



# K 250

## CLASSIC · EXTRA

TSR



Ergonomic handle for easy maneuverability

*Empuñadura ergonómica para un manejo práctico*



**ON CLASSIC VERSIONS**

Without hose reel at the top

**EN LAS VERSIONES CLASSIC**

*Sin enrollador en la parte superior*



**LW-K 250**

Pump with 3 integral ceramic pistons. Oil sight glass. Brass pump heads

*Bomba con 3 pistones en cerámica integral. Visor del nivel de aceite. Cabezas de latón*



Removable detergent tank with externally visible level

*Depósito extraíble de detergente con nivel visible externamente*



Can be used vertically or horizontally

*Puede ser utilizado vertical u horizontalmente*



FOR MORE INFO:  
MÁS INFORMACIÓN:



### GENERAL FEATURES · CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sturdy injection-moulded plastic casing
  - Handy lance and gun storage
  - Handle with supports for the power cable and delivery hose
  - Easy maintenance by simply removing the front casing
  - Big wheels (Ø 210 mm) for easy movement up and down steps and over uneven ground
  - Removable detergent tank with level visible from the outside
  - Detergent adjustment with filter
  - Regulated low-pressure detergent suction
  - Pressure gauge
  - 4-pole motor (1400 rpm) well oversized and protected with paint
  - Built-in professional unloader valve
  - Delayed Total Stop
  - Self-priming pumps with EASY START device on single-phase models
  - Rotary switch
  - Motor thermal protection
  - Professional use
- Robusto carenado de plástico moldeado por inyección
  - Práctico alojamiento de pistola y lanza
  - Asa con soportes del cable y manguera
  - Fácil mantenimiento con la simple eliminación del carenado frontal
  - Ruedas de grandes dimensiones (Ø 210mm) para un manejo fácil incluso en escalones y en terreno accidentado
  - Depósito detergente de fácil extracción con nivel visible externamente
  - Regulación del detergente con filtro
  - Aspiración del detergente de baja presión con regulación
  - Manómetro de presión
  - Motor de 4 polos (1400 rpm) ampliamente sobredimensionado y protegido por pintura
  - Válvula de regulación profesional integrada
  - Total Stop temporizado
  - Bombas autocebantes con dispositivo EASY START en los modelos monofásicos
  - Interruptor giratorio
  - Protección térmica motor
  - Uso profesional

### TECHNICAL FEATURES · CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CODE CÓDIGO	MODELS MODELOS	PUMP BOMBA	Ph V Hz			MAX bar MPa		WORK bar MPa		l/h HP kW		kW	lit	kg	(L x W x H) cm	
			Ph	V	Hz	bar	MPa	bar	MPa	l/h	HP					kW
9057 0102	K 250 10/150 M Cl.	LW-K 250	1	230	50	150	15	30÷135	3÷13,5	280÷600	3,0	2,2	2,9	3,5	40	54 x 44 x 68
9057 0106	● K 250 11/160 M Cl.	LW-K 250	1	230	50	160	16	30÷145	3÷14,5	300÷660	3,5	2,6	3,3	3,5	40	54 x 44 x 68
9057 0105	● K 250 11/160 M Ex.	LW-K 250	1	230	50	160	16	30÷145	3÷14,5	300÷660	3,5	2,6	3,3	3,5	50	54 x 44 x 68
<b>9057 0107</b>	<b>K 250 13/190 T Ex.</b>	<b>LW-K 250</b>	<b>3</b>	<b>400</b>	<b>50</b>	<b>190</b>	<b>19</b>	<b>30÷180</b>	<b>3÷18</b>	<b>320÷780</b>	<b>5,5</b>	<b>4,0</b>	<b>5,0</b>	<b>3,5</b>	<b>50</b>	<b>54 x 44 x 68</b>
9057 0109	K 250 15/170 T Ex.	LW-K 250	3	400	50	170	17	30÷160	3÷16	390÷900	5,5	4,0	5,0	3,5	50	54 x 44 x 68
9057 0111	K 250 11/210 T Ex.	LW-K 250	3	400	50	210	21	30÷200	3÷20	260÷660	5,5	4,0	5,0	3,5	50	54 x 44 x 68

● Requires 4 kW single-phase electricity supply · Requiere red eléctrica monofásica de 4 kW

### STANDARD EQUIPMENT · DOTACIÓN ESTÁNDAR

<p><b>CLASSIC</b></p> <p>GC 251 gun with protection Pistola GC 251 con protección</p>	<p><b>EXTRA</b></p> <p>GH 281 gun with Swivel and pressure regulator Pistola GH 281 con swivel y regulador de presión</p>	<p><b>CLASSIC   EXTRA</b></p> <p>Bent lance with detergent head Lanza angulada con cabeza detergente</p>	<p><b>EXTRA</b></p> <p>Lance with rotating nozzle Lanza con boquilla rotativa</p>
<p><b>CLASSIC</b></p> <p>10 m rubber delivery hose kit Kit de manguera de goma 10 m</p>	<p><b>EXTRA</b></p> <p>15 m rubber delivery hose kit (on Hose Reel) Kit de manguera a.p. 15 m (en enrollador)</p>	<p><b>CLASSIC   EXTRA</b></p> <p>15° spray nozzle, 1/4" MEG connection Boquilla con chorro de abanico 15°, conexión 1/4" MEG</p>	