZIN	SPIRIT	SPIRIT	WIND 201	127	3 VELOCIDADES	2	POLICARBONATO	112,61	86,40	74,09	2,59	2,16	1,63	0,023	0,025	0,022	3,38	2,59	2,22
DZIN	SPIRIT	SPIRIT	WIND 203	127	3 VELOCIDADES	2	POLICARBONATO	112,40	88,15	74,55	2,81	2,38	1,64	0,025	0,027	0,022	3,37	2,64	2,24
EFYX	EFYX	-	LUNIK	127	3 VELOCIDADES	4	ABS	110,87	75,36	56,25	2,55	2,11	1,35	0,023	0,028	0,024	3,33	2,26	1,69
EFYX	EFYX	-	HUB	127	3 VELOCIDADES	4	ABS	111,36	77,41	57,27	2,45	2,09	1,26	0,022	0,027	0,022	3,34	2,32	1,72
EFYX	EFYX	-	NAUTA	127	3 VELOCIDADES	4	ABS	113,48	77,50	55,83	2,61	2,17	1,34	0,023	0,028	0,024	3,40	2,33	1,68
EFYX	EFYX	-	UNIS	127	3 VELOCIDADES	4	ABS	110,42	74,83	56,82	2,65	2,17	1,25	0,024	0,029	0,022	3,31	2,24	1,70
GRUPO SEB	ARNO	AERO	4010	127	3 VELOCIDADES	3	ABS	46,85	30,60	15,41	2,53	2,05	1,31	0,054	0,067	0,085	1,41	0,92	0,46
GRUPO SEB	ARNO	AERO TIMER	4050	127	3 VELOCIDADES	3	ABS	46,23	34,24	17,50	2,45	2,02	1,33	0,053	0,059	0,076	1,39	1,03	0,53
GRUPO SEB	ARNO	AERO	4020	127	3 VELOCIDADES	3	ABS	46,85	30,60	15,41	2,53	2,05	1,31	0,054	0,067	0,085	1,41	0,92	0,46
GRUPO SEB	ARNO	AERO TIMER	4060	127	3 VELOCIDADES	3	ABS	46,23	34,24	17,50	2,45	2,02	1,33	0,053	0,059	0,076	1,39	1,03	0,53
GRUPO SEB	ARNO	AERO TIMER	4061	127	3 VELOCIDADES	3	ABS	46,23	34,24	17,50	2,45	2,02	1,33	0,053	0,059	0,076	1,39	1,03	0,53
GRUPO SEB	ARNO	AERO TIMER	4062	127	3 VELOCIDADES	3	ABS	46,23	34,24	17,50	2,45	2,02	1,33	0,053	0,059	0,076	1,39	1,03	0,53
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	LARGE ROOM	THE VISTA	127	NÃO	5	MADEIRA	76,90	30,23	10,30	2,23	1,33	0,69	0,029	0,044	0,067	2,31	0,91	0,31
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	LARGE ROOM	SONIC	127	3 VELOCIDADES	4	MADEIRA	#VALOR!	37,29	13,65	2,81	1,79	0,86	#VALOR!	0,048	0,063	#VALOR!	1,12	0,41
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	LARGE ROOM	THE SONIC II	127	SIM	4	MADEIRA	62,16	31,15	12,42	2,30	1,62	0,77	0,037	0,052	0,062	1,86	0,93	0,37
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	LARGE ROOM	DIMENSIONS	127	NÃO	5	MADEIRA	80,57	35,88	11,39	2,82	1,83	0,82	0,035	0,051	0,072	2,42	1,08	0,34
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	LARGE ROOM	PALERMO	127	NÃO	5	MADEIRA	89,64	35,61	13,00	2,51	1,46	0,78	0,028	0,041	0,060	2,69	1,07	0,39
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	LARGE ROOM	LUGANO	127	SIM	5	MADEIRA	99,69	32,12	11,04	3,19	1,67	0,74	0,032	0,052	0,067	2,99	0,96	0,33
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	LARGE ROOM	ARCHITECT SERIES PLUS	127	NÃO	5	MDF	76,55	29,50	10,48	2,22	1,18	0,65	0,029	0,040	0,062	2,30	0,89	0,31



Tipo de Equipamento: Ventiladores de Teto 127V  
SELO PROCEL 2012



NÚMERO DE FABRICANTES

25

NÚMERO DE MODELOS

243

Rev 01 - abril 2013

FABRICANTE	MARCA	LINHA	MODELO (NOME FANTASIA)	TENSÃO (Volt)	CONTROLE	Nº DE PÁS	MATERIAL DA PÁ	POTÊNCIA (W)			VAZÃO MÉDIA DE AR (m3/s)			EFICIÊNCIA [(m3/s)/W]			CONSUMO DE ENERGIA (kWh/mês) (*)		
								VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE		
								ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	LARGE ROOM	BAYVIEW	127	NÃO	5	PLÁSTICO	81,18	35,45	11,27	2,76	1,56	0,62	0,034	0,044	0,055	2,44	1,06	0,34
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	LARGE ROOM	THE PARAMOUNT XP	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	104,67	35,11	9,58	3,14	1,58	0,69	0,030	0,045	0,072	3,14	1,05	0,29
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	CUSTOM BUILDER SELECT	BUILDER'S SELECT	127	NÃO	5	MADEIRA	76,56	28,43	10,71	2,45	1,45	0,75	0,032	0,051	0,070	2,30	0,85	0,32
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	OUTDOOR LIVING	SEA AIR	127	NÃO	5	ABS	64,63	30,68	11,63	2,65	1,81	0,93	0,041	0,059	0,080	1,94	0,92	0,35
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	SMALL ROOM	BEACON HILL	127	3 VELOCIDADES	5	MADEIRA	71,54	29,07	10,00	1,86	1,25	0,62	0,026	0,043	0,062	2,15	0,87	0,30
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	SMALL ROOM	THE BAYPORT	127	3 VELOCIDADES	4	MADEIRA	69,29	31,25	11,13	1,94	1,25	0,69	0,028	0,040	0,062	2,08	0,94	0,33
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	LARGE ROOM	THE CARIBBEAN BREEZE	127	3 VELOCIDADES	5	MADEIRA	80,36	34,25	10,77	2,25	1,37	0,70	0,028	0,040	0,065	2,41	1,03	0,32
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	GREAT ROOM	ERGONOMIC	127	3 VELOCIDADES	5	MADEIRA	92,65	32,86	11,01	3,15	1,84	0,98	0,034	0,056	0,089	2,78	0,99	0,33
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	LARGE ROOM	SUMMER BREEZE	127	3 VELOCIDADES	3	MADEIRA	75,83	29,44	10,42	2,73	1,59	0,75	0,036	0,054	0,072	2,28	0,88	0,31
HUNTER FAN COMPANY (LOJA ELÉTRICA)	HUNTER	LARGE ROOM	EURUS	127	3 VELOCIDADES	3	MADEIRA	92,94	33,83	11,61	3,16	1,59	0,72	0,034	0,047	0,062	2,79	1,01	0,35
LATINA	LATINA	AIR	VTA-S-CONTROLE PAREDE	127	CONTÍNUO	3	ABS	95,16	58,42	27,31	2,95	2,22	1,42	0,031	0,038	0,052	2,85	1,75	0,82
LATINA	LATINA	AIR CONTROL	VTAC-S-CONTROLE REMOTO	127	3 VELOCIDADES	3	ABS	93,13	65,00	55,00	2,98	2,21	1,54	0,032	0,034	0,028	2,79	1,95	1,65
LATINA	LATINA	AIR CONTROL	VTAC-M-CONTROLE REMOTO	127	3 VELOCIDADES	3	POLICARBONATO	91,88	66,36	58,93	2,94	2,19	1,65	0,032	0,033	0,028	2,76	1,99	1,77
LATINA	LATINA	LUMEN	VTL-CONTROLE PAREDE	127	CONTÍNUO	3	ABS	95,16	58,42	8,08	2,95	2,22	,42	0,031	0,038	0,052	2,85	1,75	0,24
LATINA	LATINA	LUMEN CONTROL	VTLC-CONTROLE PAREDE	127	3 VELOCIDADES	3	ABS	93,13	65,00	55,00	2,98	2,21	1,54	0,032	0,034	0,028	2,79	1,95	1,65
LORENSID	LORENSID	M1	DIPLO M1	127	CONTÍNUO	3	AÇO	109,50	51,79	15,50	2,19	1,45	0,62	0,020	0,028	0,040	3,29	1,55	0,47
LORENSID	LORENSID	M1	COMERCIAL M1	127	3 VELOCIDADES	3	AÇO	109,50	51,79	15,50	2,19	1,45	0,62	0,020	0,028	0,040	3,29	1,55	0,47
LORENSID	LORENSID	M1	DIPLO M1	127	3 VELOCIDADES	3	AÇO	109,50	51,79	15,50	2,19	1,45	0,62	0,020	0,028	0,040	3,29	1,55	0,47
LORENSID	LORENSID	M3	DIPLO M3	127	1 VELOCIDADE	3	PS (INJETADA)	106,50	#VALOR!	#VALOR!	2,13	NA	NA	0,020	#VALOR!	#VALOR!	3,20	#VALOR!	#VALOR!
LORENSID	LORENSID	TETO	COMERCIAL M3	127	CV	3	ACRÍLICO	110,48	49,00	16,00	2,32	1,47	0,64	0,021	0,030	0,040	3,31	1,47	0,48
LORENSID	LORENSID	TETO	CRIPTON M1	127	CV	4	PS	119,52	73,57	30,54	2,51	2,06	1,13	0,021	0,028	0,037	3,59	2,21	0,92
QUALITAS	QUALITAS	VENT.DE TETO	Q900RL 3P	127	CONTÍNUO	3	MDF	101,50	69,17	40,37	2,03	1,66	1,09	0,020	0,024	0,027	3,05	2,08	1,21



Tipo de Equipamento: Ventiladores de Teto 127V  
SELO PROCEL 2012



NÚMERO DE FABRICANTES

25

NÚMERO DE MODELOS

243

Rev 01 - abril 2013

FABRICANTE	MARCA	LINHA	MODELO (NOME FANTASIA)	TENSÃO (Volt)	CONTROLE	Nº DE PÁS	MATERIAL DA PÁ	POTÊNCIA (W)			VAZÃO MÉDIA DE AR (m3/s)			EFICIÊNCIA [(m3/s)/W]			CONSUMO DE ENERGIA (kWh/mês) (*)		
								VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE		
								ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA
QUALITAS	QUALITAS	VENT.DE TETO	Q900RLE 3P	127	CONTÍNUO	3	MDF	101,50	69,17	40,37	2,03	1,66	1,09	0,020	0,024	0,027	3,05	2,08	1,21
QUALITAS	QUALITAS	VENT.DE TETO	Q900C 3P	127	1 VELOCIDADE	3	CHAPA DE AÇO CARBONO	104,55	#VALOR!	#VALOR!	2,30	NA	NA	0,022	#VALOR!	#VALOR!	3,14	#VALOR!	#VALOR!
SR TRADE	HOMELINE	UFO	HL-1042-1	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	68,46	49,66	33,57	1,78	1,44	0,94	0,026	0,029	0,028	2,05	1,49	1,01
SR TRADE	HOMELINE	UFO	HL-1041-1	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	68,46	49,66	33,57	1,78	1,44	0,94	0,026	0,029	0,028	2,05	1,49	1,01
SR TRADE	HOMELINE	UFO	HL-1043-1	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	68,46	49,66	33,57	1,78	1,44	0,94	0,026	0,029	0,028	2,05	1,49	1,01
SR TRADE	HOMELINE	UFO	HL-1045-1	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	68,46	49,66	33,57	1,78	1,44	0,94	0,026	0,029	0,028	2,05	1,49	1,01
SR TRADE	HOMELINE	FOX	1060-1	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	64,44	38,27	23,48	2,32	1,99	1,62	0,036	0,052	0,069	1,93	1,15	0,70
SR TRADE	HOMELINE	FOX	1061-1	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	64,44	38,27	23,48	2,32	1,99	1,62	0,036	0,052	0,069	1,93	1,15	0,70
SR TRADE	HOMELINE	BELLE	1070-1	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	64,44	38,27	23,48	2,32	1,99	1,62	0,036	0,052	0,069	1,93	1,15	0,70
SR TRADE	HOMELINE	BELLE	1071-1	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	64,44	38,27	23,48	2,32	1,99	1,62	0,036	0,052	0,069	1,93	1,15	0,70
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 1 / 1001.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 2 / 1002.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 3 / 1003.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 21 / 1021.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 22 / 1022.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 23 / 1023.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 24 / 1024.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 25 / 1025.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 26 / 1026.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 27 / 1027.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 28 / 1028.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 29 / 1029.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95



**Tipo de Equipamento: Ventiladores de Teto 127V  
SELO PROCEL 2012**



**NÚMERO DE FABRICANTES**

**25**

**NÚMERO DE MODELOS**

**243**

**Rev 01 - abril 2013**

FABRICANTE	MARCA	LINHA	MODELO (NOME FANTASIA)	TENSÃO (Volt)	CONTROLE	Nº DE PÁS	MATERIAL DA PÁ	POTÊNCIA (W)			VAZÃO MÉDIA DE AR (m³/s)			EFICIÊNCIA [(m³/s)/W]			CONSUMO DE ENERGIA (kWh/mês) (*)		
								VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE		
								ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 31 / 1031.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 38 / 1038.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 51 / 1051.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 52 / 1052.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 53 / 1053.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 52"	HL 58 / 1058.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	60,94	38,65	31,60	1,95	1,43	0,79	0,032	0,037	0,025	1,83	1,16	0,95
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 42"	HL 4 / 1004.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	70,40	47,10	42,08	1,76	1,46	1,01	0,025	0,031	0,024	2,11	1,41	1,26
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 42"	HL 5 / 1005.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	70,40	47,10	42,08	1,76	1,46	1,01	0,025	0,031	0,024	2,11	1,41	1,26
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 42"	HL 6 / 1006.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	70,40	47,10	42,08	1,76	1,46	1,01	0,025	0,031	0,024	2,11	1,41	1,26
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 42"	HL 7 / 1007.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	70,40	47,10	42,08	1,76	1,46	1,01	0,025	0,031	0,024	2,11	1,41	1,26
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 42"	HL 8 / 1008.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	70,40	47,10	42,08	1,76	1,46	1,01	0,025	0,031	0,024	2,11	1,41	1,26
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 42"	HL 9 / 1009.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	70,40	47,10	42,08	1,76	1,46	1,01	0,025	0,031	0,024	2,11	1,41	1,26
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 42"	HL 10 / 1010.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	70,40	47,10	42,08	1,76	1,46	1,01	0,025	0,031	0,024	2,11	1,41	1,26
SR TRADE	HOMELINE	CASA - 42"	HL 48 / 1048.1	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	70,40	47,10	42,08	1,76	1,46	1,01	0,025	0,031	0,024	2,11	1,41	1,26
TECHNA	TECHNA	TECHNA	BASIC	127	CAPACITIVO 3 TECLAS	3	POLICARBONATO	106,67	61,00	64,17	2,24	1,83	1,54	0,021	0,030	0,024	3,20	1,83	1,93
TECHNA	TECHNA	TECHNA	STAR	127	CAPACITIVO 3 TECLAS	3	POLICARBONATO	106,67	61,00	64,17	2,24	1,83	1,54	0,021	0,030	0,024	3,20	1,83	1,93
TECHNA	TECHNA	TECHNA	TWISS	127	CAPACITIVO 3 TECLAS	3	POLICARBONATO	106,67	61,00	64,17	2,24	1,83	1,54	0,021	0,030	0,024	3,20	1,83	1,93
TRON	TRON	SILVER	ECO RIO NEW	127	1 VELOCIDADE	3	AÇO	112,00	#VALOR!	#VALOR!	2,24	NA	NA	0,020	#VALOR!	#VALOR!	3,36	#VALOR!	#VALOR!
TRON	TRON	SILVER	ECO RIO	127	1 VELOCIDADE	3	AÇO	103,18	#VALOR!	#VALOR!	2,27	NA	NA	0,022	#VALOR!	#VALOR!	3,10	#VALOR!	#VALOR!
TRON	TRON	SILVER	LESTIA	127	3 VELOCIDADES	3	SAN	109,58	91,30	84,76	2,63	2,10	1,78	0,024	0,023	0,021	3,29	2,74	2,54
TRON	TRON	MÁXIMO	EURO	127	3 VELOCIDADES	2	MDF	97,60	73,46	66,67	2,44	1,91	1,60	0,025	0,026	0,024	2,93	2,20	2,00
TRON	TRON	MÁXIMO	OMENA	127	CONTÍNUO	3	MDF	100,87	63,70	37,81	2,32	1,72	1,21	0,023	0,027	0,032	3,03	1,91	1,13



Tipo de Equipamento: Ventiladores de Teto 127V  
SELO PROCEL 2012



NÚMERO DE FABRICANTES

25

NÚMERO DE MODELOS

243

Rev 01 - abril 2013

FABRICANTE	MARCA	LINHA	MODELO (NOME FANTASIA)	TENSÃO (Volt)	CONTROLE	Nº DE PÁS	MATERIAL DA PÁ	POTÊNCIA (W)			VAZÃO MÉDIA DE AR (m3/s)			EFICIÊNCIA [(m3/s)/W]			CONSUMO DE ENERGIA (kWh/mês) (*)		
								VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE		
								ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA
TRON	TRON	MÁXIMO	QUADRIMAX	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	101,25	80,42	73,33	2,43	1,93	1,54	0,024	0,024	0,021	3,04	2,41	2,20
TRON	TRON	MÁXIMO	MARIN	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	101,25	91,90	73,33	2,43	1,93	1,54	0,024	0,021	0,021	3,04	2,76	2,20
VCM COMERCIAL	ALASKA	-	FJ-00014	127	C.REMOTO / 3 VELOCIDADES	5	MADEIRA	113,50	69,62	26,05	2,27	1,81	0,99	0,020	0,026	0,038	3,41	2,09	0,78
VENTALI	VENTALI	2009	PALANI	127	3 VELOCIDADES	4	MDF	117,62	81,54	51,82	2,47	2,12	1,14	0,021	0,026	0,022	3,53	2,45	1,55
VENTALI	VENTALI	2009	FIORI	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	114,50	80,00	53,81	2,29	2,08	1,13	0,020	0,026	0,021	3,44	2,40	1,61
VENTALI	VENTALI	2010	VÉRTICE	127	3 VELOCIDADES	4	MDF	115,00	80,37	54,09	2,53	2,17	1,19	0,022	0,027	0,022	3,45	2,41	1,62
VENTALI	VENTALI	2010	PALLAS	127	3 VELOCIDADES	4	MDF	118,10	82,14	51,60	2,48	2,30	1,29	0,021	0,028	0,025	3,54	2,46	1,55
VENTALI	VENTALI	2010	PALANI	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	115,91	81,11	52,61	2,55	2,19	1,21	0,022	0,027	0,023	3,48	2,43	1,58
VENTALI	VENTALI	2010	LOGGAN	127	3 VELOCIDADES	4	MDF	116,67	82,41	53,91	2,80	2,39	1,24	0,024	0,029	0,023	3,50	2,47	1,62
VENTALI	VENTALI	2010	TREBOL	127	3 VELOCIDADES	4	MDF	117,62	82,22	52,17	2,47	2,22	1,20	0,021	0,027	0,023	3,53	2,47	1,57
VENTIDELTA	VENTIDELTA	NEW	NEW-DELTA LIGHT	127	CONTÍNUO	3	MDF	86,19	43,00	23,24	1,81	1,29	0,79	0,021	0,030	0,034	2,59	1,29	0,70
VENTIDELTA	VENTIDELTA	NEW	NEW-DELTA LIGHT	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	88,57	56,55	50,80	1,86	1,64	1,27	0,021	0,029	0,025	2,66	1,70	1,52
VENTIDELTA	VENTIDELTA	DELTA LIGHT	EURUS	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	110,42	78,71	56,25	2,65	2,44	1,35	0,024	0,031	0,024	3,31	2,36	1,69
VENTIDELTA	VENTIDELTA	DELTA LIGHT	AYRES	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	108,18	76,55	56,96	2,38	2,22	1,31	0,022	0,029	0,023	3,25	2,30	1,71
VENTIDELTA	VENTIDELTA	NEW	NEW COMERCIAL ECO	127	1 VELOCIDADE	3	CHAPA	89,50	#VALOR!	#VALOR!	1,79	NA	NA	0,020	#VALOR!	#VALOR!	2,69	#VALOR!	#VALOR!
VENTILADORES PRIMAVERA	PRIMAVERA	MAKANI	MAKANI	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	108,10	68,85	56,82	2,27	1,79	1,25	0,021	0,026	0,022	3,24	2,07	1,70
VENTISOL	VENTISOL	DIAMOND	DIAMOND	127	CONTÍNUO	3	MDF	98,50	6,13	34,62	1,97	1,47	0,90	0,020	0,240	0,026	2,96	0,18	1,04
VENTISOL	VENTISOL	SUNNY	SUNNY PREMIUM	127	CONTÍNUO	3	MDF	88,10	57,31	19,41	1,85	1,49	0,66	0,021	0,026	0,034	2,64	1,72	0,58
VENTISOL	VENTISOL	SUNNY	SUNNY PREMIUM	127	CONTÍNUO	4	MDF	92,38	49,62	21,43	1,94	1,29	0,60	0,021	0,026	0,028	2,77	1,49	0,64
VIA VENTO	ECOFAN	-	EF 52001	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	76,00	30,43	1,29	2,28	1,43	0,72	0,030	0,047	0,560	2,28	0,91	0,04
VIA VENTO	ECOFAN	-	EF 52201	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	58,33	34,57	29,29	1,75	1,21	0,82	0,030	0,035	0,028	1,75	1,04	0,88
VIA VENTO	ECOFAN	-	EF 42001	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	56,77	36,41	29,62	1,76	1,42	0,77	0,031	0,039	0,026	1,70	1,09	0,89





Tipo de Equipamento: Ventiladores de Teto 127V  
SELO PROCEL 2012



NÚMERO DE FABRICANTES

25

NÚMERO DE MODELOS

243

Rev 01 - abril 2013

FABRICANTE	MARCA	LINHA	MODELO (NOME FANTASIA)	TENSÃO (Volt)	CONTROLE	Nº DE PÁS	MATERIAL DA PÁ	POTÊNCIA (W)			VAZÃO MÉDIA DE AR (m3/s)			EFICIÊNCIA [(m3/s)/W]			CONSUMO DE ENERGIA (kWh/mês) (*)		
								VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE		
								ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	72506 - STILETTO II	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	72507 - STILETTO II	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	72384 - COMET	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78009 - COMET	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78712 - COMET	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78611 - COMET	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78136 - COMET	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	72385 - COMET	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78016 - COMET	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78017 - COMET	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	72390 - EURO SWIRL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	72391 - EURO SWIRL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78189 - EURO SWIRL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78209 - EURO SWIRL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78612 - EURO SWIRL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78583 - EURO SWIRL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78569 - EURO SWIRL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78024 - CONTRACTOR'S	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78018 - CONTRACTOR'S	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78019 - CONTRACTOR'S	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78020 - CONTRACTOR'S	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78797 - APOLLO	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34



Tipo de Equipamento: Ventiladores de Teto 127V  
SELO PROCEL 2012



NÚMERO DE FABRICANTES

25

NÚMERO DE MODELOS

243

Rev 01 - abril 2013

FABRICANTE	MARCA	LINHA	MODELO (NOME FANTASIA)	TENSÃO (Volt)	CONTROLE	Nº DE PÁS	MATERIAL DA PÁ	POTÊNCIA (W)			VAZÃO MÉDIA DE AR (m3/s)			EFICIÊNCIA [(m3/s)/W]			CONSUMO DE ENERGIA (kWh/mês) (*)		
								VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE		
								ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78638 - APOLLO	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78753 - HELIX FUSION	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78794 - HELIX	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78793 - HELIX	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	72515 - SEVILLA	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78293 - JEWEL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78556 - JEWEL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	72063 - ADRIANA	127	CONTROLE REMOTO	5	MADERA	81,82	35,11	15,65	2,70	1,58	0,97	0,033	0,045	0,062	2,45	1,05	0,47
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78517 - ADRIANA	127	CORRENTE	5	MADERA	81,82	35,11	15,65	2,70	1,58	0,97	0,033	0,045	0,062	2,45	1,05	0,47
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	72027 - CLASSIC II	127	CORRENTE	5	MDF	77,50	35,24	12,22	2,17	1,48	0,66	0,028	0,042	0,054	2,33	1,06	0,37
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	72374 - CLASSIC II	127	CORRENTE	5	MDF	77,50	35,24	12,22	2,17	1,48	0,66	0,028	0,042	0,054	2,33	1,06	0,37
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78506 - VECTOR ELITE	127	CORRENTE	3	MDF	72,73	32,92	10,99	2,40	1,58	0,78	0,033	0,048	0,071	2,18	0,99	0,33
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CONTEMPORANEO	78505 - COBRA ELITE	127	CORRENTE	3	MDF	72,73	32,92	10,99	2,40	1,58	0,78	0,033	0,048	0,071	2,18	0,99	0,33
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78079 - SWIRL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78432 - SWIRL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78567 - SWIRL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78568 - SWIRL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78521 - SWIRL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78078 - SWIRL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78077 - SWIRL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	72392 - VINTAGE II	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	72393 - VINTAGE II	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34



Tipo de Equipamento: Ventiladores de Teto 127V  
SELO PROCEL 2012



NÚMERO DE FABRICANTES

25

NÚMERO DE MODELOS

243

Rev 01 - abril 2013

FABRICANTE	MARCA	LINHA	MODELO (NOME FANTASIA)	TENSÃO (Volt)	CONTROLE	Nº DE PÁS	MATERIAL DA PÁ	POTÊNCIA (W)			VAZÃO MÉDIA DE AR (m <sup>3</sup> /s)			EFICIÊNCIA [(m <sup>3</sup> /s)/W]			CONSUMO DE ENERGIA (kWh/mês) (*)		
								VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE		
								ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78217 - VINTAGE II	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78314 - VINTAGE II	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78474 - VINTAGE II	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78391 - VINTAGE II	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78627 - VINTAGE	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78044 - VINTAGE	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78042 - VINTAGE	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78434 - VINTAGE	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	72388 - VINTAGE	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	72389 - VINTAGE	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78636 - VINTAGE	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78433 - VINTAGE	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78678 - VINTAGE	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78613 - VINTAGE	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78043 - VINTAGE	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78746 - BETHANY	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78677 - BETHANY	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78610 - BETHANY	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78765 - BETHANY	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78799 - BETHANY	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78766 - BETHANY	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	72403 - MARBELLA	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34



Tipo de Equipamento: Ventiladores de Teto 127V  
SELO PROCEL 2012



NÚMERO DE FABRICANTES

25

NÚMERO DE MODELOS

243

Rev 01 - abril 2013

FABRICANTE	MARCA	LINHA	MODELO (NOME FANTASIA)	TENSÃO (Volt)	CONTROLE	Nº DE PÁS	MATERIAL DA PÁ	POTÊNCIA (W)			VAZÃO MÉDIA DE AR (m3/s)			EFICIÊNCIA [(m3/s)/W]			CONSUMO DE ENERGIA (kWh/mês) (*)		
								VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE		
								ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	72404 - MARBELLA	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78726 - PROVINCIAL	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	72516 - CORDOBA	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78722-ORION-NÍQUEL 132CM	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78724-ORION-BRONZE 132CM	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	CLÁSSICO	78725-ORION-BRANCO 132CM	127	3 VELOCIDADES	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	HUGGER	78714 - CONTEMPRA IV	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	HUGGER	78715 - CONTEMPRA IV	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	HUGGER	78660 - CONTEMPRA IV	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	HUGGER	78616 - CONTEMPRA IV	127	CORRENTE	5	MDF	72,86	31,28	11,17	2,04	1,22	0,67	0,028	0,039	0,060	2,19	0,94	0,34
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDOOR / OUTDOOR	72508 - VARANDAH BREEZE	127	CORRENTE	5	ABS	63,78	28,63	12,18	2,36	1,46	0,95	0,037	0,051	0,078	1,91	0,86	0,37
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDOOR / OUTDOOR	78092 - VARANDAH BREEZE	127	CORRENTE	5	ABS	63,78	28,63	12,18	2,36	1,46	0,95	0,037	0,051	0,078	1,91	0,86	0,37
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDOOR / OUTDOOR	78096 - VARANDAH BREEZE	127	CORRENTE	5	ABS	63,78	28,63	12,18	2,36	1,46	0,95	0,037	0,051	0,078	1,91	0,86	0,37
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDOOR / OUTDOOR	78617 - WILOW BREEZE	127	CORRENTE	5	ABS	63,78	28,63	12,18	2,36	1,46	0,95	0,037	0,051	0,078	1,91	0,86	0,37
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDOOR / OUTDOOR	78743 - WILOW BREEZE	127	CORRENTE	5	ABS	63,78	28,63	12,18	2,36	1,46	0,95	0,037	0,051	0,078	1,91	0,86	0,37
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDOOR / OUTDOOR	78778 - LAFAYETTE	127	CORRENTE	5	ABS	63,78	28,63	12,18	2,36	1,46	0,95	0,037	0,051	0,078	1,91	0,86	0,37
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDOOR / OUTDOOR	78779 - LAFAYETTE	127	CORRENTE	5	ABS	63,78	28,63	12,18	2,36	1,46	0,95	0,037	0,051	0,078	1,91	0,86	0,37
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDOOR / OUTDOOR	72512 - NEPTUNE	127	CORRENTE	5	ABS	63,78	28,63	12,18	2,36	1,46	0,95	0,037	0,051	0,078	1,91	0,86	0,37
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDOOR / OUTDOOR	72513 - NEPTUNE	127	CORRENTE	5	ABS	63,78	28,63	12,18	2,36	1,46	0,95	0,037	0,051	0,078	1,91	0,86	0,37
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDOOR / OUTDOOR	78618 - OASIS	127	CORRENTE	5	ABS	63,68	34,71	16,00	2,42	1,77	1,12	0,038	0,051	0,070	1,91	1,04	0,48
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDOOR / OUTDOOR	78619 - OASIS	127	CORRENTE	5	ABS	63,68	34,71	16,00	2,42	1,77	1,12	0,038	0,051	0,070	1,91	1,04	0,48
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDUSTRIAL	72400 - IND. PERFORM PLUS	127	CONT. PAREDE	3	METAL	74,55	56,38	31,32	3,28	2,65	1,66	0,044	0,047	0,053	2,24	1,69	0,94



**PROCEL**  
PROGRAMA NACIONAL  
DE CONSERVAÇÃO DE  
ENERGIA ELÉTRICA



**Tipo de Equipamento: Ventiladores de Teto 127V  
SELO PROCEL 2012**

**NÚMERO DE FABRICANTES**

**25**

**NÚMERO DE MODELOS**

**243**

**Rev 01 - abril 2013**

FABRICANTE	MARCA	LINHA	MODELO (NOME FANTASIA)	TENSÃO (Volt)	CONTROLE	Nº DE PÁS	MATERIAL DA PÁ	POTÊNCIA (W)			VAZÃO MÉDIA DE AR (m3/s)			EFICIÊNCIA [(m3/s)/W]			CONSUMO DE ENERGIA (kWh/mês) (*)		
								VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE			VELOCIDADE		
								ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA	ALTA	MÉDIA	BAIXA
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDUSTRIAL	72396 - RADIANCE	127	CONT. PAREDE	3	METAL	74,55	56,38	31,32	3,28	2,65	1,66	0,044	0,047	0,053	2,24	1,69	0,94
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDUSTRIAL	72399 - INDUSTRIAL	127	CONT. PAREDE	3	METAL	74,55	56,38	31,32	3,28	2,65	1,66	0,044	0,047	0,053	2,24	1,69	0,94
WESTINGHOUSE	WESTINGHOUSE	INDUSTRIAL	72402 - EURO FORCE	127	CONT. PAREDE	3	METAL	74,55	56,38	31,32	3,28	2,65	1,66	0,044	0,047	0,053	2,24	1,69	0,94
WS	VENTBEM	VENTBEM	MONTE CARLO	127	3 VELOCIDADES	3	MDF	106,67	72,92	65,91	2,24	1,75	1,45	0,021	0,024	0,022	3,20	2,19	1,98
YAMAMURA	FOS	-	54Q28	127	C REMOTO - 3 VELOCIDADES	3	MDF	82,00	40,63	1,32	2,87	1,95	0,09	0,035	0,048	0,068	2,46	1,22	0,04
YAMAMURA	FOS	-	54Q27	127	C REMOTO - 3 VELOCIDADES	4	MDF	76,57	36,20	12,34	2,68	1,81	0,95	0,035	0,050	0,077	2,30	1,09	0,37
YAMAMURA	FOS	-	52PECL	127	C REMOTO - 3 VELOCIDADES	5	MDF	65,19	32,63	12,69	1,76	1,24	0,66	0,027	0,038	0,052	1,96	0,98	0,38
YAMAMURA	FOS	-	48 TNNF	127	C REMOTO - 3 VELOCIDADES	3	MDF	67,94	34,68	12,50	2,31	1,63	0,90	0,034	0,047	0,072	2,04	1,04	0,38
YAMAMURA	FOS	-	54 TCMF	127	C REMOTO - 3 VELOCIDADES	2	MDF	59,56	35,79	14,20	2,68	2,04	1,15	0,045	0,057	0,081	1,79	1,07	0,43
YAMAMURA	FOS	-	52 TNF	127	C REMOTO - 3 VELOCIDADES	3	MDF	65,41	32,88	12,53	2,42	1,71	0,99	0,037	0,052	0,079	1,96	0,99	0,38
YAMAMURA	FOS	-	52 Q29	127	C REMOTO - 3 VELOCIDADES	3	MDF	73,94	37,83	13,33	2,44	1,74	0,92	0,033	0,046	0,069	2,22	1,13	0,40
YAMAMURA	FANAWAY	003-07/SN-BR	EVOI-PREAVIL	127	CONTROLE REMOTO	4	POLICARBONATO	50,27	31,56	14,81	1,86	1,42	0,80	0,037	0,045	0,054	1,51	0,95	0,44
YAMAMURA	FANAWAY	003-07/WH-BR	EVOI-PREAVIL	127	CONTROLE REMOTO	4	POLICARBONATO	50,27	31,56	14,81	1,86	1,42	0,80	0,037	0,045	0,054	1,51	0,95	0,44
YAMAMURA	FANAWAY	003-07/CH-BR	EVOI-PREAVIL	127	CONTROLE REMOTO	4	POLICARBONATO	50,27	31,56	14,81	1,86	1,42	0,80	0,037	0,045	0,054	1,51	0,95	0,44

(\*) Consumo de Energia mediante o uso do equipamento por 1(uma) hora por dia durante o mês.  
[www.eletrobras.com/procel](http://www.eletrobras.com/procel)