



Accessori non inclusi / Optionals not included / Zubehöre nicht einschließlich / Accessoires pas compris / Accesorios no incluidos.

ORMApiogg EVENT

EV8	Ø mm	110	110	120	125	140	140
	mt	560	600	500	450	320	350

ORMApiogg EV8 es la solución ideal para un riego preciso y sin desperdicios, garantizando un uso óptimo del agua y reduciendo los costes operativos. Diseñado para ofrecer un alto rendimiento y una larga vida útil, asegura costes de gestión y mantenimiento reducidos, maximizando la eficiencia y la sostenibilidad. Gracias a su versatilidad y facilidad de uso, es el referente para los agricultores que buscan tecnología avanzada y fiabilidad, temporada tras temporada.

Con **ORMApiogg EV8**, el riego se vuelve más eficaz, rentable y sostenible.





código	equipamiento estándar
EV8	<ul style="list-style-type: none"> - bastidor inferior con enganche de lanza regulable en altura y desmontable - pie mecánico delantero móvil y pies estabilizadores laterales - elevación hidráulica del carro portaaspersor y soportes estabilizadores telescópicos mediante bomba hidráulica manual - protecciones laterales de la bobina en chapa barnizada al polvo - bastidor galvanizado y bobina barnizada - rotación de 360° de la bobina - entrada suplementaria de agua - grupo turbina de alto rendimiento que funciona también con baja presión - turbina bridada al reductor con bypass regulador externo y compensador de velocidad - reductor 4 velocidad con desconexión automática - toma de fuerza sobre el reductor para arranque rápido - desconexión automática para recogida fuera del perfil, del tubo en polietileno - freno automático - guía tubo con husillo bobinador - tubo de polietileno de alta resistencia con espesor diferenciado a partir de diámetro 90 mm - manivela para enrollado manual - manómetro con baño de glicerina - cuentametros digital - protecciones contra heladas - carro porta aspersor galvanizado con 3 ruedas y vía variable - aspersor a sectores con set de 3 boquillas estándar
código	a petición: componentes mecánicos integrables en la máquina
OP0009	rotación hidráulica de la bobina y elevación hidráulica del carro portaaspersor mediante distribuidor hidráulico con dos palancas y acoplos rápidos
OP0039	rotación hidráulica de la bobina, pie mecánico y elevación hidráulica del carro portaaspersor mediante distribuidor hidráulico con tres palancas y acoplos rápidos
OP0025	pie de elevación mecánico y elevación hidráulica del carro portaaspersor mediante distribuidor hidráulico con dos palancas y acoplos rápidos
OP0028B	hidroválvula de entrada (para instalaciones en presión) cierre por sobrepresión
OP0008B	hidroválvula de descarga (para bombas y motobombas con presostato) cierre por subpresión
OP0006A	compresor para vaciado de tubo con toma de fuerza
OP0034	bobina galvanizada en caliente
OP0017	motor diésel para arranque del tubo (en lugar de turbina)
OP0018	arranque eléctrico del motor diésel
OP0068	depósito de combustible de 20 litros para motor diésel
OP0132	incremento para motobomba sobre bastidor ORMApiogg para motores de 2 cilindros
OP0133	incremento para motobomba sobre bastidor ORMApiogg para motores de 3 cilindros
OP0134	incremento para motobomba sobre bastidor ORMApiogg para motores de 4 cilindros
código	a petición: accesorios complementarios
OP0007	tubo de goma de conexión de 5 m con acoplos
OP0007F	filtro para tubo de conexión
OP0011	prolongación para carro porta aspersor
OP0012	carro bajo con boquillas regulables
OP0015	incremento para carro porta aspersor a 4 ruedas
OP0016	2 contrapesos para carro porta aspersor estándar
OP0010	incremento para carro porta aspersor asimétrico
OP0066	tanque de agua como lastres para carro estándar



a petición: accesorios complementarios



OP0028-OP0028A-OP0028B



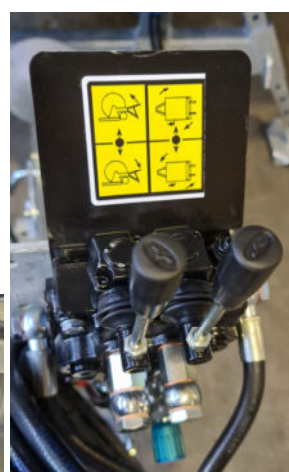
OP0002-OP0003-OP0004-OP0007

OP0002F-OP0003F-
OP0004F-OP0007F

OP0008-OP0008A-OP0008B



OP0009



OP0006-OP0006A



OP0039



OP0011



OP0015

OP0010



IRRIGAMATIC B



IRRIGAMATIC NET



IRRIMOP
IRRIMOP ID4
IRRIMOP ID4 PLATINUM

código	a petición: componentes electrónicos integrables en la máquina
	control electrónico sin hidroválvula
OP0020	Irrigematic B2 sin hidroválvula
OP0069	Irrigematic B sin hidroválvula
OP0070	Irrigematic NET programable también a distancia mediante app MM Connecta, sin hidroválvula
OP0048	Irrimop sin hidroválvula
OP0049	Irrimop ID4 programable también a distancia mediante app My ID4 App, sin hidroválvula
OP0050	Irrimop ID4 Platinum programable también a distancia mediante app My ID4 App, con almacenamiento de datos de riego, sin hidroválvula
	control electrónico con hidroválvula de entrada (cierra por sobrepresión)
OP0071	Irrigematic B con hidroválvula de entrada
OP0072	Irrigematic NET programable también a distancia mediante app MM Connecta, con hidroválvula de entrada
OP0053	Irrimop con hidroválvula de entrada
OP0054	Irrimop ID4 programable también a distancia mediante app My ID4 App, con hidroválvula de entrada
OP0055	Irrimop ID4 Platinum programable también a distancia mediante app My ID4 App, con almacenamiento de datos de riego, con hidroválvula de entrada
	control electrónico con hidroválvula de descarga (cierra por subpresión)
OP0073	Irrigematic B con hidroválvula de descarga
OP0074	Irrigematic NET programable también a distancia mediante app MM Connecta, con hidroválvula de descarga
OP0058	Irrimop con hidroválvula de descarga
OP0059	Irrimop ID4 programable también a distancia mediante app My ID4 App, con hidroválvula de descarga
OP0060	Irrimop ID4 Platinum programable también a distancia mediante app My ID4 App, con almacenamiento de datos de riego, con hidroválvula de descarga
	control electrónico con electroválvula de entrada (cierra por sobrepresión)
OP0075	Irrigematic B con electroválvula de entrada
OP0076	Irrigematic NET programable también a distancia mediante app MM Connecta, con electroválvula de entrada
OP0063	Irrimop con electroválvula de entrada
OP0064	Irrimop ID4 programable también a distancia mediante app My ID4 App, con electroválvula de entrada
OP0065	Irrimop ID4 Platinum programable también a distancia mediante app My ID4 App, con almacenamiento de datos de riego, con electroválvula de entrada
OP0027	panel solar 12V
OP0022	alarma luminosa para desenrollado de tubo
OP0023	presostato (ya incluido en Irrimop ID4 y Platinum)
OP0067	contador de litros electrónico MC en ORMAPiogg