

sOlac

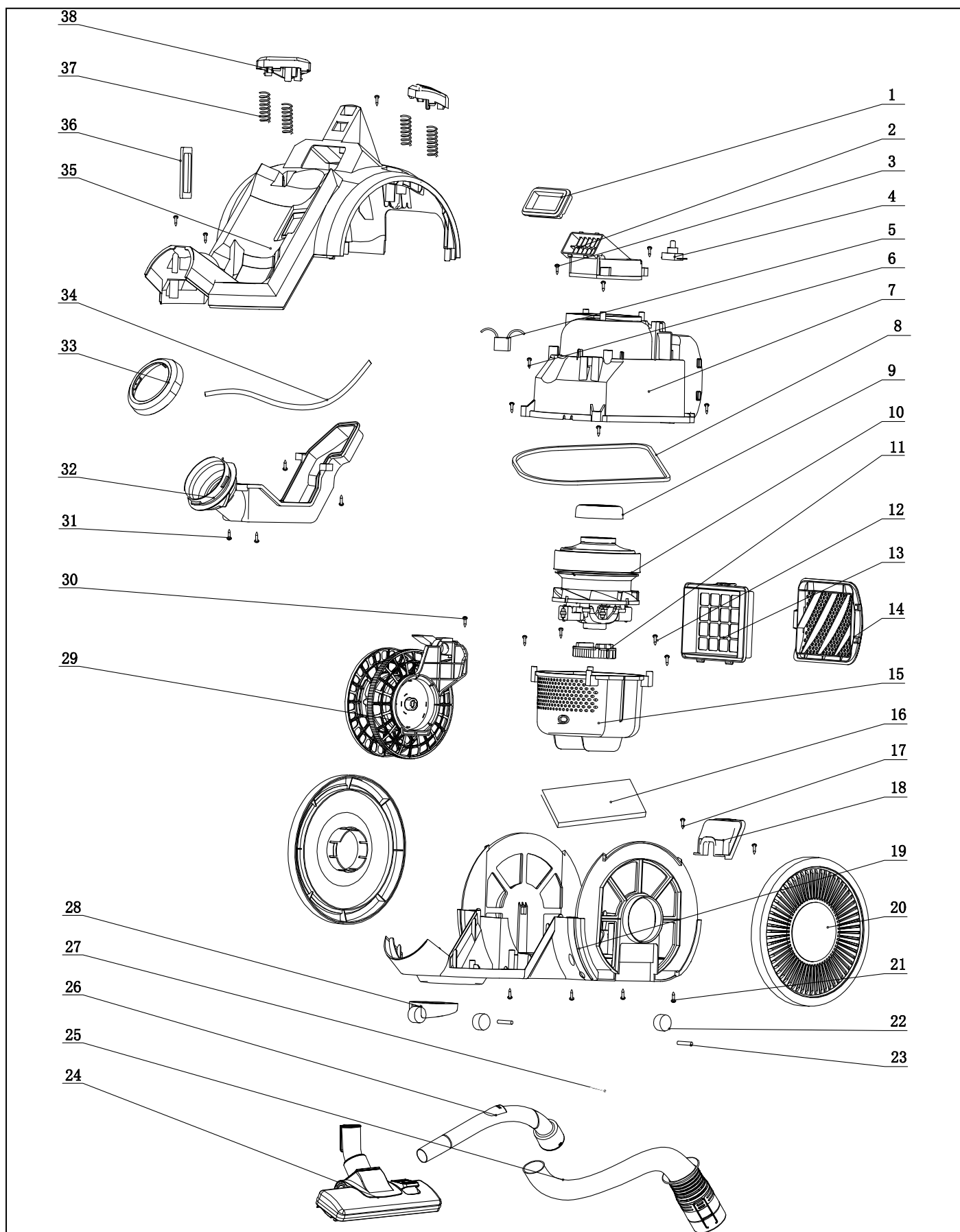
ASPIRADOR SOLAC MORE BRAVE (AS3266)
Código:S94811200
6KL

Servicio Post-Venta

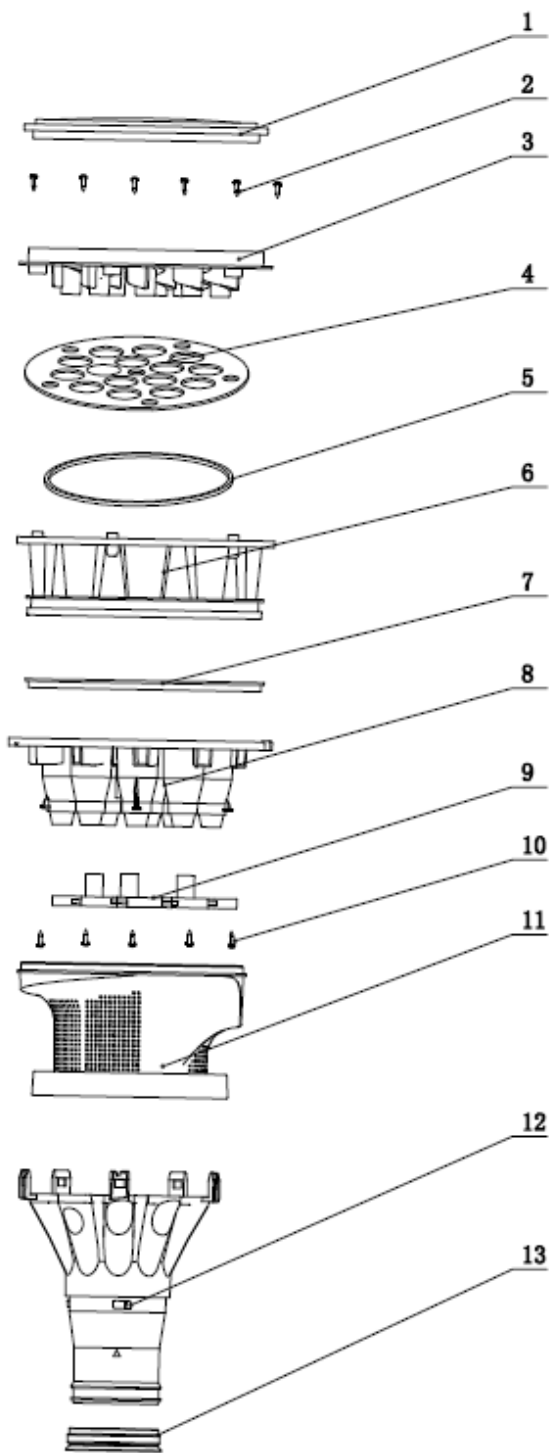
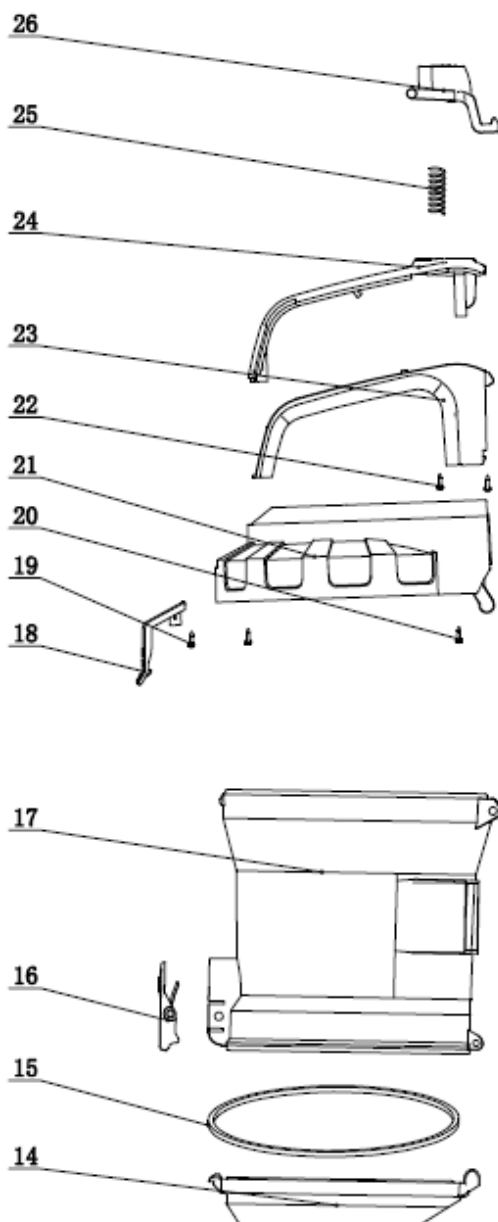
ASPIRADOR MORE BRAVE **AS3266**



Explosionado A



Explosionado B



CÓDIGOS EXPLOSIONADO A

Nº	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNID.
1 al 3	S00003882	TAPA Y ANILLO ENTRADA AIRE AS3266	1
4	S00003883	INTERRUPTOR ENCENDIDO AS3266	1
5	S00003884	CONDENSADOR AS3266	1
6 + 7	S00003885	CUBIERTA SUPERIOR MOTOR AS3266	1
8	S00003886	JUNTA SELLADO CUBIERTA SUP. MOTOR AS3266	1
9	S00003887	ANILLO RETENCIÓN MOTOR AS3266	1
10	S00003888	MOTOR AS3266	1
11	S00003889	ANILLO RETENCIÓN COLA MOTOR AS3266	1
12 + 15	S00003890	CUBIERTA INFERIOR MOTOR AS3266	1
13	S00003891	FILTRO SALIDA AIRE HEPA AS3266	1
14	S00003892	PLACA SALIDA AIRE AS3266	1
16	S00003893	BASE REDUCCIÓN RUIDO AS3266	1
17 +18	S00003894	HEBILLA SEGURIDAD AS3266	1
22+23+28	S00003895	CONJUNTO RUEDA GUIA AS3266	1
19 +21	S00003896	CARCASA INFERIOR AS3266	1
20	S00003897	RUEDA TRASERA AS3266	1
24	S00003898	CEPILLO SUELO AS3266	1
25 + 26	S00003899	CONJUNTO MANGUERA AS3266	1
27	S00003900	TUBO TELESCOPICO AS3266	1
29 + 30	S00003901	RECOGECABLE AS3266	1
31 al 34	S00003902	CONJUNTO CONDUCTO AIRE AS3266	1
35	S00003903	CARCASA SUPERIOR AS3266	1
36	S00003904	ANILLO SELLADO ENTRADA AIRE AS3266	1
37	S00003905	MUELLES INTERRUPTORES AS3266	1
38	S00003906	BOTON IZQUIERDO/DERECHO AS3266	1

CÓDIGOS EXPLOSIONADO B

Nº	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNID.
1	S00003879	FILTRO ALGODÓN AS3266	1
1 al 13	S00003880	CONJUNTO FILTRO AS3266	1
14 al 26	S00003881	CONJUNTO DEPOSITO FILTRO AS3266	1

Nota informativa**Ecología y reciclabilidad del producto**

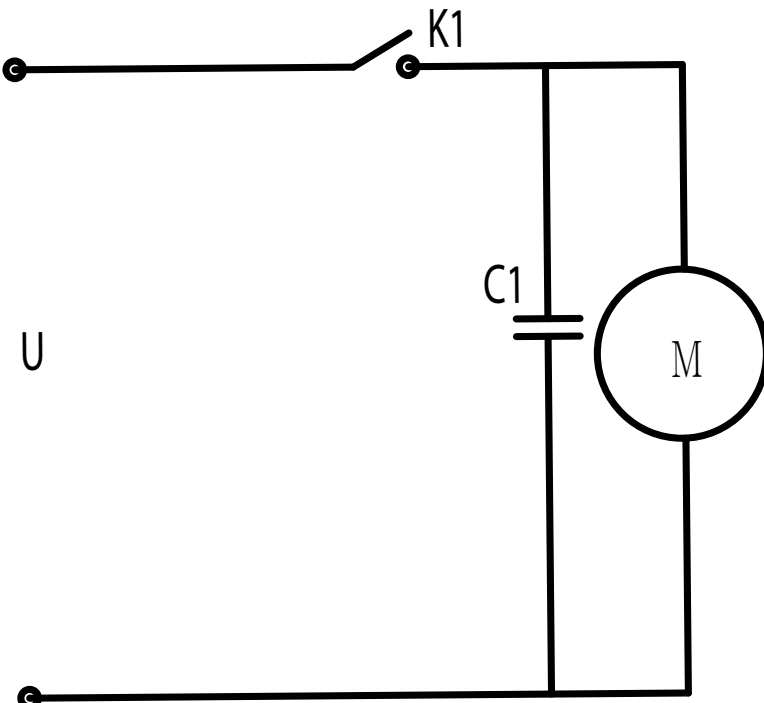
En caso de proceder con la eliminación, ya sea de forma total o de alguna de las partes del producto, los residuos que se generen se deberán depositar por los medios adecuados a manos de un gestor de residuos autorizado para la Recogida selectiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos.

En el caso de pilas/baterías estas deben depositarse en contenedores especiales autorizados o por los medios adecuados a través de un gestor de residuos.

Características Técnicas

DESCRIPCIÓN	
Modelo:	AS3266
Ref:	S948112
Voltaje:	220-240V 50/60 Hz
Potencia:	800W

Esquema Eléctrico



Las imágenes que se muestran y /o su color, son una representación virtual referencial y no vinculante, pudiendo cambiar ligeramente.