

Hidrolimpiadoras

Agua fría | Modulares | Servicio intensivo



KGM15020F
KGM20020F



Equipamiento profesional completo



KGM15020F | KGM20020F

Hidrolimpiadora agua fría para instalación fija modular de servicio intensivo. Su alta presión y gran caudal, proporcionan un instrumento ideal para la eliminación de todo tipo de suciedad. Apropriadadas para el uso en los sectores de automoción, transporte, industria pesada, agrario, ganadero, alimentación, etc.

CARACTERÍSTICAS

- Bomba profesional de alto rendimiento con tres pistones cerámicos, sistema biela/cigüeñal y cabezal de bronce.
- Motor eléctrico asíncrono de servicio continuo (1.450 rpm) con protección térmica integrada en todas las fases del bobinado.
- **Protección del motor IPX5 con aislamiento clase F de alta eficiencia $\eta = 95\%$, mayores prestaciones y menor consumo de corriente.**
- Unión motor bomba mediante junta elástica (4 rodamientos en línea).
- Cable eléctrico de 5 m.
- Control nivel de aceite y manómetro en baño de glicerina.
- Válvula by-pass automática de regulación de presión.
- Maniobra en baja tensión 24 V.
- Sistema TST, paro total electrónico temporizado.
- Sistema DSS, seguridad que no permite arrancar al motor si la presión del latiguillo no es inferior a 15 bar.
- Depósito de agua 12 L de acero inoxidable dotado de doble flotador y filtro.
- Dispositivo de paro automático por falta de agua mediante sensor.
- Salida de producto químico en alta presión.
- Chasis y carrocería en acero inoxidable.

Possibilidad (bajo pedido) de voltaje a 230V trifásico y 60 Hz en todos los modelos (Consultar precios)

ACCESORIOS DE SERIE

- MKA38106 Manguera A.P. R2A 3/8" 10 m con conexión rápida
- 302122003 Pistola prolongación térmica 500 mm
- 302212034 Lanza acero inox. 700 mm con porta-boquillas doble
- 1003625... Boquilla alta presión 1/4" - 25° según modelo
- 10036000... Boquilla alta presión 1/4" chorro directo según modelo



	KGM15020F	KGM20020F
Presión máx. bar	30-150	30-200
Caudal L/h	1.260	1.260
Tensión pH-V-Hz	3-400-50	3-400-50
Potencia total W	7.000	9.400
RPM	1.450	1.450
Temp. máx. admisión °C	60	60
Depósito agua L	12	12
Dimensiones (LxAnxAl) cm	85x43x52	85x43x52
Peso kg	108	110

