



AIR SYSTEMS DESIGN, INC.

Aspas de Manejo de Papel de Alto Rendimiento (HDPH)

hasta 18" de presión de estática

Aspas de Manejo de Papel de Alta Velocidad (HSPH)

hasta 30" de presión de estática

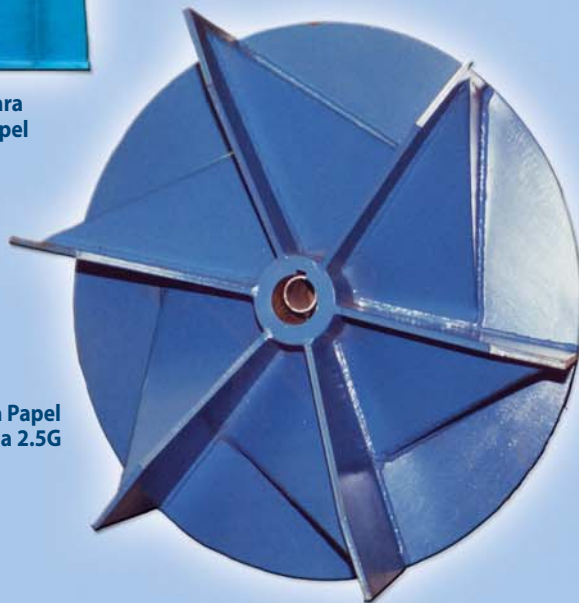


Ventilador Para Papel No. 23

- Motor TEFC
- Almohadillas anti-vibración
- Guardas de seguridad
- Plataforma de acero



**Ventilador Para
Menejo de Papel**



**Aspas Para Papel
Balanceadas a 2.5G**

EXTRACTORES PARA MANEJO DE RECORTE DE PAPEL Y CARTON

*Sistemas Para el Manejo de
Materiales de Desperdicio Para la
Industria de Papel y Pulpa.*

- *Sistemas neumáticos de transporte*
- *Bandas de transporte mecánicas*
- *Sistemas de control de polvo*
- *Ciclones, separadores y filtros*
- *Diseño de proyectos "llave en mano"*
- *Extractores de refile*
- *Embaladores y trituradoras*

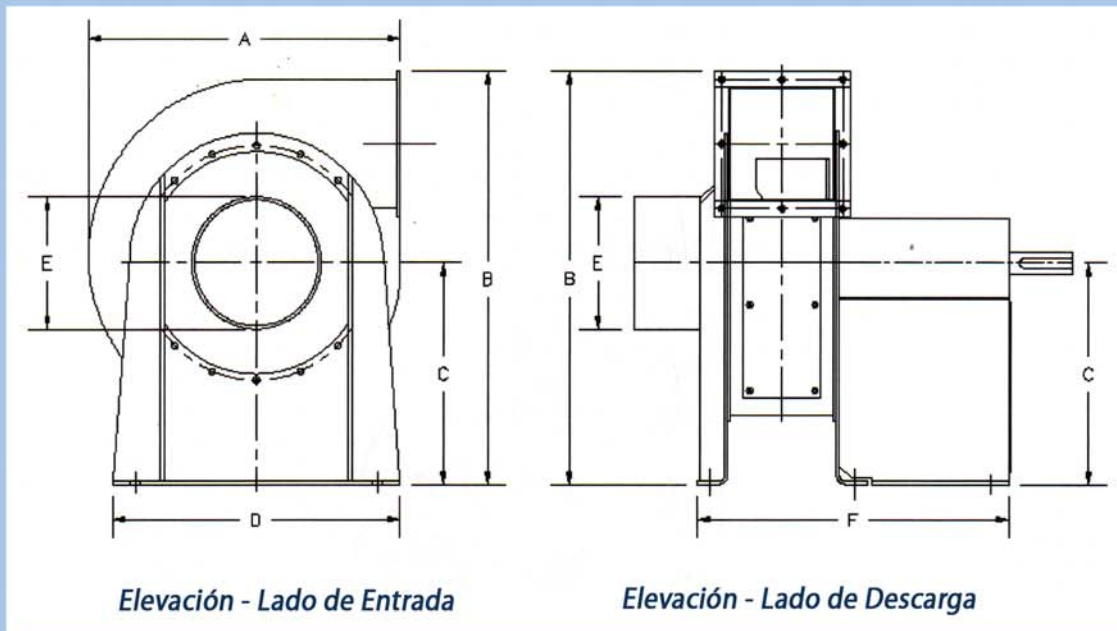


Beneficios del Producto

- *Aspas reforzadas*
- *Soldadura de linea continua*
- *Aspas balanceadas dinámicamente*
- *Flechas de mayor diámetro y baleros reforzados*



HOJA DE ESPECIFICACION DEL VENTILADOR



Ventilador	"A"	"B"	"C"	"D"	"E"	"F"	Diámetro de la flecha	Peso
No. 6	18-1/2"	23-7/8"	14-1/8"	16-7/8"	6"	19"	1-3/16"	190 lbs.
No. 9	20-1/4"	27-7/8"	16"	19"	9"	21-1/8"	1-15/16"	210 lbs.
No. 10	25-3/4"	33-5/8"	18"	23-3/4"	10"	25-3/4"	1-15/16"	275 lbs.
No. 11	29-3/8"	40-3/8"	20-1/2"	26"	11"	28-1/2"	1-15/16"	350 lbs.
No. 13	34-1/4"	47"	24-1/2"	29-1/2"	13"	36-1/2"	1-15/16"	650 lbs.
No. 15	38-3/4"	53-1/4"	27"	33-1/4"	15"	39-1/8"	2-3/16"	950 lbs.
No. 17	44"	61-3/8"	32"	38"	17"	41-3/4"	2-15/16"	1,250 lbs.
No. 19	48-7/8"	65-1/2"	32-3/4"	42"	19"	44-5/8"	2-15/16"	1,300 lbs.
No. 21	53"	71-1/2"	35-1/2"	48"	21"	47"	2-15/16"	1,800 lbs.
No. 23	60-1/2"	81-3/8"	3'-6"	48"	23"	51-1/4"	2-15/16"	2,250 lbs.
No. 26	65-1/4"	86-1/8"	3'-8"	54"	26"	56-3/8"	3-7/16"	3,500 lbs.