

Aspiradores

Especiales hornos y cenizas | Profesionales



KRA34HOR | KRA70HOR | KRA22C

KRA34HOR-KRA70HOR: Aspirador profesional para la limpieza de hornos eléctricos de panificadoras, panaderías, obradores, etc.
KRA22C: Aspirador profesional para la limpieza de barbacoas, chimeneas, hogares, etc. **No incandescentes.**

CARACTERÍSTICAS

- Gran potencia de aspiración, reducido tamaño y fácil accesibilidad.
- Cabezal de PVC resistente a golpes y blindado para reducir el ruido.
- Motores autoventilados de larga duración.
- 10 m de longitud de cable eléctrico.
- Depósitos en acero inoxidable de gran capacidad, ligeros, resistentes a los golpes, al calor y a productos químicos.
- Kit completo accesorios en material termo-resistente.

CARACTERÍSTICAS KRA34HOR-KRA70HOR

- Modelos técnicamente estudiados para la aspiración de restos de alimentos en hornos eléctricos.
- Sistema toma tierra total que evita la electricidad estática.
- No adecuados para la aspiración de brasas y elementos incandescentes.
- Aspirador profesional de 1 o 2 motores (según modelo).
- Filtro especial para altas temperaturas Nomex 220°C.

ACCESORIOS DE SERIE KRA34HOR-KRA70HOR

- ALPA50D Manguera flexible en acero con terminales 2.5 m
- ALFA50D Tubos prolongación aluminio 1 m 3 uds. (uno con protecc. térmica 1; ½ protecc. térmica 1; sin protecc.)
- ALCA50D Boquilla hornos teflón
- KFILPPI Filtro NOMEK KRA34HOR
- KFILPGI Filtro NOMEK KRA70HOR

CARACTERÍSTICAS KRA22C

- Modelo técnicamente estudiado para la aspiración de cenizas en barbacoas, chimeneas, hogares, etc.
- **No adecuados para la aspiración de brasas y elementos incandescentes.**
- Filtraje por agua y filtro textil.
- Accesorios con material termo-resistente.

ACCESORIOS DE SERIE KRA22C

- TFMT1M36D Manguera flexible en aluminio con terminales 1m
- ATM200L38D Tubo lanza inox. 25 cm
- KFILPPF Filtro textil



	KRA34HOR	KRA70HOR	KRA22C
Motor nº	1	2	1
Potencia W	1.400	2.800	1.200
Tensión V	220-50/60 Hz	220-50/60 Hz	220-50/60 Hz
Enfriamiento	By-Pass	By-Pass	By-Pass
Caudal m³/h	220	520	180
Depresión mm/H ₂ O	2.200	2.300	2.200
Depósito L	34	70	22
Sonoridad dB	64	69	64
Accesorios Ø mm	40	40	36
Dimensiones (LxAnxAl) cm	39x39x72	57x57x101	39x39x59
Peso kg	12	25	8

