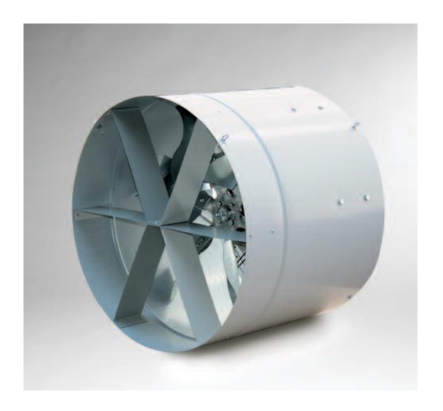
RECIRCULADOR DE AIRE 24" EDC24



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DEL RECIRCULADOR 24" EDC24

- DIAMETRO DE HÉLICE DE 24 PULGADAS.
- VOLUMEN DE AIRE QUE DESPLAZA 13,800 M3/HR.
- CAPAZ DE FUNCIONAR CON 230 O 400 VOLTS.
- INCLUYE CADENAS PARA COLGADO.



CRECIMIENTO SEGURO Y EFICAZ CON RECIRCULADORES

VENTILACIÓN EN
INVERNADEROS PARA UN
CRECIMIENTO ÓPTIMO DE
OPERACIONES
COMERCIALES A GRAN
ESCALA.

EN L.B. WHITE NUESTROS
EXPERTOS TÉCNICOS Y
EQUIPO DE SERVICIO AL
CLIENTE BRINDAN
EXPERIENCIA Y APOYO
PARA CREAR SOLUCIONES
DE VENTILACIÓN
COMPLETAS QUE
PROTEJAN SUS
INVERSIONES.

COMERCIALIZADORA DESICO SA DE CV

AV. ELOY CAVAZOS 2133 LA QUINTA, GUADALUPE NUEVO LEÓN 67170

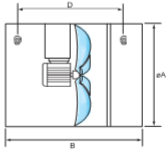
Tel: 83988520



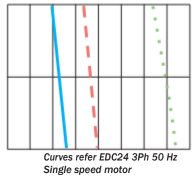
FICHA TÉCNICA RECIRCULADOR EDC24

Configuración del Recirculador:	Sistema Métrico	
Numero de modelo	EDC24	
Volumen de aire a desplazar (m3/h)	13,800	
Potencia (Hp)	1/2	
Fases	3	
Alimentación (Volts/Amperes/Hz)	230 / 2.5 / 60 400 /1.5 / 60	
RPM	1,100	
Frecuencia (Hz)	60	
Peso (Kg)	26	
Palas de hélice	6	
Material de palas de hélice	Acero Inoxidable	





Dimensions [mm]			
EDC18			
A	В	С	D
465	500	350	420
EDC24			
A	В	С	D
620	500	580	420



Single speed motor
Airflow [1,000 m³/h]
EDC18 6 poles
EDC24 6 poles