



GUÍA DE  
SERVICIO

ASPIRADORA INDUSTRIAL

AI-1240



SERVICIO

## INDICE

CARACTERISTICAS ELECTRICAS	2
PROBLEMAS Y SOLUCIONES	2
CONEXIÓN DE MANGUERA	3
MANTENIMIENTO	3
EXPLOSIVO	4
LISTADO DE PARTES	6

## CARACTERISTICAS ELECTRICAS

VOLTAJE	FRECUENCIA	CONSUMO
120 V	60 Hz	1400 W

## PROBLEMAS Y SOLUCIONES

<b>POCA SUCCION</b>	
CAUSAS	CORRECCIONES
FILTROS SUCIOS	LIMPIAR EL FILTRO DE LONA Y EL DE ESPUMA
MANGUERA TAPADA	LIMPIAR OBSTRUCCIÓN
TANQUE LLENO	LIMPIAR TANQUE
CABEZAL MAL COLOCADO	CORREGIR COLOCACIÓN DEL TANQUE
MOTOR DAÑADO	REEMPLAZAR MOTOR

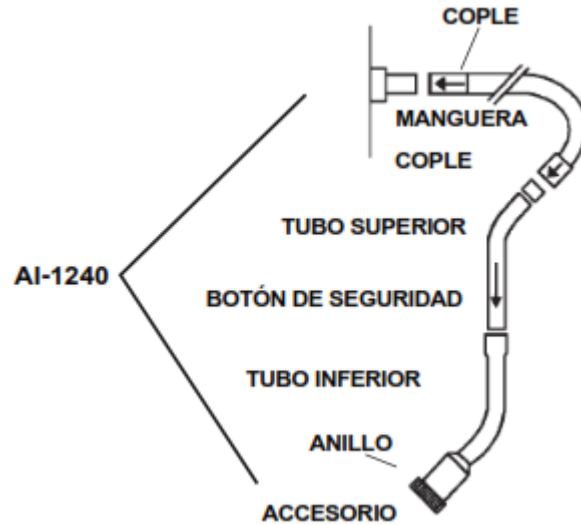
<b>MOTOR TRABAJA CON DIFICULTAD</b>	
CAUSAS	CORRECCIONES
CARBONES DAÑADOS	REEMPLAZAR MOTOR
ARMADURA DAÑADA	REEMPLAZAR MOTOR
CAMPO DAÑADO	REEMPLAZAR MOTOR

<b>MOTOR NO TRABAJA</b>	
CAUSAS	CORRECCIONES
CABLE DE LINEA MAL CONECTADO	CONECTAR BIEN LA CLAVIJA
SWITCH ABIERTO	REEMPLAZAR SWITCH
CABLE DE LINEA ABIERTO	REEMPLAZAR CABLE
MOTOR ABIERTO	REEMPLAZAR MOTOR
FALSO CONTACTO	CORREGIR

## CONEXIÓN DE MANGUERA

### MODELO: AI-1240

1. Inserte el cople de la manguera alineando las uñas en las ranuras de la entrada de la manguera, empuje y gire a tope en sentido de las manecillas del reloj. Para desconectar, gire hacia la izquierda y retírelo de la manguera.
2. En la otra extremidad de la manguera (codo metálico), inserte los dos tubos de extensión y el codo.
3. Inserte el accesorio de su elección en la extremidad del codo o directamente en el tubo.



## MANTENIMIENTO

1. Verifique periódicamente el nivel de basura o agua en el tanque, si está lleno, quite la cabeza y vacíe el tanque (fig. 1).
2. Sacuda y nunca lave el filtro de tela. Coloque la bolsa sobre la jaula, asegurándose que el borde con resorte de la bolsa pase sobre el último anillo de la jaula y selle contra la base cubriendo la jaula completamente (fig. 2).
3. Retire el filtro de hule espuma localizado en la parte inferior de la cabeza (fig. 3), lávelo a mano con agua fría, déjelo secar completamente antes de reinstalarlo. Nunca use fuentes de calor para acelerar el tiempo de secado, esto lo deformará.
4. Vuelva a instalar la cabeza sobre el tanque y cierre los dos seguros.

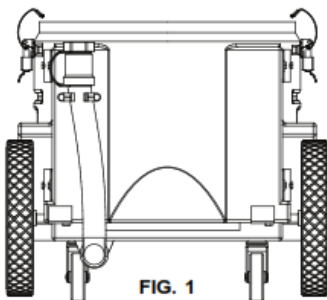


FIG. 1



FIG. 2

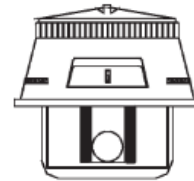
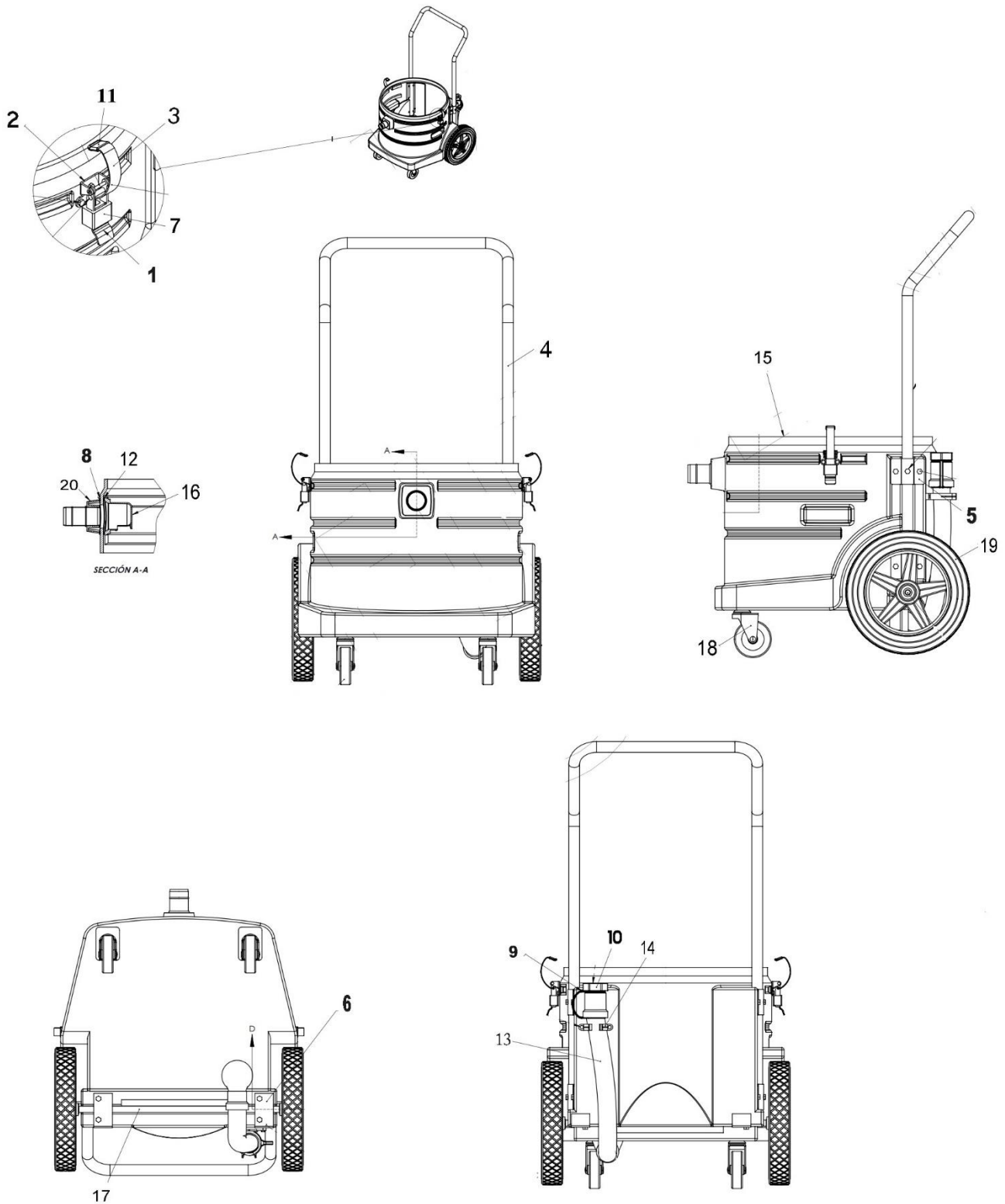
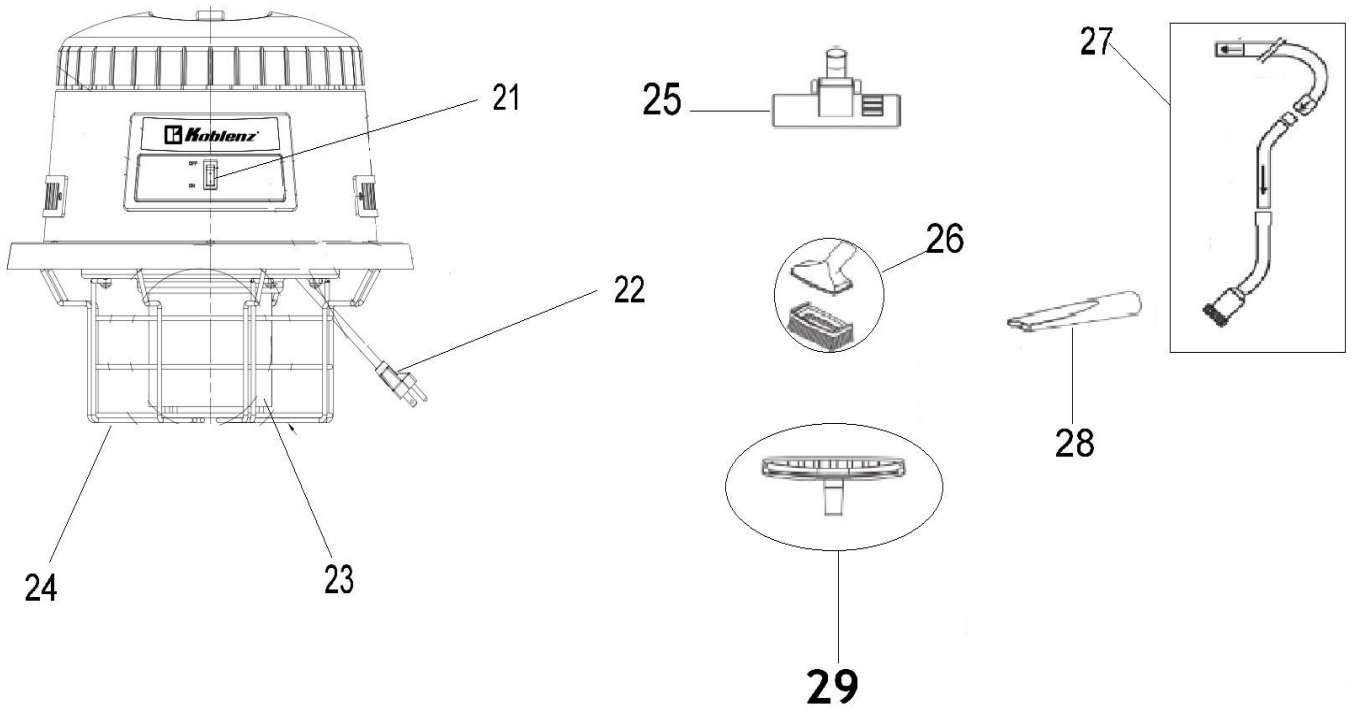


FIG. 3

EXPLOSIVO AI-1240



EXPLOSIVO AI-1240



**LISTADO DE PARTES**

<b>ITEM</b>	<b>NUM PARTE</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>CANTIDAD</b>
1	05-2241-7	PALANCA GANCHO	2
2	05-3505-4	BASE GANCHO CON BARRENOS	2
3	05-3754-8	SEGURO CUBIERTA CROMADO	2
4	05-4333-0	TUBO MANIJA CROMADO	1
5	05-43339-7	SOPORTE MANIJA	4
6	05-4340-5	SOPORTE RETEN EJE RUEDA	2
7	12-0392-6	GROMET GANCHO	2
8	12-0582-2	SELLO BASE MANGUERA ASP. IND.	1
9	12-0659-8	RETEN TAPON	1
10	12-0661-4	TAPON MANGUERA	1
11	12-0682-0	GROMET P/SEGURO	2
12	12-1154-00-9	SELLO BOQUILLA ASP IND	1
13	12-1240-00-6	MANGUERA DE DRENADO 12 GAL	1
14	13-1548-0	ABRAZADERA MANGUERA P/DESAGUE	1
15	13-2664-4	BOTE ROTOMOLDEADO	1
16	13-3870-00-6	CODO DIFUSOR	1
17	25-1289-5	EJE RUEDA	1
18	27-0197-7	RUEDA LOCA	2
19	27-0301-01-3	RUEDA MAQUINADA	2
20	06-0446-2	BASE ENTRADA MANGUERA	1
21	11-0138-5	SWITCH BALANCIN NEGRO	1
22	28-0641-2	ENS CABLE DE LINEA	1
23	23-0559-7	JAULA FRONTAL ASP IND	1
24	23-0580-3	JAULA	2
25	45-0567-3	ACC COMBINADO	1
26	46-2756-8	ENS. PLUMERO NEGRO	1
27	45-0356-1	ENS MANGUERA	1
28	13-3683-3	ACC ESQUINERO	1
29	45-2755-0	ENS JALADOR DE LIQUIDOS	1
**	00-1957-01-8	MOTOR	1
**	45-0479-1	ENS. FILTRO BOLSA B/P	1

**\*\* NO ILUSTRADO**



## CUANDO ORDENE, NO OLVIDE ESPECIFICAR:

- NÚMERO DE PARTE
- DESCRIPCIÓN
- NÚMERO DE MODELO

### NOTA:

LOS NÚMEROS DE LOS DIBUJOS SON  
SOLO PARA PROPOSITOS DE IDENTIFICACIÓN

### TALLERES DE SERVICIO DIRECTOS DE FÁBRICA

**CUAUTITLAN IZCALLI**  
Av. Ciencia No. 28 Cuautitlán  
Izcalli  
Edo. de México, C.P. 54730  
Tels.: 5864-03-00 Opción 4

KOBLENZ ELECTRICA S.A. DE C.V.  
E-mail: [servicio@koblentz.com](mailto:servicio@koblentz.com)