

# KRA771N KRA772

ASPIRADORES/  
POLVO - AGUA/  
SERIE  
PROFESIONAL

ACERO  
INOX

Depósito en  
acero inox.



Cabezal pvc blindado



Ideales para la  
absorción de polvo y líquidos



Filtro de poliéster lavable

OFERTA

6

Solicite oferta por  
cantidades superiores  
a 6 unidades

KRA771N



KRA772



## USO RECOMENDADO

Aspiradores profesionales para polvo y líquidos. Compactos, ligeros y manejables, aspiran con gran facilidad todo tipo de superficies como suelos de gres, pvc, madera, moqueta, alfombras, tapicerías, etc. Especialmente indicados en los sectores: automoción, hostelería, limpiezas, talleres, industria, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Aspiradores profesionales para polvo y líquidos.
- Depósito fabricado en acero inoxidable, de gran capacidad, ligero, no conductor de la electricidad estática, resistente a los golpes, al calor y a productos químicos agresivos.
- Cabezal de pvc blindado para reducción del ruido y resistente a golpes.
- Filtro de poliéster lavable y dispositivo antiespuma.
- Toma de tierra mediante cadena metálica en depósito de KRA773 y KRA775, para la eliminación de electricidad estática.

	KRA771N	KRA772	KRA773	KRA775
Motor nº	1	1	2	3
Potencia w.	1200	1400	2400	3600
Voltaje v.	220-240	220-240	220-240	220-240
Enfriamiento	By-pass	By-pass	By-pass	By-pass
Caudal m <sup>3</sup> /h.	170	200	390	480
Depresión mm./H <sub>2</sub> O	1800	2000	2200	3000
Depósito l.	15	30	70	80
Sonoridad dB a 1 m.	65	68	72	74
Accesorios Ø mm.	36	40	40	40
Dimensiones cm.	46x46x63	46x46x81	62x57x102	62x57x114
Peso kg.	7	10	26	30

# KRA773 KRA775

ASPIRADORES/  
POLVO - AGUA/  
SERIE  
PROFESIONAL

ACERO  
INOX

Depósito en  
acero inox.



Cabezal pvc blindado



Toma de tierra  
para la eliminación  
de la electricidad estática  
en ambos modelos



Filtro de poliéster lavable



Solicite oferta por  
cantidades superiores  
a 6 unidades



Equipados con carro market



KRA773



KRA775

## USO RECOMENDADO

Aspiradores profesionales para polvo y líquidos. Compactos, ligeros y manejables, aspiran con gran facilidad todo tipo de superficies como suelos de gres, pvc, madera, moqueta, alfombras, tapicerías, etc. Especialmente indicados en los sectores: automoción, hostelería, limpiezas, talleres, industria, etc.

### ACCESORIOS DE SERIE KRA771N

- Manguera flexible 2 mts.
- Prolongación metal 500 mm (x2)
- Prolongación curva.
- Boquilla doble uso.
- Boquilla líquido.
- Boquilla plana.
- Boquilla tapicerías.
- Cepillo redondo.



### EQUIPAMIENTO DE SERIE KRA772-3-5

- Manguera flexible con terminales 2,5 mts.
- Doble curva metal.
- Boquilla polvo.
- Boquilla líquido.
- Boquilla plana.
- Cepillo redondo.



### Accesorios Opcionales KRA771N

<b>09S0612</b>	Manguera flexible 2,5 mts.
<b>BF847</b>	Prolongación metal 500 mm.
<b>BF842</b>	Prolongación curva.
<b>BF837</b>	Boquilla doble uso.
<b>BF852</b>	Boquilla líquidos.
<b>YS706</b>	Boquilla plana.
<b>09S0616</b>	Boquilla tapicerías.
<b>09S0004</b>	Cepillo redondo.
<b>09S624</b>	Manguera flexible 1 m. sin terminales
<b>08SP50</b>	Kit bolsa de papel (5 unidades).

### Accesorios Opcionales KRA772-773-775

<b>09S00081</b>	Manguera flexible con terminales 2,5 mts.
<b>BF732</b>	Doble curva metal.
<b>BF739</b>	Boquilla polvo.
<b>BF738</b>	Boquilla líquidos.
<b>09S0003</b>	Boquilla plana.
<b>09S6295</b>	Cepillo redondo.
<b>SPC013</b>	Filtro tela poliéster. KRA773-775
<b>09S0082</b>	Manguera flexible 1 m. sin terminales.
<b>08SP43</b>	Kit bolsa de papel (5 unidades).KRA772
<b>08SP2875</b>	Filtro de papel (1 unidad).KRA773-775
<b>09SFPF90</b>	Kit filtro polvo fino. KRA773-775

# KRA774 KRA776

ASPIRADORES/  
POLVO - AGUA/  
SERIE  
PROFESIONAL



Cabezal pvc blindado

90L.

Depósito de gran capacidad en polipropileno



Filtro de poliéster lavable



Dispositivo antiespuma



Solicite oferta por cantidades superiores a 6 unidades



KRA774



Depósito de polipropileno



## USO RECOMENDADO

Aspiradores profesionales para polvo y líquidos. Compactos, ligeros y manejables, aspiran con gran facilidad todo tipo de superficies como suelos de gres, pvc, madera, moqueta, alfombras, tapicerías, etc. Especialmente indicados en los sectores: automoción, hostelería, limpiezas, talleres, industria, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Aspirador profesional para polvo y líquidos.
- Depósito fabricado en polipropileno de gran capacidad, ligero, resistente a los golpes, al calor y a productos químicos agresivos, con carro market para una mayor maniobrabilidad y transporte.
- Cabezal de pvc blindado para reducción del ruido y resistente a golpes.
- Filtro de poliéster lavable y dispositivo antiespuma.
- Tubo de desagüe para el vaciado de líquidos.
- Posibilidad de colocar accesorio fijo en la base del aspirador para sistema de barrido.
- Equipamiento completo:
  - Manguera flexible con terminales 2,5 mts.
  - Doble curva metal.
  - Boquilla polvo.
  - Boquilla líquido.
  - Boquilla plana.
  - Cepillo redondo.

	KRA774	KRA776
Motor nº	2	3
Potencia w.	2400	3600
Voltaje v.	220-240	220-240
Enfriamiento	By-pass	By-pass
Caudal m3/h.	390	480
Depresión mm./H2O	2000	3000
Depósito l.	90	90
Sonoridad dB a 1 m.	72	74
Accesorios Ø mm.	40	40
Dimensiones cm.	55x43x102	55x43x102
Peso kg.	31	33

### Accesorios Opcionales

- 09S00081** Manguera flexible con terminales 2,5 mts.
- BF732** Doble curva metal.
- BF739** Boquilla polvo.
- BF738** Boquilla líquidos.
- 09S0003** Boquilla plana.
- 09S6295** Cepillo redondo.
- SPC013** Filtro tela poliéster.
- 09S0082** Manguera flexible 1 m. sin terminales.
- 08SP2875** Filtro de papel (1 unidad).
- 09SFPF90** Kit filtro polvo fino.
- 09S0041** Accesorio fijo para polvo.
- 09S0042** Accesorio fijo para líquido.
- 09S00071** Manguera flexible para accesorio fijo.

Herramienta profesional, ideal para carpinterías, construcción, ect...

**KRA125TCE**  
**KRA125TLNE**

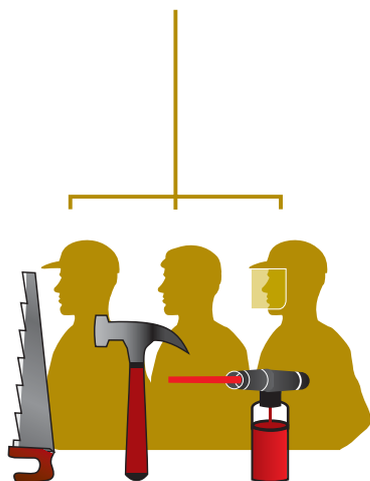
ASPIRADORES/  
TELECONTROL/  
SERIE  
PROFESIONAL

**ACERO  
INOX**

Depósito en  
acero inox.



Cabezal pvc blindado



#### EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Manguera flexible con terminales 2,5 mts.
- Manguera 3,3 mts. D-28 mm completa.
- Tubo prolongación metal.
- Prolongación curva metal.
- Boquilla polvo L-300 mm. completa.
- Boquilla líquidos L-300 mm. completa.
- Boquilla plana.
- Cepillo redondo.



Equipamiento profesional completo



**KRA125TLNE**

#### USO RECOMENDADO

Gracias al sistema de telecontrol y filtrado especial, son los aspiradores ideales para el profesional de carpintería, construcción, chapistas, etc.

#### CARACTERÍSTICAS

##### KRA125TCE

- Aspirador profesional de polvo y líquidos, con sistema mando a distancia (toma eléctrica monofásica 230 V.- 50 Hz - 2.000 W.), para la conexión de herramientas portátiles eléctricas, lijadoras, rozadoras, etc..., que permiten comandar la puesta en marcha y apagado del aspirador.
- Depósito en acero inoxidable.
- Doble sistema de aspiración, filtro poliéster y filtro cartucho - Hepa.

##### KRA125TLNE

- Aspirador profesional de polvo y líquidos, con sistema mando a distancia (toma eléctrica monofásica 230 V.- 50 Hz - 2.000 W. y neumática), para la conexión de herramientas portátiles eléctricas o neumáticas, lijadoras, rozadoras, etc., que permiten comandar la puesta en marcha y apagado del aspirador.
- Depósito en acero inoxidable.
- Doble sistema de filtración, filtro poliéster y filtro nylon.

	<b>KRA125TCE</b>	<b>KRA125TLNE</b>	<b>Accesorios Opcionales</b>
Motor nº	1	1	<b>09S000812</b> Manguera flexible con terminales 2,5 mts.
Potencia w.	1400	1400	<b>ACTF028C</b> Mang. flex. D-28 mm. completa 2,3 m
Voltaje v.	220-240	220-240	<b>ACTC038D</b> Tubo prolongación metal.
Enfriamiento	By-pass	By-pass	<b>ACTC038C</b> Prolongación curva metal.
Caudal m3/h.	215	215	<b>ACSC300P</b> Boquilla polvo L-300 mm.
Depresión mm./H2O	2400	2400	<b>ACSC300L</b> Boquilla líquido L-300 mm.
Depósito l.	37	37	<b>09S0003</b> Boquilla plana.
Sonoridad dB a 1 m.	60	60	<b>09S6295</b> Cepillo redondo.
Accesorios Ø mm.	40	40	<b>FINY334</b> Filtro de nylon.
Dimensiones l x a x c x al cm.	42x42x80	42x42x80	<b>FI034P</b> Filtro tela poliéster.
Peso kg.	14	14	

**KRA125LT  
KRA250LT  
KRA260LT  
KRA250LTHW**

**ASPIRADORES/  
LIMPIA-  
TAPICERÍAS/  
SERIE  
PROFESIONAL**



Cabezal pvc blindado



Depósito externo para producto químico



Dispositivo antiespuma

Carro market para una mejor maniobrabilidad



**KRA125LT**



**KRA250LT-KRA260LT**

Manguera de desagüe

Boquilla y manguera completa



## USO RECOMENDADO

Aspiradores limpiatapicerías profesionales de inyección-extracción, para la limpieza de superficies duras y blandas como suelos, tapicerías, moquetas, alfombras, etc. especialmente indicado para los sectores: automoción, transporte, limpiezas, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Limpiatapicerías profesional completo de inyección-extracción.
- Depósito en acero inoxidable.
- Depósito externo de producto químico, para un rápido llenado y limpieza del mismo.
- Con manguera de desagüe en KRA250LT-260LT-250LTHW.
- Un motor de aspiración en KRA125LT y dos motores de aspiración en KRA250LT-260LT-250LTHW, que garantizan un secado más rápido.
- Serpentin con resistencia de 900W., que calienta el agua hasta 90° en KRA250LTHW.
- Termostato regulación temperatura en KRA250LTHW.
- Bomba solenoide de inyección en KRA125LT-250LT-250LTHW.
- Bomba de inyección de doble membrana, con motor estanco y autoventilado en KRA260LT.
- Filtro antiespuma incorporado.
- Equipamiento completo.
  - Manguera aspiración-inyección de 2,5m.
  - Boquilla tapicerías completa.

### Accesorios Opcionales

- ACBL100POC** Boquilla tapicerías.  
**ACLA230C** Boquilla 1 inyector.  
**ACBL2302UC** Boquilla 2 inyectores.

- ACTF038E** Mang. tapicerías 2,5 mts.  
**ACTF038E5** Mang. tapicerías 5 mts.  
**ACCA165** Filtro antiespuma.  
**1312010000** Detergente K120 25 kg.

	<b>KRA125LT</b>	<b>KRA250LT</b>	<b>KRA260LT</b>	<b>KRA250LTHW</b>
Motor n°	1	2	2	2
Potencia w.	1400	2600	2600	3500
Voltaje v.	220-240	220-240	220-240	220-240
Enfriamiento	By-pass	By-pass	By-pass	By-pass
Caudal m3/h.	215	430	430	430
Depresión mm./H2O	2400	2400	2400	2400
Bomba Inyección w.bar.l/m.	48-2-0,8	48-2-0,8	90-3,5-1,8	48-2-0,8
Depósito Recuperación l.	37	76	76	76
Depósito Detergente l.	8	20	20	20
Sonoridad (dB a 1 metro)	60	67	67	67
Accesorios Ø mm.	40	40	40	40
Dimensiones cm.	42x42x80	62x62x106	62x62x106	62x62x106
Peso kg.	19	28	30	31

**KRA330  
KRA220DE  
KRA125HOR  
KRA220HOR  
KRA99C**

**ASPIRADORES/  
ESPECIALES/  
SERIE  
PROFESIONAL**



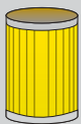
Cabezal pvc blindado



Depósito en acero inox.



Filtro de poliéster lavable  
KRA330



Filtro de cartucho  
KRA99C



Depósito basculante  
en carro market

**ESPECIAL  
HORNO**  
KRA125-220HOR

**ESPECIAL  
CENIZAS**  
KRA99C.

**KRA330-220HOR-220DE**



**KRA99C**



**Aspirador de cenizas**

**Accesorios  
KRA125-220HOR**



**Accesorios KRA220DE - 330**



## USO RECOMENDADO

Máquinas especiales para distintos usos específicos:

- KRA330: Aspirador de alta gama profesional para polvo y líquido. Especialmente indicado para los sectores: automoción, hostelería, industria, limpiezas, talleres, etc.
- KRA220DE: Aspirador profesional para líquidos, equipado con bomba de desagüe. Ideal para solucionar la limpieza por inundaciones en sótanos, pozos, depósitos, etc.
- KRA125-220HOR: Aspirador profesional para la limpieza de hornos eléctricos de panificadoras, panaderías, etc.
- KRA99C: Aspirador profesional para la limpieza de barbacoas, chimeneas, hogares, etc.

## CARACTERÍSTICAS

### CARACTERÍSTICAS COMUNES

- Gran potencia de aspiración, reducido tamaño, fácil accesibilidad.
- Cabezal de pvc resistente a golpes y blindado para reducir el ruido.
- Motores autoventilados de larga duración.
- 5 m. de longitud de cable eléctrico.
- Kit completo accesorios.

### Características KRA330

- Aspirador profesional de 3 motores para polvo y líquido.
- Filtro de poliéster lavable y filtro de esponja antiespuma.
- Depósito basculante en acero inoxidable de gran capacidad, ligero, resistente a los golpes, al calor y a productos químicos.
- Equipamiento completo Ø40mm.: Manguera flexible con terminales 2,5 mts., tubo cromado recto, tubo cromado curvo, boquilla polvo, boquilla líquido, boquilla plana y cepillo redondo.

### Características KRA220DE

- Aspirador profesional de 2 motores para líquidos.
- Bomba desagüe incorporada en el interior del depósito, con una capacidad de extracción de 125 l/m.
- Filtro esponja antiespuma.
- Depósito basculante en acero inoxidable de gran capacidad, ligero, resistente a los golpes, al calor y a productos químicos.
- Equipamiento completo Ø40mm.: Manguera flexible con terminales 2,5 mts., tubo cromado recto, tubo cromado curvo, boquilla líquido.

### Características KRA125HOR-KRA220HOR

- Modelos técnicamente estudiados para la aspiración de restos de alimentos en hornos eléctricos.
- No adecuados para la aspiración de brasas y elementos incandescentes.
- Aspirador profesional de 1 o 2 motores según modelo.
- Filtro especial para altas temperaturas 220°.
- Depósito inoxidable de gran capacidad, ligero, resistente a los golpes, al calor y a productos químicos.
- Accesorios en material termorresistente.
- Equipamiento completo Ø40mm: Manguera flexible de metal con terminales cerámicos 2,5 mts., 2 tubos prolongación en aluminio con protección térmica de 1m., 1 tubo prolongación en aluminio 1m., y boquilla hornos en teflón.

### Características KRA99C

- Modelo técnicamente estudiado para la aspiración de cenizas en barbacoas, chimeneas, hogares, etc.
- No adecuados para la aspiración de brasas y elementos incandescentes.
- Filtro especial de cartucho lavable.
- Depósito en acero pintado, ligero, resistente a los golpes y al calor.
- Accesorios en material termorresistente.
- Equipamiento completo Ø36mm.: Manguera flexible de metal con terminales 1 mts., 1 tubo prolongación en aluminio y boquilla plana en aluminio.

	<b>KRA330</b>	<b>KRA220DE</b>	<b>KRA125HOR</b>	<b>KRA220HOR</b>	<b>KRA99C</b>
Motor nº	3	2	1	2	1
Tensión v.	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Potencia w.	3300	2400	1400	2400	1000
Enfriamiento	By-pass	By-pass	By-pass	By-pass	Aire directo
Caudal m <sup>3</sup> /h.	430	340	215	340	170
Depresión mm./H <sub>2</sub> O	2250	2250	2400	2250	1700
Depósito l.	76	76	37	76	20
Sonoridad dB a 1 m.	68	67	60	67	70
Accesorios Ø mm.	40	40	40	40	36
Dimensiones cm.	62x62x106	62x62x106	42x42x80	62x62x106	30x30x41
Peso kg.	29	28	14	33	6

# KRAI375PA KRAI375OIL

## ASPIRADORES/ INDUSTRIALES



**ACERO  
INOX**

Depósito en  
acero inox.



Cabezal pvc blindado



Entrada de aspiración  
tangencial



Depósito basculante  
en carro market



3 motores monofásicos  
by-pass



**KRAI375OIL**

## USO RECOMENDADO

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 como cemento, yeso, talco, toner, etc...
- Entrada de aspiración tangencial, que asegura una rápida deposición de los residuos.
- Elevada superficie filtrante de 1,5 m<sup>2</sup> y alta eficiencia, con filtro-cartucho HEPA H178, protegido con una barrera metálica cónica que favorece el efecto ciclón (3 micrón).
- Depósito basculante de acero inoxidable en ambos modelos.
- Incluye kit accesorios D50 mm., de tipo industrial en goma antiestática y metal galvanizado, que garantizan una alta resistencia en KRAI375OIL.
- Incluye kit accesorios D50 mm. polvo/líquido en KRAI375PA.

	<b>KRAI375PA</b>	<b>KRAI375OIL</b>
Motor nº	3	3
Potencia w./hp.	3600/5	3600/5
Voltaje v.	1-230	1-230
Caudal m <sup>3</sup> /h.	645	645
Depresión mm./H <sub>2</sub> O	2400	2400
Depósito l.	77	77
Superficie filtro cm <sup>2</sup> .	15000	15000
Sonoridad dB a 1 m.	68	68
Accesorios Ø mm.	50	50
Dimensiones l x an x al cm.	62x62x102	62x62x106
Peso kg.	30	30

### EQUIPAMIENTO DE SERIE KRAI375OIL

- Manguera 2,5 mts. antiabrasiva y antiestática.
- Lanza zincada 500 mm.
- Tronco cónico antiestático.
- Lanza cónica antiestática.
- Boquilla ondulada antiestática.
- Manguito zincado.

### EQUIPAMIENTO DE SERIE KRAI375PA

- Manguera 2,5 mts. completa.
- Prolongación tubo curvado zincado 1m.
- Cuerpo boquilla suelos.
- Accesorio líquidos.
- Accesorio polvo.
- Cepillo redondo.
- Boquilla plana.
- Boquilla triangular.

# KRAI33

## ASPIRADORES/ INDUSTRIALES

ASPIRADORES



Vacuómetro incluido



Superficie de filtración de alta eficiencia



## USO RECOMENDADO

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

## CARACTERÍSTICAS

- Aspirador industrial potente, resistente y silencioso.
- Sin transmisión, no necesita mantenimiento, es adecuado para un servicio continuo.
- Incluye vacuómetro que permite controlar el nivel de depresión.
- Amplia superficie de filtración 2 m<sup>2</sup> y alta eficiencia (3 micrón).
- Sistema de limpieza de filtro manual, mediante sacudidor con movimiento vertical.
- Sistema de aspiración frontal que permite la aspiración de polvos, sólidos y pequeñas cantidades de líquidos.
- El aspirador está montado sobre un robusto bastidor de acero barnizado, dotado de ruedas antihuellas con freno.
- Contenedor de residuos en acero con ruedas.
- Kit accesorios Ø 50 mm.



Equipamiento incluido

	KRAI33
Motor nº	1
Potencia w./hp.	2200/3
Voltaje v.	3-400
Caudal m <sup>3</sup> /h.	300
Depresión mm./H <sub>2</sub> O	3000
Depósito l.	35
Superficie filtro cm <sup>2</sup> .	20000
Sonoridad dB a 1 m.	72
Accesorios Ø mm.	50
Dimensiones l x an x al cm.	98x55x115
Peso kg.	70

### Accesorios Opcionales

- AA2722 Kit accesorios D-40.
- AA2719 Kit accesorios D-70.
- AA2667 Kit accesorios para la limpieza de hornos D-40.
- AA2763 Kit accesorios antiestáticos D-50.
- AA1403 Boquilla líquidos 430 mm. con ruedas D-50.
- AA2629 Lanza aluminio 1000 mm. D-50.
- AA1047 Boca aluminio redonda 500 mm. D-50.
- AA1362 Reducción 50-40 mm.
- AA1028 Terminal lado accesorio D-50.
- AA1400 Boquilla goma 120 mm. D-50.
- AA2684 Kit filtro hepa 30000 cm<sup>2</sup> D-390 x 110 h .
- AA2658 Cono decantador D-420.
- AA1005 Rejilla tamiz separador sólidos-líquidos.
- AA1332 Contenedor 100 l. D-450 Ent.-Sal. D-50.

# KRAI36

## ASPIRADORES/ INDUSTRIALES



**Cómodo vaciado  
del depósito**



**3 motores monofásicos  
by-pass**



**Vacuómetro  
incluido**



**Superficie de filtración  
de alta eficiencia**



**Limpieza del filtro  
mediante sacudidor**

**Acero barnizado**



**Equipamiento industrial completo**

## USO RECOMENDADO

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.
- Con indicador de vacío, útil para registrar una eventual saturación del filtro.
- Amplia superficie de filtración 2 m<sup>2</sup> y alta eficiencia (3 micrón).
- Sistema de limpieza de filtro manual, mediante sacudidor con movimiento vertical.
- Contenedor de residuos en acero con ruedas.
- Kit completo accesorios Ø 50 mm. AA2717 que incluye:
  - Manguera asp. 3 mts. con terminales.
  - Reducción metal 80-50 mm.
  - Cepillo redondo.
  - Boquilla plana aluminio.
  - Doble curva en aluminio.
  - Boquilla polvo 430 mm., con ruedas.

	<b>KRAI36</b>
Motor nº	3
Potencia w./hp.	3450/4,5
Voltaje v.	1-230
Caudal m <sup>3</sup> /h.	540
Depresión mm./H <sub>2</sub> O	2500
Depósito l.	50
Superficie filtro cm <sup>2</sup> .	20000
Sonoridad dB a 1 m.	75
Accesorios Ø mm.	50
Dimensiones cm.	58x60x135
Peso kg.	60

### Accesorios Opcionales

- AA2722 Kit accesorios D-40.
- AA2719 Kit accesorios D-70.
- AA2667 Kit accesorios para la limpieza de hornos D-40.
- AA2763 Kit accesorios antiestáticos D-50.
- AA1403 Boquilla líquidos 430 mm. con ruedas D-50.
- AA2629 Lanza aluminio 1000 mm. D-50.
- AA1047 Boca aluminio redonda 500 mm. D-50.
- AA1362 Reducción 50-40 mm.
- AA1028 Terminal lado accesorio D-50.
- AA1400 Boquilla goma 120 mm. D-50.
- AA1252 Kit filtro hepa 30000 cm<sup>2</sup> D-430 x 80 h.
- AA1424 Tornillo sujección filtro hepa M8x100 2b.
- AA1428 Tornillo sujección filtro hepa M10x90 2b.
- AA1145500 Cono decantador.
- AA1003 Rejilla tamiz separador solidos-liquidos.
- AA1332 Contenedor 100 l. D-450 Ent. Sal. D-50.

# KRAI45

## ASPIRADORES/ INDUSTRIALES



Cómodo vaciado del depósito



Vacuómetro incluido

**2m<sup>2</sup>**

Superficie de filtración de alta eficiencia



Acero barnizado

Limpieza del filtro mediante sacudidor



Equipamiento industrial completo

Ruedas antihuella con freno

## USO RECOMENDADO

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

## CARACTERÍSTICAS

### KRAI45

- Aspirador industrial potente, resistente y silencioso.
- Sin transmisión, no necesita mantenimiento, es adecuado para un servicio continuo.
- Incluye vacuómetro que permite controlar el nivel de depresión.
- Amplia superficie de filtración 2 m<sup>2</sup> y alta eficiencia (3 micrón).
- Sistema de limpieza de filtro manual, mediante sacudidor con movimiento vertical.
- Sistema de aspiración frontal que permite la aspiración de polvos, sólidos y pequeñas cantidades de líquidos.

- El aspirador está montado sobre un robusto bastidor de acero barnizado, dotado de ruedas antihuella con freno.
- Contenedor de residuos en acero con ruedas.
- Kit completo accesorios Ø 50 mm. AA2717 que incluye:
  - Manguera asp. 3 mts. con terminales.
  - Reducción metal 80-50 mm.
  - Cepillo redondo.
  - Boquilla plana aluminio.
  - Doble curva en aluminio.
  - Boquilla polvo 430 mm., con ruedas.

	KRAI45
Motor nº	1
Potencia w./hp.	3000/4
Voltaje v.	3/400
Caudal m <sup>3</sup> /h.	350
Depresión mm./H <sub>2</sub> O	3000
Depósito l.	75
Superficie filtro cm <sup>2</sup> .	20000
Sonoridad dB a 1 m.	75
Accesorios Ø mm.	50
Dimensiones l x an x al cm.	58x60x160
Peso kg.	90

### Accesorios Opcionales

- AA2722 Kit accesorios D-40.
- AA2719 Kit accesorios D-70.
- AA2667 Kit accesorios para la limpieza de hornos D-40.
- AA2763 Kit accesorios antiestáticos D-50.
- AA1403 Boquilla líquidos 430 mm. con ruedas D-50.
- AA2629 Lanza aluminio 1000 mm. D-50.
- AA1047 Boca aluminio redonda 500 mm. D-50.
- AA1362 Reducción 50-40 mm.
- AA1028 Terminal lado accesorio D-50.
- AA1400 Boquilla goma 120 mm. D-50.
- AA1252 Kit filtro hepa 30000 cm<sup>2</sup> D-430 x 80 h.
- AA1424 Tornillo sujeción filtro hepa M8x100 2b.
- AA1428 Tornillo sujeción filtro hepa M10x90 2b.
- AA1145500 Cono decantador.
- AA1003 Rejilla tamiz separador solidos-liquidos.
- AA1332 Contenedor 100 l. D-450 Ent. Sal. D-50.

# KRAI50 KRAI70

## ASPIRADORES/ INDUSTRIALES



**Depósito de residuos de 100 l.**



**Superficie de filtración de alta eficiencia**

**SIEMENS**  
Grupos aspirantes  
Siemens

Limpeza del filtro mediante sacudidor

Acero barnizado



Equipamiento industrial completo

## USO RECOMENDADO

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

## CARACTERÍSTICAS

- Aspiradores industriales potentes, resistentes y silenciosos con grupo aspirante marca SIEMENS.
- Sin transmisión, no necesitan mantenimiento, son adecuados para un servicio continuo (incluso 24 horas día).
- Incluyen vacuómetro, que permite controlar el nivel de depresión.
- Amplia superficie de filtración 3 m<sup>2</sup> y alta eficiencia (3 micrón).
- Sistema de limpieza de filtro manual mediante sacudidor con movimiento vertical.
- Sistema de aspiración frontal que permite la aspiración de polvos, sólidos y líquidos.
- Los aspiradores están montados sobre un robusto bastidor de acero barnizado, dotado de ruedas antihuellas con freno.
- Contenedor de residuos en acero con ruedas.
- Kit completo accesorios Ø 50 mm. AA2717 que incluye:
  - Manguera asp. 3 mts. con terminales.
  - Reducción metal 80-50 mm.
  - Cepillo redondo.
  - Boquilla plana aluminio.
  - Doble curva en aluminio.
  - Boquilla polvo 430 mm., con ruedas.

	KRAI50	KRAI70
Motor nº	1	1
Potencia w./hp.	4000/5,5	5500/7,5
Voltaje v.	3-400	3-400
Caudal m <sup>3</sup> /h.	450	600
Depresión mm./H <sub>2</sub> O	3000	3000
Depósito l.	100	100
Superficie filtro cm <sup>2</sup> .	30000	30000
Sonoridad dB a 1 m.	74	77
Accesorios Ø mm.	50	50
Dimensiones l x an x al cm.	64x103x150	64x103x150
Peso kg.	110	120

### Accesorios Opcionales

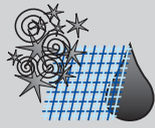
- AA2722 Kit accesorios D-40.
- AA2719 Kit accesorios D-70.
- AA2667 Kit accesorios para la limpieza de hornos D-40.
- AA2763 Kit accesorios antiestáticos D-50.
- AA1403 Boquilla líquidos 430 mm. con ruedas D-50.
- AA2629 Lanza aluminio 1000 mm. D-50.
- AA1047 Boca aluminio redonda 500 mm. D-50.
- AA1362 Reducción 50-40 mm.
- AA1028 Terminal lado accesorio D-50.
- AA1400 Boquilla goma 120 mm. D-50.
- AA1252 Kit filtro hepa 30000 cm<sup>2</sup> D-430 x 80 h.
- AA1424 Tornillo sujeción filtro hepa M8x100 2b.
- AA1428 Tornillo sujeción filtro hepa M10x90 2b.
- AA1145500 Cono decantador.
- AA1003 Rejilla tamiz separador solidos-liquidos.
- AA1332 Contenedor 100 l. D-450 Ent. Sal. D-50.



Entrada de aspiración tangencial

# KRAIOIL

ASPIRADORES/  
INDUSTRIALES



Perfecta separación de sólidos y líquidos



KRAI150OIL



KRAI40OIL

Acero barnizado

## USO RECOMENDADO

Equipos industriales para la aspiración de aceites, taladrinas y emulsiones mezcladas con virutas y partículas metálicas. Especialmente indicado para el sector industrial.

## CARACTERÍSTICAS

- Aspiración rápida de aceites y emulsiones mezclados con virutas y partículas metálicas.
- Separación de sólidos y líquidos mediante rejilla-depósito de 40 L.
- Recuperación y reintroducción del aceite de mezcla por medio de bomba eléctrica.
- Sin transmisión, no necesita mantenimiento, es adecuado para el servicio continuo. (Modelo KRAI40OIL)
- Aspiración desarrollada por 3 motores tipo by-pass, con interruptores independientes e indicador de vacío. (Modelo KRAI150OIL)
- Indicador de nivel externo, permite el control constante del líquido aspirado.
- Sistema de flotador para el corte de aspiración en llenado máximo y filtro de nylon que impide la intrusión de cuerpos sólidos a los motores.
- Sistema de aspiración tangencial con boca D-50 mm., que permite la aspiración de líquidos sin riesgo para los motores. (Modelo KRAI150OIL)
- Poderosa bomba eléctrica con alimentación independiente, permite eliminar rápidamente el líquido aspirado, incluso a grandes distancias.
- El aspirador esta montado sobre un robusto bastidor de acero barnizado, con soporte para accesorios, dotado de 2 ruedas fijas y 2 giratorias con freno.

	KRAI150OIL	KRAI40OIL
Motor n°	3	1
Potencia w./hp.	3450/4,7	4000/5,5
Voltaje v.	1/230	3/400
Caudal m3/h.	540	300
Depresión mm./H2O	2500	3500
Depósito l.	150+40	200+40
Superficie filtro cm2.	300 micron	300 micron
Sonoridad dB a 1 m.	76	73
Accesorios Ø mm.	50	50
Dimensiones cm.	60x70x140	120x62x145
Peso kg.	70	130



Equipamiento de serie D50 mm. AA2730 que incluye:

- Manguera poliuretano con manguitos de 3 mts.
- Reducción hierro 80/50 mm.
- Tronco cónico con empalme.
- Lanza plana aluminio 500 mm.
- Lanza ventosa 1200 mm.