

## PRESSURE PUMPS

**Multi-stage powerful submersible pumps ideal for rain water systems, operating sprinklers, pumping water from tanks, cisterns, ponds and wells and other applications that require high pressure. Available with 2, 3 and 4 impellers. Suitable to pump clear water.**

- » Anti-corrosive and rust-proof materials
- » Motor with thermic overload protection
- » Wear resistant shaft
- » Anti-debris stainless steel strainer
- » Excellent cooling of the motor that enables the pump to operate even when it is partially submerged
- » Automatic version with start/ stop float switch and Manual version
- » Supplied with power cable with plug, non return valve and 4-step fitting

**Pompe sommergibili multigiranti ideali per l'impiego in sistemi di acqua piovana e reti di irrigazione, pompare acqua da serbatoi, cisterne, laghetti e pozzi ed altre applicazioni che richiedono una elevata pressione. Disponibili con 2, 3 e 4 giranti. Adatte per pompare acque pulite.**

- » Materiali anti-corrosione ed anti-ossidazione
- » Motore con protezione termica anti-surriscaldamento
- » Albero motore anti-usura
- » Filtro anti-deterri in acciaio inossidabile
- » Ottimo raffreddamento del motore che permette il funzionamento della pompa anche solo parzialmente sommersa
- » Versione Automatica provista di interruttore galleggiante per l'avvio e l'arresto automatico della pompa e versione Manuale
- » Dotate di cavo di alimentazione con spina, valvola di non-ritorno e raccordo 4 livelli

**Bombas sumergibles de varias potencias ideales para el empleo en sistemas de agua pluvial y redes de riego, para bombear agua de depósitos, cisternas, estanques y pozos y para otras aplicaciones que requieren una presión alta. Disponibles con 2, 3 y 4 turbinas. Adecuadas para bombear aguas limpias.**

- » Materiales anticorrosión y antioxidadación
- » Motor con protección térmica contra sobrecalentamiento
- » Eje motor con recubrimiento cerámico antidesgaste
- » Filtro para desechos en acero inoxidable
- » Excelente refrigeración del motor que permite el funcionamiento de la bomba incluso parcialmente sumergida
- » Versión Automática provista de interruptor de flotador para el arranque y la parada automáticos de la bomba y versión Manual
- » Equipadas de cable de alimentación con enchufe, válvula antirretorno y