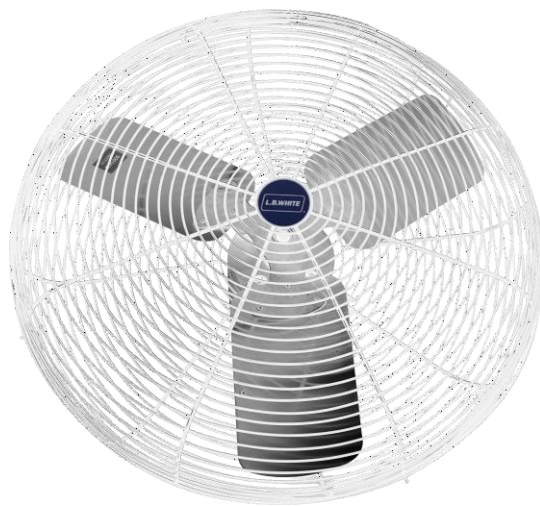


# RECIRCULADOR DE AIRE 20"



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DEL RECIRCULADOR 20"

- DIAMETRO DE 20 PULGADAS.
- VOLUMEN DE AIRE QUE DESPLAZA 7,300 M3/HR.
- CAPAZ DE FUNCIONAR CON 110 O 220 VOLTS.
- INCLUYE CALBE ELÉCTRICO Y ARNES.

**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

Configuración del Recirculador:	Sistema Métrico
Numero de modelo	LBW20
Volumen de aire a desplazar (m3/h)	7,300
Potencia (Hp)	1/3
Fases	1
Alimentación (Volts/Amperes/Hz)	115 / 3.0 / 60 230/1.5 / 60 220/1.7/50
RPM	1,725
Frecuencia (Hz)	60 /50
Peso (Kg)	16.3
Decibeles (Db)	62



Fig. 1: Sugerencia de uso.



Fig. 2: Arnés y su modo de empleo.