

FICHA TÉCNICA ASPIRADORA INDUSTRIAL ZEUS MODELO ZD08G

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- 01 motor bypass de 1200 Watts, 220v, 60hz, 5.4 Amperios, velocidad de la turbina: 18 000 rpm.
- Succión de 7.5 pulgadas Hg.
- Flujo de aire: 3 240 litros/minuto
- Tanque de fibra de vidrio de 8 galones
- Cabezal superior de aluminio
- Manija de transporte y tubo de entrada en acero inoxidable
- Ganchos de acero inoxidable.
- Función blower (soplador de aire)
- Base de aluminio fundido
- Longitud de cable vulcanizado: 10 m.
- Diámetro de tanque: 32 cm.
- Cadena de conexión a tierra
- Enchufe con línea a tierra
- 02 ruedas enjebadas de 5" y una garrucha de 3"

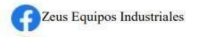


ACCESORIOS ESTÁNDAR

- 1. Agarradera curva 1.20 m.
- 2. Manguera flexible 3 m.
- 3. escobilla para limpiar filtro.
- 4. Accesorio de barrer.
- 5. Accesorio de agua.
- 6. Accesorio plano.



*Garantía de 01 año contra defectos de fabricación









CARACTERISTICAS TÉCNICAS DE LA ASPIRADORA*

		ZD08G
Potencia Total	kw	1.2
Capacidad de Tanque en Galones	gls	8
Capacidad de Tanque en Litros	Its	30.28
Cantidad de Motores	nro	1
Succión	pulg Hg	7.5
Succión en kilopascales	kpa	25.4
Caudal	lts/min	3240
Diámetro del tanque (exterior)	cm	32
Nivel de Ruido	db	70
Material del tanque	-	Fibra de vidrio
Material de manija de transporte	-	Acero inoxidable
Material de la base	-	Aluminio fundido
Ruedas enjebadas	nro	2x5" + 1x3"
Largo del Cable	mts	10
Altura del equipo	cm	83
Ancho del equipo	cm	39
Profundidad del equipo	cm	63
Peso Neto aproximado	Kg	17

> Filtro de tela:







