

Aspiradores

Industriales



**KRAI375PA | KRAI375OIL**

Aspiradores industriales para usos intensivos. Especialmente indicados para los sectores de la industria, transporte, automoción, limpiezas, etc.

**CARACTERÍSTICAS**

- Aspirador industrial de 3 motores monofásicos de tipo by-pass con interruptores independientes.
- Compacto, robusto y manejable que permite aspirar materiales pesados como virutas de metal, madera, cristal, aceite y otros tipos de desechos de fabricación mecánica así como polvos finos.
- Entrada de aspiración tangencial que asegura una rápida deposición de los residuos.
- Elevada superficie filtrante 0,58 m<sup>2</sup> de alta eficiencia con filtro cartucho HEPA H178 (3 micrón) protegido con una barrera metálica cónica que favorece el efecto ciclón.
- Depósito basculante de acero inoxidable.
- Accesorios anti-estáticos y en goma en modelo KRAI375OIL.
- Incluye kit accesorios de Ø50 mm de tipo industrial KRAI375PA.
- Tubo manguera de desagüe en ambos modelos.

**ACC. SERIE ANTIÓLEO-ANTIESTÁTICOS KRAI375OIL Ø50mm**

- ACTF50PUC Manguera de 2 m anti-abrasiva y antiestática
- ACLA050Z Lanza zincada 50 cm
- ACTC050A Tronco cónico antiestático
- ACLC050A Lanza cónica antiestática
- ACVO050A Boquilla ondulada antiestática

- ACMG050Z Manguito zincado
- FI250178H Filtro cartucho HEPA

**ACC. DE SERIE POLVO-AGUA KRAI375PA Ø50 mm**

- ACTF50C Manguera 2.5 m Ø50 mm
- ACTS050 Prolongación de tubo curvado zincado 1 m
- ACCS40050 Cuerpo boquilla suelos
- ACIL400DAV Accesorio líquidos
- ACIP400DAV Accesorio polvo
- ACPE050 Cepillo redondo
- ACLPO50 Boquilla plana
- ACB0050T Boquilla triangular
- FI250178H Filtro cartucho HEPA

**ACCESORIOS OPCIONALES**

- KITSE440 Kit separador sólidos líquidos
- FA044P Filtro poliéster completo
- ACCE450V Cesta metálica porta accesorios
- 09S0041 Accesorio fijo polvo
- 09S0042 Accesorio fijo líquidos
- 09S00071 Manguera aspiración accesorio fijo.
- ACMA6738Z Reducción metal 67-38 mm para 09S0041



	KRAI375PA	KRAI375OIL
Motor nº	3	3
Potencia W/hp	3.600/5	3.600/5
Tensión pH/V	1-230-50/60 Hz	1-230 -50/60 Hz
Caudal m <sup>3</sup> /h	645	645
Depresión mm/H <sub>2</sub> O	2.400	2.400
Depósito L	76	76
Superficie filtro cm <sup>2</sup>	5.800	5.800
Sonoridad dB	68	68
Accesorios Ø mm	50	50
Dimensiones (LxAnxAl) cm	59x60x106	59x60x106
Peso kg	30	30

