

PRESS 491FLAE-V20 (47-0084)

Grupo de presión por bomba centrífuga de 1.300 W y marco de resina resistente a la corrosión y los golpes. Se encuentra elevada sobre una bancada¹ para proteger la parte eléctrica en caso de pequeñas inundaciones.

Bomba silenciosa con capacidad para aspirar el agua hasta 8 m de profundidad e impulsarla hasta 53 m y un caudal máximo de 5.000 l.







Motor	Garland Eléctrico AC	
Voltaje (V)	230	
Potencia (kW)	1,3/1,74	
Altura máx. de aspiración (m)	8	
Altura máx. de impulsión (m)	35	
Capacidad de calderín (l)	-	
Tipo de arranque	Presostato electrónico	
Caudal máx. (l/h)	5.000	
Medidas de máquina en uso (cm)	49 x 20 x 30	
Peso de máquina en uso (kg)	so de máquina en uso (kg) 13,5	

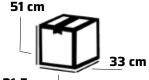
Sin calderín, con presostato electrónico y reloj de programación digital², está especialmente indicada para activar riegos por goteo o aspersión o llenar bebederos para ganado.

Dispone de un filtro con tapa transparente³ a rosca, que permite observar si la bomba está cebada y, en caso contrario, llenarla a través de ella.

Escanea este QR para acceder al manual de instrucciones de la máquina













Cierre rap. 1" x Rosca macho 1" 7100B100PP

TYPE B Cierre rápido con pasadores de seguridad de 1" por un lado y rosca macho de 1" por el otro





Cierre rap. 2" x Racor mang. 2" 7100C200PP

TYPE C Cierre rápido con pasadores de seguridad de 2" por un lado y manguito para manguera de 2" por el

Guantes multi. spandex/piel (XL/10)

7199000091

Fabricados en piel y spandex



Escanea este QR para acceder al despiece



306-15	JUNIOR FORMO	TORE GASKET	
305-35	TAPON VALVULA	MEVE CAP	100
306-17	CARGUILO MELLE	SPRING BUSHING	
			-

Escanea este QR para consultar el resto de recambios disponibles









