











KRAI34MWD I KRAI202A I KRAI36 I KRAI45

Aspiradores industriales de gran caudal de aire, depresión y superficie filtrante, para usos intensivos. Especialmente indicados para los sectores de la construcción, industria, transporte, automoción, limpiezas, etc.

	KRAI34MWD	KRAI202A	KRAI36	KRAI45
Motor nº	1	2	3	1
Potencia W/hp	3.450/4,6	2.300/3.2	3.450/4,7	3.000/4
Tensión pH/V	1/230-50 Hz	1/230-50/60 Hz	1/230-50 Hz	3/400-50 Hz
Caudal m³/h	540	360	540	318
Depresión mm/H₂O	2.500	2.500	2.500	3.000
Depósito L	120	20	60	60
Superficie filtro cm ²	8.000	30.000	30.000	30.000
Sonoridad dB	76	76	76	76
Accesorios Ø mm	50	40	50	50
Dimensiones (LxAnxAl) cm	68x63x105	59x48x110	67x66x150	79x66x170
Peso kg	50	35	78	90

















CARACTERÍSTICAS

- Aspiradores industriales potentes, resistentes, silenciosos, compactos y de fácil transporte.
- Sin transmisión, no necesitan mantenimiento.
- · Adecuados para servicio continuo modelos trifásicos.
- Sistema de aspiración frontal que permite la aspiración de polvos, sólidos y líquidos.
- · Sistema de limpieza de filtro manual mediante sacudidor con movimiento vertical. (excepto KRAI202A)
- · Aspiradores montados sobre un robusto bastidor de acero barnizado, dotado de ruedas con freno.

CARACTERÍSTICAS KRAI34MWD

- Amplia superficie de filtración 8.000 cm2
- · Ideal para líquidos, con bomba de descarga incorporada.
- · Sistema de limpieza de filtro fácil y sencillo.
- Contenedor de residuos de gran capacidad de 120L

CARACTERÍSTICAS KRAI202A-KRAI36-KRAI45

- Diseñados para trabajar acoplados a máquinas pulidoras y rebajadoras, dentro del gremio de la construcción.
- · Aspiradores montados sobre un robusto bastidor de acero barnizado, y dotados de ruedas anti-huellas con freno.
- En KRAI202A, 2 motores universales tipo by-pass, con interruptores independientes.
- · Modelo KRAI36, con 3 motores monofásicos de tipo by-pass, con interruptores independientes.
- Motor turbina inducción canal lateral en KRAI45.
- Con indicador de vacío, útil para registrar una eventual saturación del
- · Amplia superficie de filtración 30.000Cm2 y alta eficiencia (1 micrón).
- · Filtro de poliéster anti-estático, que protege la unidad aspirante y ase-

- gura una elevada retención del polvo.
- Sistema automático DUSTOP de limpieza del filtro por diferencial de la presión del aire en KRAI202A.
- · Contenedor de residuos en acero con ruedas.

ACCESORIOS DE SERIE Ø50 mm KRAI34MWD

TA.0003.0000 Manguera flexible con terminales 3m. D50mm

SL.0158.0020 Reducción 80/50 SL.0137.0000 Cepillo redondo. TA.0023.0000 Boquilla plana 500mm.

ACCESORIOS DE SERIE Ø40 mm KRAI202A

TA00080000 Manquera aspiración 3m. Racor conexión D50-50mm. SL12180020 TA01570000 Doble curva cromada. TA01580000 Boquilla suelos. TA01630000 Boquilla troco cónico. 09S6295 Cepillo redondo.

ACCESORIOS DE SERIE Ø50 mm KRAI36 - KRAI45

AA1019 Manguera asp. 3M. con terminales AA1026 Reducción metal 80-50 mm.

AA2659 Doble curva metal.

AA1420 Boquilla suelos 430mm., con ruedas en acero inox.

AA1025 Boquilla plana aluminio. AA2592 Cepillo redondo.