



SITASA

Suministros Industriales del Tajo, S.A.

C/ Jarama 52, Polígono Industrial, 45007 Toledo (Spain)
Telf: (34) 925 23 22 00 Fax: (34) 925 23 21 47
www.sitasa.com sitasa@sitasa.com

EXTRACTORES DE TEJADO

HT



Extractores helicoidales de tejado, con base plana

83

HTTI



Extractores helicoidales de tejado, con soporte inclinado, según inclinación de la cubierta

83

HTTAL

NUEVO



Extractores helicoidales mixtos de tejado (estático + dinámico) con base regulable para inclinaciones de cubierta del 0 al 30%

84

CHT

NUEVO



Extractores centrifugos de tejado 400°C/2h, con salida de aire horizontal, sombrero de aluminio

84

CVT

NUEVO



Extractores centrifugos de tejado 400°C/2h, con salida de aire vertical, sombrero de aluminio

84

CHRE



Extractores centrifugos de tejado, con bajo nivel sonoro

85

HTSOLAR

NUEVO



Extractores de tejado sostenible alimentado por energía solar sin instalación eléctrica y sin consumo eléctrico

85



HT

Extractores helicoidales de tejado, con hélice de plástico reforzada en fibra de vidrio, con base plana para instalación en tejado

Modelo	Velocidad (r/min)	Potencia instalada (kW)	Caudal máximo (m ³ /h)	Nivel presión sonora dB(A)	
				Aspiración	Descarga
HT-25-4T	1450	0,10	1080	41	40
HT-25-4M	1450	0,10	1080	41	40
HT-31-4T	1430	0,10	1800	47	46
HT-31-4M	1430	0,10	1800	47	46
HT-35-4T	1360	0,10	2600	48	47
HT-35-4M	1360	0,10	2600	48	47
HT-40-4T	1400	0,25	4600	51	50
HT-40-4M	1400	0,25	4600	51	50
HT-45-4T	1380	0,37	6500	55	53
HT-45-4M	1375	0,37	6500	55	54
HT-50-4T	1380	0,55	8500	59	57
HT-50-4M	1350	0,55	8500	59	57
HT-56-4T	1450	0,75	9800	61	57
HT-56-4M	1450	0,75	9800	61	57
HT-56-6T	950	0,25	6600	48	46
HT-56-6M	950	0,25	6600	48	46
HT-63-4T	1450	1,10	14000	63	59
HT-63-6T	950	0,37	9200	52	49
HT-63-6M	950	0,37	9200	52	49
HT-71-4T	1450	1,50	18000	69	67
HT-71-6T	950	0,55	12200	58	56
HT-71-6M	950	0,55	12200	58	56
HT-80-4T	1450	2,20	26200	73	70
HT-80-6T	950	1,10	18000	64	61
HT-90-4T	1450	3,00	31500	77	74
HT-90-6T	950	1,50	21200	68	65
HT-100-4T-7,5	1450	5,50	37000	80	77
HT-100-4T-10	1450	7,50	44000	84	81
HT-100-6T-2	940	1,50	25000	71	68
HT-100-6T-3	960	2,20	28200	75	72
HT-100-8T-1,5	700	1,10	19050	64	61
HT-100-8T-2	710	1,50	21100	66	63



HTTI

Extractores helicoidales de tejado adaptados según inclinación de la cubierta, con interruptor de seguridad incorporado

Modelo	Velocidad (r/min)	Potencia instalada (kW)	Caudal máximo (m ³ /h)	Nivel presión sonora dB(A)	
				Aspiración	Descarga
HTTI-45-4T	1380	0,37	6570	66	
HTTI-50-4T	1380	0,55	9200	69	
HTTI-50-6T	960	0,37	5680	59	
HTTI-56-4T	1440	1,10	11700	72	
HTTI-56-6T	940	0,37	7560	61	
HTTI-63-4T	1415	1,10	14800	74	
HTTI-63-6T	890	0,37	11160	64	
HTTI-71-4T	1450	1,50	18900	78	
HTTI-71-6T	950	0,55	13500	67	
HTTI-80-4T	1450	3,00	33300	83	
HTTI-80-6T	950	1,10	23400	72	
HTTI-90-4T	1450	4,00	41850	89	
HTTI-90-6T	950	1,50	30870	77	
HTTI-100-4T	1450	7,50	56700	93	
HTTI-100-6T	950	2,20	34200	82	



NUEVO

HTTAL

Extractores helicoidales mixtos de tejado (estático + dinámico), contruidos totalmente en chapa de aluminio para evitar la corrosión. Con base regulable para inclinaciones de cubierta del 0 al 30%



Modelo	Velocidad (r/min)	Potencia instalada (kW)	Caudal máximo (m³/h)	Nivel presión sonora dB(A)
HTTAL-56-4T	1440	1,10	11700	72
HTTAL-56-6T	940	0,37	7560	61
HTTAL-71-4T	1450	1,50	18900	78
HTTAL-71-6T	950	0,55	13500	67



CHT



CVT

CHT CVT

CHT: Extractores centrífugos de tejado 400°C/2h, con salida de aire horizontal, sombrero en aluminio

CVT: Extractores centrífugos de tejado 400°C/2h, con salida de aire vertical, sombrero en aluminio



Modelo	Velocidad (r/min)	Potencia instalada (kW)	Caudal máximo (m³/h)	Nivel presión sonora dB(A)	
				Aspiración	Descarga
CHT CVT 200-4T	1350	0,25	1450	37	43
CHT CVT 200-4M	1380	0,25	1450	37	43
CHT CVT 225-4T	1350	0,25	2100	41	47
CHT CVT 225-4M	1380	0,25	2100	41	47
CHT CVT 225-6T	900	0,25	1400	30	36
CHT CVT 225-6M	890	0,25	1400	30	36
CHT CVT 250-4T	1350	0,25	3100	45	50
CHT CVT 250-4M	1380	0,25	3100	45	50
CHT CVT 250-6T	900	0,25	2000	33	40
CHT CVT 250-6M	890	0,25	2000	33	40
CHT CVT 315-4T	1370	0,55	4950	48	54
CHT CVT 315-4/8T	1435/ 715	0,55/0,09	4950 /2475	48/33	54/39
CHT CVT 315-4M	1380	0,55	4950	48	54
CHT CVT 315-6T	900	0,37	3200	37	43
CHT CVT 315-6M	910	0,37	3200	37	43
CHT CVT 400-4T	1380	0,75	7000	55	61
CHT CVT 400-4/8T	1425/ 710	0,75/0,12	7000 /3500	55/40	61/46
CHT CVT 400-4M	1380	0,75	7000	55	61
CHT CVT 400-6T	900	0,37	4500	44	50
CHT CVT 400-6M	910	0,37	4500	44	50
CHT CVT 450-4T	1400	1,50	10200	59	64
CHT CVT 450-4/8T	1420/ 700	1,50/0,37	10200 /5100	59/43	64/49
CHT CVT 450-6T	900	0,37	6900	47	54
CHT CVT 450-6/12T	930/ 450	0,55/0,09	6900 /3450	47/32	54/39
CHT CVT 450-6M	910	0,37	6900	47	54
CHT CVT 500-6T	925	1,10	12000	51	57
CHT CVT 500-6/12T	950/ 470	1,10/0,18	12000 /6000	51/36	57/42
CHT CVT 500-8T	680	0,55	8900	44	50
CHT CVT 560-6T	955	2,20	17300	54	61
CHT CVT 560-6/12T	940/ 470	2,20/0,37	17300 /8650	54/39	61/46
CHT CVT 560-8T	710	1,10	12900	46	53
CHT CVT 630-6T	960	4,00	24700	58	64
CHT CVT 630-6/12T	970/ 480	4,00/0,65	24700 /12350	58/43	64/49
CHT CVT 630-8T	710	1,50	18400	50	57



CHRE

Extractores centrífugos de tejado, de bajo nivel sonoro, con motor de rotor exterior

Modelo	Velocidad (r/min)	Potencia instalada (kW)	Caudal máximo (m ³ /h)	Nivel presión sonora dB(A)	
				Aspiración	Descarga
CHRE-722-4T	1360	0,02	650	31	37
CHRE-722-4M	1360	0,02	650	31	37
CHRE-825-4T	1360	0,03	950	32	38
CHRE-825-4M	1360	0,03	950	32	38
CHRE-1131-4T	1330	0,08	2000	39	45
CHRE-1131-4M	1330	0,08	2000	39	45
CHRE-1131-6T	910	0,03	1280	28	34
CHRE-1131-6M	910	0,03	1280	28	34
CHRE-1135-4T	1280	0,10	2500	43	48
CHRE-1135-4M	1280	0,10	2500	43	48
CHRE-1135-6T	880	0,04	1800	31	38
CHRE-1135-6M	880	0,04	1800	31	38
CHRE-1240-4T	1330	0,30	4000	46	52
CHRE-1240-4M	1330	0,30	4000	46	52
CHRE-1240-6T	860	0,06	2400	35	41
CHRE-1240-6M	860	0,06	2400	35	41
CHRE-1445-4T	1345	0,45	5400	53	59
CHRE-1445-4M	1345	0,45	5400	53	59
CHRE-1445-6T	920	0,15	3700	42	48
CHRE-1445-6M	920	0,15	3700	42	48
CHRE-1650-4T	1380	0,80	7600	57	62
CHRE-1650-4M	1380	0,80	7600	57	62
CHRE-1650-6T	900	0,27	5200	45	52
CHRE-1650-6M	900	0,27	5200	45	52



Tamaño 45



Tamaño 31

NUEVO HTSOLAR

Extractores de tejado sostenible alimentado por energía solar sin instalación eléctrica y sin consumo eléctrico

Modelo	Potencia absorbida (W)	Caudal máximo (m ³ /h)	Nivel presión sonora dB(A)	
			Aspiración	Descarga
HTSOLAR-31	15	1920	45	44
HTSOLAR-45	100	3010	48	50



Suministros Industriales del Tajo, S.A.

C/ Jarama 52, Polígono Industrial, 45007 Toledo (Spain)

Telf: (34) 925 23 22 00

Fax: (34) 925 23 21 47

sitasa@sitasa.com

www.sitasa.com

