

Sistemas de riego: dónde instalar una bomba Caprari

Caprari diseña y fabrica sistemas y productos fiables para la gestión del ciclo integral del agua, gracias a sus competencias y experiencia consolidadas en casi ochenta años de historia.



Las soluciones, **de alto contenido tecnológico**, son adecuadas para muchos sectores y para diversas aplicaciones, como en abastecimiento, en el tratamiento de aguas residuales, en el riego, en el sector doméstico e industrial. Bombas sumergibles, electrobombas sumergibles y de drenaje, unidades de eje vertical, unidades de superficie.

LOS PROBLEMAS DE RIEGO EN ESPAÑA

España es un país con diversas características geográficas que implican diferentes estrategias de cultivo y riego: por este motivo, Caprari ha creado **una amplia gama de bombas para satisfacer** cualquier necesidad que puedan tener las diferentes explotaciones agrícolas. Las bombas y electrobombas Caprari son útiles para extraer agua de lagos, ríos, canales y capas subterráneas para su almacenamiento o para el riego, ya sea privado o industrial.

LAS BOMBAS ADECUADAS PARA LA AGRICULTURA

Caprari ofrece además de bombas, **soluciones que garantizan una gestión óptima del agua** en los sistemas de riego. Entre las distintas bombas, las más utilizadas en las explotaciones agrícolas son las bombas con bridas de unión de la serie MEC-MG: se trata de **productos fiables, fáciles de instalar y con excelentes prestaciones**

hidráulicas a un precio competitivo. Son bombas centrífugas de eje horizontal disponibles tanto en versión monobloque como con soporte modular para **garantizar la flexibilidad de instalación**, para el acoplamiento directo a motores diésel con bridas SAE3, SAE4 y SAE5. La electricidad no siempre está disponible en el campo y estas bombas, que funcionan con acoplamiento directo a motores diésel, son **ideales para aplicaciones como motobombas y enrolladores de riego**. Estas máquinas son el resultado de una cuidadosa investigación en cuanto a materiales y tecnología de funcionamiento, por lo que **son muy robustas**, adecuadas para trabajar **durante largos periodos en condiciones difíciles o extremas**. Gracias a su capacidad para absorber los esfuerzos mecánicos y las vibraciones de los motores diésel, son **especialmente eficaces en diversas aplicaciones de riego**: motobombas, enrolladores de riego, pivots, cañones de riego, sistemas por goteo y por aspersión.

MANTENIMIENTO RÁPIDO Y SENCILLO

Gracias al sistema easyfit, el **mantenimiento se simplifica**, ya que es posible desmontar el prensaestopa sin desmontar la bomba, trabajando así directamente sobre el sistema. También cuentan con cárteres extraíbles y amplias zonas de acceso a la zona de sellado. Son **bombas de alta eficiencia**, que garantizan el mejor rendimiento de su clase y **bajos costes de funcionamiento**. Además, gracias al elevado grosor de los componentes, **son muy duraderas**. Sean cuales sean las necesidades de una **explotación agrícola, Caprari cuenta con la bomba adecuada.** ▲