



EXTRACTORES

Artículo: _____

Cantidad: _____

Proyecto: _____

MODELO:

○ ED-05-NV

ELEVACIÓN (si es arriba de 2000 ft.):

CARACTERÍSTICAS

- Puede ser utilizado como extractor de humo.
- Trabaja en ambiente de altas temperaturas.
- Molde completo, estructura de aleación de aluminio.
- Sistema de enfriamiento en el motor más avanzado en su clase.
- Disponible Transmisión directa y transmisión por correa.
- Anti-explosion Type Is Available.
- Concesión de prueba UL705 y UL762.
- ISO9001:2018
- La temperatura más alta del entorno de trabajo es de 320 F mejora la configuración, la temperatura máxima del entorno de trabajo puede alcanzar los 572 F.

NFPA CONSIDERACIONES

La Asociación Nacional de Protección contra Incendios, especifica criterios de distancia mínima para extractores de suministro de restaurantes:

Opción A

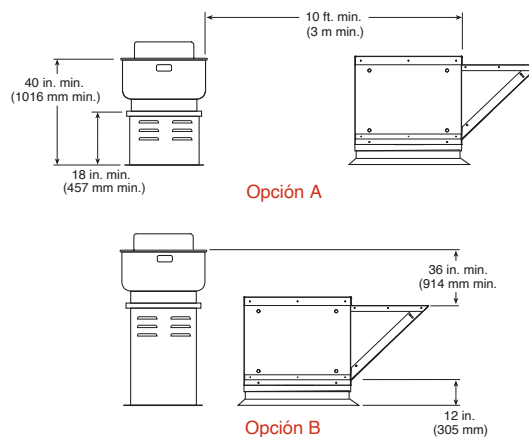
1. Cubierta del techo a la parte superior del extractor de escape Banda de aire: 40 in (1016 mm) como mínimo.
2. Cubierta del techo hasta la parte superior del bordillo: 18 in (457 mm) como mínimo.
3. Entrada del ventilador de suministro: 10 pies (3048 mm) mínimo de todos los ventiladores de extracción.

Opción B

- Para aplicaciones de 10 ft (3048 mm) horizontales.
- No tiene la distancia requerida, separación vertical entre.
- El escape y el suministro deben tener al menos 36 in (914 mm).

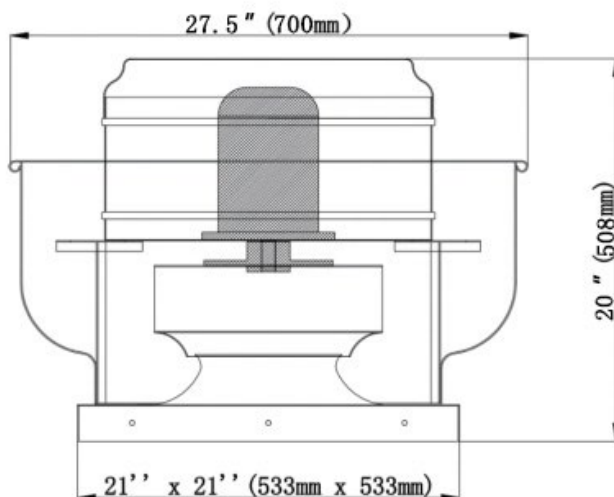
ACCESORIOS

- Contenedor para grasa.
- Kit de bisagras.
- Filtro.

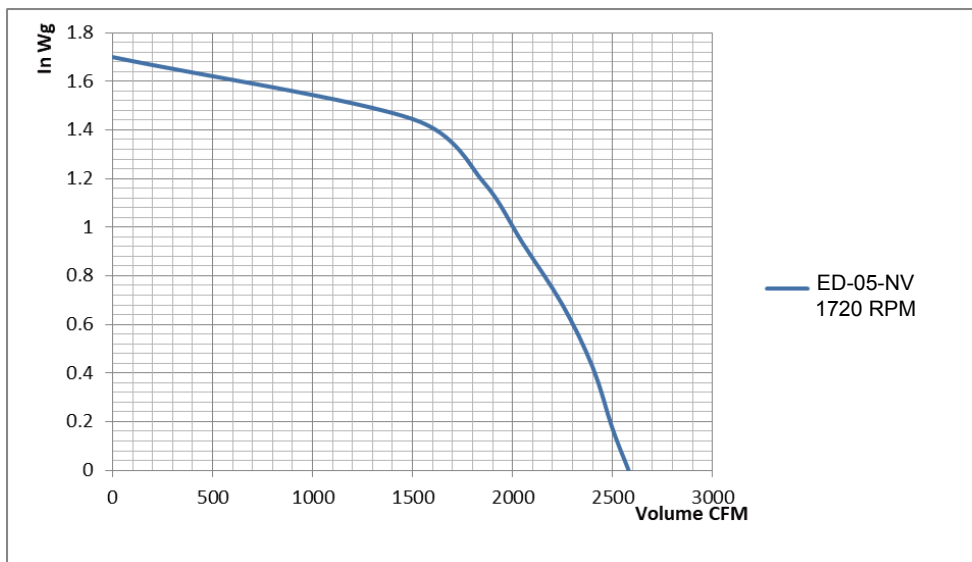


EUROQUIP 
FOOD SERVICE EQUIPMENT

Querétaro, México
+52 (442) 221.5455 | www.dragorange.com.mx



MODELO	POTENCIA	VOLTAJE MOTOR 1Ø	VELOCIDAD VENTILADOR	DIÁMETRO IMPULSOR	PESO BRUTO	DIMENSIONES EMPAQUE
ED-05-NV	0.5HP	120V/60Hz	1720RPM	12.5 inch	29.5 kg	73*73*54



Euroquip, se reserva el derecho de cambiar las especificaciones en cualquier momento sin previo aviso y sin ninguna obligación para compras de equipos pasadas o futuras.

EUROQUIP
FOOD SERVICE EQUIPMENT

Querétaro, México
+52 (442) 221.5455 | www.dragorange.com.mx