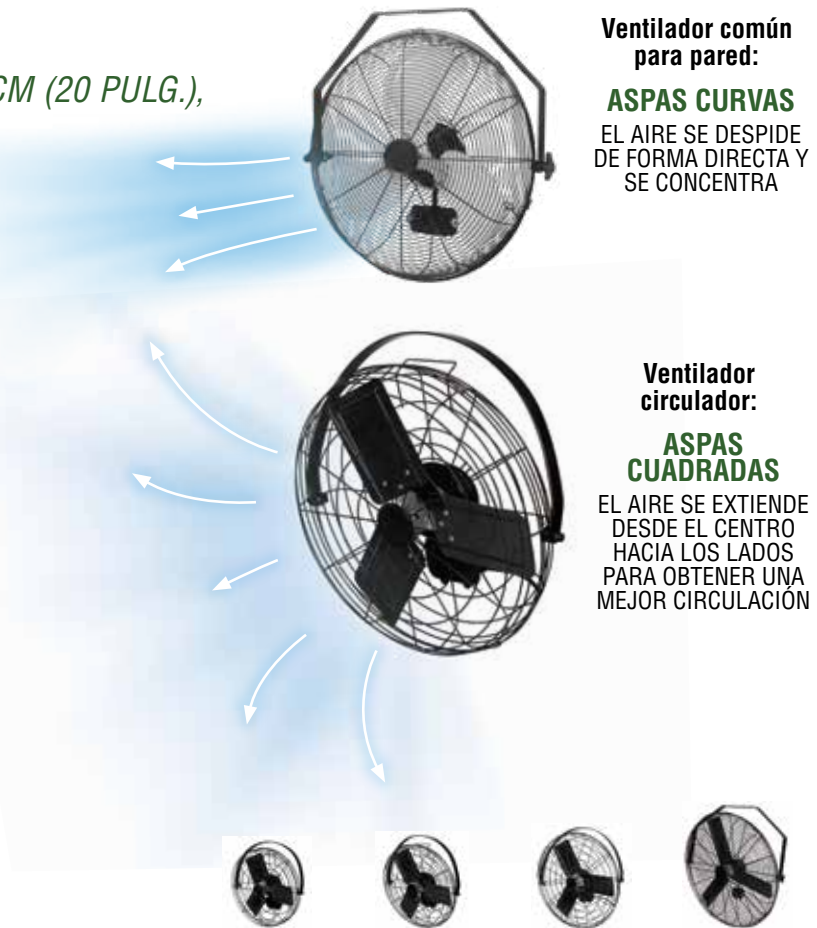


VENTILADORES CIRCULADORES

DISPONIBLE EN 45,7 CM (18 PULG.), 50,8 CM (20 PULG.), 61 CM (24 PULG.), 91,44 CM (36 PULG.)



Ventilador común para pared:
ASPAS CURVAS
 EL AIRE SE DESPIDE DE FORMA DIRECTA Y SE CONCENTRA

Ventilador circulador:
ASPAS CUADRADAS
 EL AIRE SE EXTIENDE DESDE EL CENTRO HACIA LOS LADOS PARA OBTENER UNA MEJOR CIRCULACIÓN

CARACTERÍSTICAS

- Ofrece un enfriamiento para lácteos, aves y porcinos, así como otros usos ganaderos.
- Los ventiladores circuladores brindan un flujo de aire parejo en toda la planta para mantener un ambiente óptimo, lo que evita el estrés por calor y mejora la calidad del aire.
- Está diseñado para distribuir el aire de forma pareja en áreas de gran extensión.
- Crea un movimiento de aire suave que se distribuye por todo el espacio, lo que evita que haya áreas con aire estancado y brinda una ventilación pareja.
- Funciona de forma silenciosa para minimizar el estrés en animales.
- Cuenta con controles giratorios fáciles de usar.
- El motor cubierto evita la suciedad y la creación de partículas para extender la vida útil del motor.

	F100100	F100102	F100103	F100104
Diámetro del aspa	45,7 cm (18 pulg.)	50,8 cm (20 pulg.)	61 cm (24 pulg.)	91,44 cm (36 pulg.)
Tipo de motor	Cubierto	Cubierto	Cubierto	Cubierto
CFM máximo	2300	2750	7750	12 000
Potencia del motor	100 W	120 W	180 W	380 W
Voltaje	120v	120v	120v	120v
Caballos	1/8	1/6	1/4	1/2
Cable de alimentación	3 patas; 1,8 m (6 pies)	3 patas; 1,8 m (6 pies)	3 patas; 1,8 m (6 pies)	3 patas; 2,4 m (8 pies)
Cantidad de aspas	3	3	3	3
Cantidad de velocidades de ventilador	3	3	3	2
Cumple con OSHA	Sí	Sí	Sí	Sí
Certificaciones	ETL	ETL	ETL	ETL
	F100106	F100107	F100108	F100109
Voltaje	240v	240v	240v	240v