

ELECTROBOMBA SUMERGIBLE

GC-DW 900 N

EINHELL

Código de Ref.: 4170960

DESCRIPCIÓN.

- Conector de presión robusto con inserto de acero inoxidable
- Ruedas de bomba de varias etapas para generar presión
- Caja de bomba de acero inoxidable inoxidable
- Mech de alta calidad. Sellado (cerámica / caucho) para una larga vida útil
- Interruptor flotante regulable en altura
- Conexión de manguera fácilmente accesible en la parte superior de la bomba
- Interruptor de sobrecarga
- 2 ojales de suspensión

La bomba de presión sumergible profunda GC-DW 900 N con sistema de impulsión multinivel es un auxiliar eficiente y confiable para suministrar agua limpia bajo presión desde una profundidad de hasta 32 metros. El motor de 900 W suministra hasta 6.000 litros de agua por hora desde pozos, depósitos y cisternas. La bomba tiene una conexión de presión



robusta con un inserto de acero inoxidable. La robusta carcasa de la bomba del GCDW 900 N está fabricada en acero inoxidable resistente a la corrosión y, por lo tanto, es extremadamente duradera. Un sello mecánico de alta calidad elimina en gran medida la necesidad de mantenimiento. Esta bomba de presión sumergible está equipada con un interruptor de flotador y dos ojales de suspensión para asegurar una cuerda de bajada.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Alimentación	230 V 50 Hz
Potencia	900W
Max. Capacidad de entrega	6000 L / h
Max. Altura de entrega	32 m
Max. Profundidad de inmersión	7 m
Max. Temperatura del agua	35 ° C
Max. Tamaño de partículas extrañas	2,5 mm
Cable de alimentación	10 m H07RN-F