


KRAI11ATEX

KRAI220BLATEX

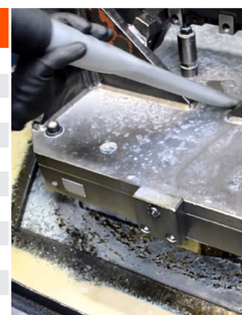
KRAI400ATEX

KRAI220AIREX

KRAI11ATEX | KRAI220BLATEX | KRAI400ATEX | KRAI220AIREX

Aspiradores industriales ATEX, fabricados según normas de seguridad para la utilización en áreas con riesgo de explosión. De gran caudal de aire, depresión y superficie filtrante, para usos intensivos. Especialmente indicados para los sectores de la industria, farmacéutica, químicas, alimentaria, automoción, limpiezas, etc.

	KRAI11ATEX	KRAI220BLATEX	KRAI400ATEX	KRAI220AIREX
Motor nº	1	1	1	Aire comprimido
Potencia W/hp	1.000/1.5	1.100/1.5	4.000/5.5	1.500 l/m 6 Bar.
Tensión pH/V	1/230-50/60 Hz	1/230-50/60 Hz	3/400-50 Hz	-
Caudal m³/h	215	215	450	150
Depresión mm/H ₂ O	2.250	2.250	3.200	4.180
Depósito L	40	20	100	20
Superficie filtro cm²	4.000	30.000	30.000	30.000
Sonoridad dB	74	72	70	73
Accesorios Ø mm	40	40	50	40
Dimensiones (LxAnxAI) cm	44x42x78	48x57x108	66x118x145	50x48x100
Peso kg	25	35	137	36



KRAI220BLATEX

CARACTERÍSTICAS

- Aspiradores industriales potentes, resistentes, silenciosos, compactos y de fácil transporte.
- Certificados ATEX para zona 22 (Ex II 3D T135°C), modelos KRAI11ATEX, KRAI220BLATEX y KRAI400ATEX.
- Certificados ATEX para zona 1-2, 21-22 (Ex II 2D Ex h IIIC T85°C), modelo KRAI220AIREX.
- Aspirador industrial potente, resistente y silencioso con grupo aspirante asíncrono a canal lateral en KRAI400ATEX.
- Aspiradores industriales de gran depresión y caudal de aire proporcionado por los nuevos motores de inducción BRUSHLESS, que garantizan 18.000 horas de funcionamiento. KRAI11ATEX y KRAI220BLATEX. Sin transmisión, no necesitan mantenimiento.
- Son adecuados para servicio continuo, incluso 24 horas día.
- Sistema de aspiración frontal que permite la aspiración de polvos, sólidos y líquidos.
- Incluye vacuómetro que permite controlar el nivel de depresión.
- Amplia superficie de filtración 3m² y alta eficiencia (3 micrón) (excepto KRAI11ATEX).
- Sistema DUSTOP, limpieza semi-automática del filtro en modelo KRAI220BLATEX-KRAI220AIREX.
- Sistema de limpieza de filtro manual mediante sacudidor con movimiento vertical en KRAI400ATEX.
- Aspiradores montados sobre un robusto bastidor de acero barnizado, con soportes para accesorios, dotado de ruedas anti-huella, 2 fijas y 2 giratorias con freno. (Modelos KRAI400ATEX y KRAI220AIREX).
- Contenedor de residuos en acero inoxidable con ruedas, excepto KRAI400ATEX que es de acero barnizado.

ACCESORIOS DE SERIE Ø40 mm KRAI11ATEX-KRAI220BLATEX-KRAI220AIREX

- | | |
|-------------------|--|
| TA04090000 | Manguera de aspiración 3 m con terminales. |
| SL12180020 | Racor reductor Ø50-40 mm. |
| TA01570000 | Doble curva metal. |
| TA01580000 | Boquilla de suelos. |
| TA01630000 | Boquilla tronco cónico. |
| 09S6295 | Cepillo redondo. |

ACCESORIOS DE SERIE Ø50 mm KRAI400ATEX

- | | |
|--------------------|--|
| TA04100000 | Manguera asp. 3m con terminales. |
| AA2638 | Reducción Ø80-50 mm metal. |
| AA2659 | Doble curva metal. |
| TA01410011 | Boquilla suelos inox. Ø430 mm, con ruedas. |
| AA2592 | Cepillo redondo. |
| TA001140000 | Boquilla tronco cónico. |