

**HCR**

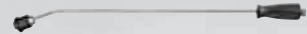


**Dotación de serie:**

- 3.700.0030 Pistola M22 - 3/8"



- 3.701.0027 Lance M22 high/low pressure



- 3.103.0050 Boquilla tipo 045 (mod. 1211 LP /2015 LP)
- 3.103.0052 Boquilla tipo 060 (mod. 1515 LP)
- 3.103.0055 Boquilla tipo 070 (mod. 2021 LP)
- 3.103.0049 Boquilla tipo 040 (mod. 2515 LP)



- 4.618.0143 Manguera alta presión 10 m



- Cable de alimentación 5 m

**Equipado con:**

- Motor eléctrico 4 polos (1450 RPM) refrigerado con agua y con protección térmica (modelos trifásicos)
- Bomba lineal con tres pistones cerámicos, cabezal en latón con válvula by-pass incorporada
- Junta elástica integrada para el acoplamiento de la bomba (modelos trifásicos)
- Total Stop retrasado y en baja tensión (modelos trifásicos)
- Válvulas de aspiración y salida en acero inoxidable
- Aspiración integrado del detergente con sonda de aspiración externa
- Regulador de la presión.
- Manómetro en baño de glicerina
- Enrollador manguera (opcional)
- Chasis en acero
- Cobertura en acero inox.



**Junta elástica integrada para el mejor acoplamiento de la bomba (excepto modelo 1211)**

**Opcional:**

- 6.608.0068 Enrollador manguera (sin manguera)



	HCR 1211 LP	HCR 1515 LP	HCR 2015 LP	HCR 2021 LP	HCR 2515 LP
Código	8.654.0086	8.654.0087	8.654.0088	8.654.0089	8.654.0123
Presión de ejercicio/max	125 bar-1812 psi	150 bar-2175 psi	200 bar-2900 psi	200 bar-2900 psi	250 bar-3600 psi
Caudal	660 l/h-2.91GPM	900 l/h-3.96 GPM	900 l/h-3.96 GPM	1260 l/h-5.55 GPM	900 l/h-3.96 GPM
Potencia absorbida/tensión	3000W - 230V~50Hz 1ph	5000W - 400V~50Hz 3ph	7000W - 400V~50Hz 3ph	9400W - 400V~50Hz 3ph	8500W - 400V~50Hz 3ph
Tipo de motobomba/RPM	MPW5 Ni/1450 RPM	MPWJ5 Ni/1450 RPM	MPWJ5 Ni/1450 RPM	MPWJ5 Ni/1450 RPM	MPWJ5 Ni/1450 RPM
Temperatura max agua entrada	40 °C	40 °C	40 °C	40 °C	40 °C
Dimensiones/peso	50x90x83cm / 42 Kg - 92 lbs	50x90x83cm / 54 Kg -119 lbs	50x90x83cm / 56 Kg - 123 lbs	50x90x83cm / 58 Kg - 128 lbs	50x90x83cm / 59 kg - 130 lbs