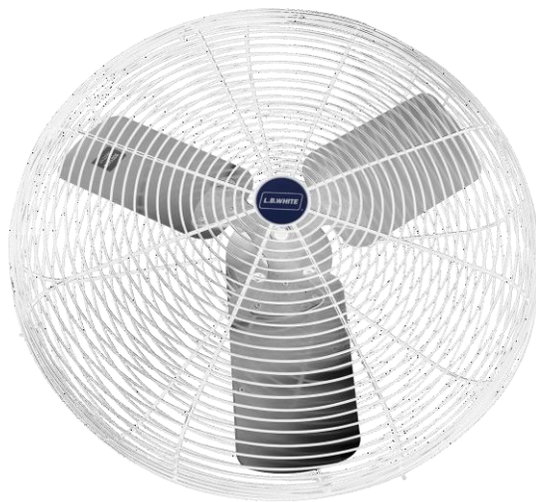


RECIRCULADOR DE AIRE 20"



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.