



› VENTILADOR

CENTRÍFUGO MULTIPALA - TSA

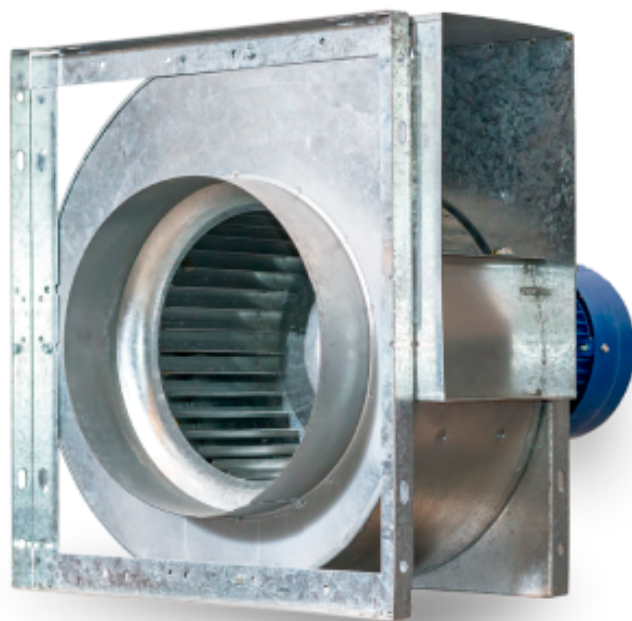
de simple aspiración

 **Electroterma**

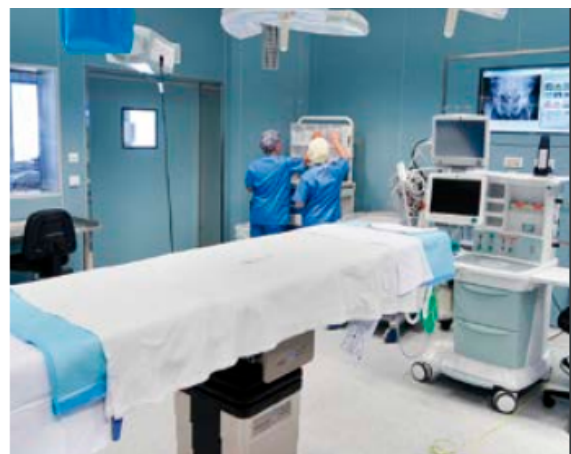
Sistemas de inyección y extracción de aire limpio.

La línea de VENTILADORES CENTRIFUGOS AUTOLIMITANTES OTAM | SOLER & PALAU ha sido desarrollada para dar solución a necesidades de ventilación donde se requieren valores medios de contrapresión y a casos donde el aire a mover posee cierto nivel de contaminación, como polvo o vapores de aceite.

Son equipos de alto rendimiento energético, de excelente calidad constructiva y balanceados estática y dinámicamente. Fabricados íntegramente en chapa galvanizada, con turbinas de aluminio y chapa de acero al carbono.



► APLICACIONES



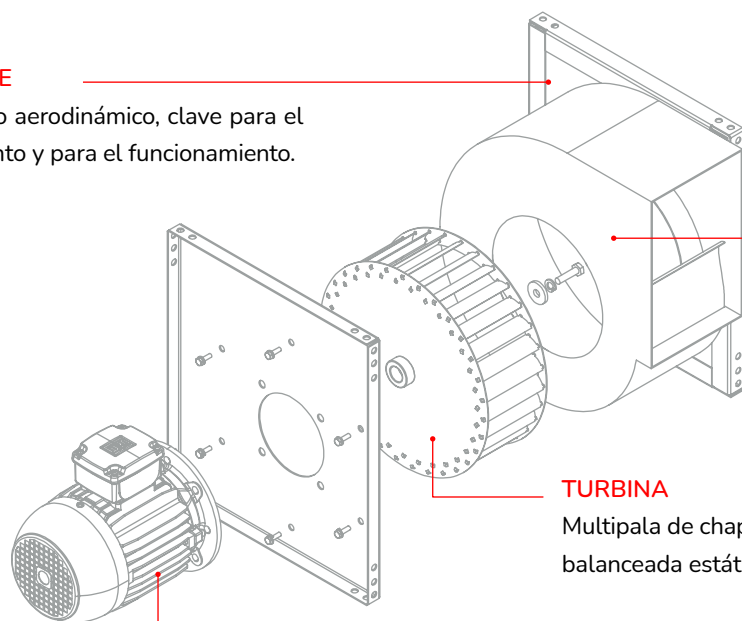
Los ventiladores TSA sirven para diversos espacios:

- » Presurización escaleras evacuación incendio
- » Extracción de vestuarios
- » Extracción en hospitales, quirófanos
- » Inyección de aire exterior cocinas
- » Extracción de estacionamientos

COMPONENTES

ENCAUSE

De diseño aerodinámico, clave para el rendimiento y para el funcionamiento.



ENVOLVENTE

Fabricado íntegramente en chapa galvanizada, posee máxima resistencia a la corrosión.

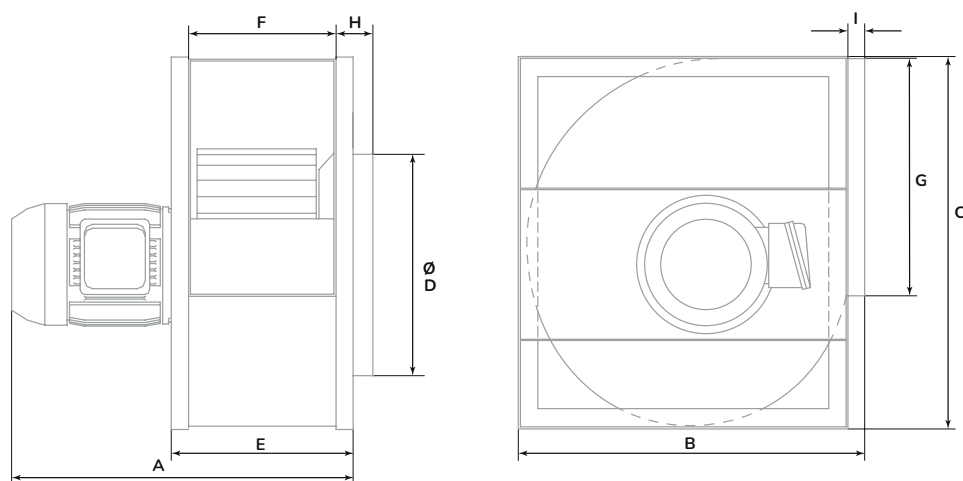
TURBINA

Multipala de chapa galvanizada, balanceada estática y dinámicamente

MOTOR

Normalizado de primera calidad.

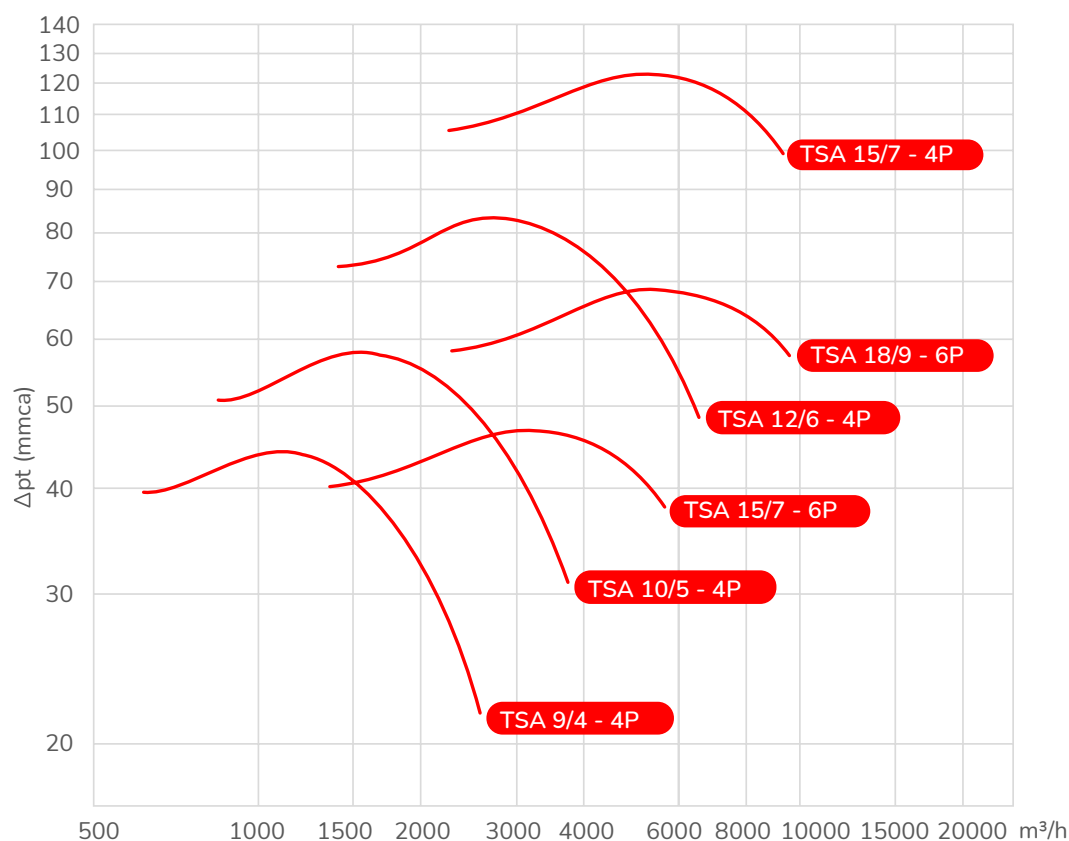
MEDIDAS Y DATOS TÉCNICOS



MODELO/MEDIDA	POT (HP)/RPM	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	PESO (KG)
TSA 7/3 - 4P	0,80 - 4P											
TSA 9/4 - 4P	0,75 - 4P	453	378	400	248	217	169	265	64	27	24	24
TSA 10/5 - 4P	1,5 - 4P	500	432	452	278	230	182	289	64	30	34	34
TSA 12/6 - 4P	3 - 4P	584	505	534	313	268	210	341	69	30	48	48
TSA 15/7 - 6P	2 - 6P	643	585	622	398	327	269	402	69	32	56	56
TSA 18/9 - 6P	5,5 - 6P	778	700	754	448	368	289	480	75	34	98	98

MEDIDAS EN MILÍMETROS

➤ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



MODELO TSA	QIMN [m³/h]	Δp[mmca]	Q[m³/h]	Δp MAX[mmca]	QMAX[m³/h]	Δp MIN[mmca]
TSA 7/3 - 4P	500	27	1000	24	1400	20
TSA 9/4 - 4P	700	38	1150	42	2500	20
TSA 10/5 - 4P	1000	48	1500	54	3600	28
TSA 12/6 - 4P	1500	68	2600	78	4500	65
TSA 15/7 - 6P	2000	40	3000	48	5800	38
TSA 18/9 - 6P	2500	58	5500	65	9000	55