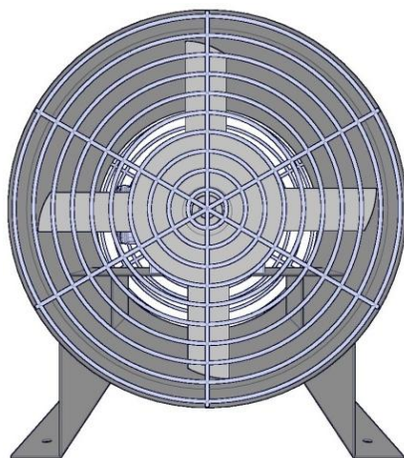
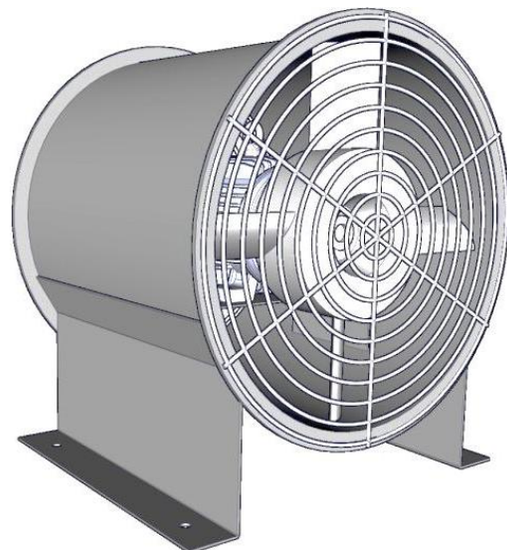


VENTILADOR PARA SECADO DE GRANO MARACA WIND'S FORGE MODELO SGR

CARACTERISTICAS:

- CARCAZA FABRICADA EN LAMINA DE ACERO TOTALMENTE REFORZADA Y SOLDADA EN TODAS SUS UNIONES.
- ROTOR AXIAL DE FUNDICION DE ALUMINIO, POSEE ASPAS DISEÑADAS AERODINÁMICAMENTE PARA PROPORCIONAR FLUJOS LAMINARES DE AIRE E INCREMENTAR LA EFICIENCIA DEL VENTILADOR.
- MOTOR TOTALMENTE CERRADO PARA SOPORTAR CUALQUIER CONDICION DE TEMPERATURA Y AMBIENTE.
- FACILIDAD DE INSTALARSE EN CUALQUIER LUGAR Y FACIL ACCESO PARA MANTENIMIENTO.

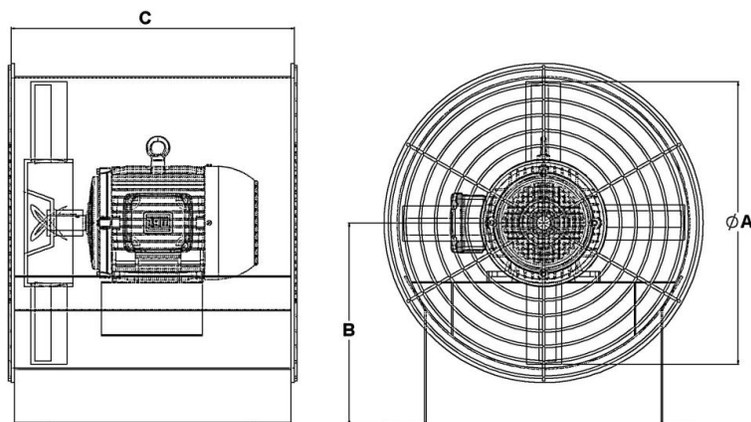


APLICACIONES:

- SECADO DE GRANO DE DIFERENTES PROPIEDADES Y TAMAÑOS
- SISTEMAS DE AERACION EN BODEGAS Y LOCALES INDUSTRIALES
- VENTILACION Y ENFRIAMIENTO DE CUALQUIER PRODUCTO.

DIMENSIONES (PULGADAS)

MODELO	H.P.	R.P.M.	A	B	C
SGR-14	<3	3450	14	13 1/4	22
SGR-20	3-5	3450	20	15 3/8	23
SGR-24	5-7.5	3450	24	17 1/2	24
SGR-30	7.5-10	3450	30	19 5/8	26
SGR-36	10 - 15	3450	36	21 3/4	28



NOTA: ATMOSPHERIC FAN SYSTEM, SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR DICHAS DIMENSIONES SIN PREVIO.

NO USE ESTA TABLA PARA FABRICACION, CONSULTE INFORMACION TECNICA.

