

# BOMBAS DE PISTOS PARA TRASIEGO DE VINOS Y MOSTOS MONTADAS SOBRE CARRETILLA

## Modelo **ARGENTA XM/800**

DENOMINACIÓN COMPLETA	XM800	X	T4VF	-	A	+	107
MODELO							
MATERIAL (X = AISI 304 - Z = AISI 316)							
VOLTAJE TRI 50Hz (T2 = 230V - T4 = 400V)							
VELOCIDAD (/2 = 2 vel. - VF = vel. regulable)							
CUADRO ELÉCTRICO (Ver especificaciones)							
OPCIONES (Ver opciones disponibles)							

### ARGENTA XM800

**80.000 l/h**

PISTONES	2		
CÁRTER	Engranajes helicoidales en baño de aceite		
INVERSOR	De esfera con guarniciones flotantes autoajustables		
TRANSMISIÓN	Correas trapeciales		
BOCAS DISPONIBLES	80NW - 100NW - 80 ITA - 100 ITA		
CONEXIÓN ELÉCTRICA	10 metros de cable manguera 4mm 3+T y clavija 32A IP-44 3P+T		
PRESIÓN MÁX. bar	2	2	2
CAUDAL m <sup>3</sup> /h.	80/42	80/42	de 14 a 80
POTENCIA kW	12/7	12/7	11
PESO KG.	630	630	620

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

Diseño modular fácilmente desmontable para inspección y limpieza.

Carretilla inoxidable con dos ruedas fijas y dos giratorias, con freno.

Presostato de seguridad.

Válvulas de vaciado en cada cámara del conjunto cuerpo bomba.



2 VELOCIDADES EQUIPO ELÉCTRICO "B"	2 VEL. EQUIPO ELECTRÓNICO+MD PARO/MARCHA/VELOCIDAD	VELOCIDAD REGULABLE
<b>B</b>	<b>D+107</b>	<b>A</b>
*	*	*

_T4/2	TRI 400V 50Hz 2 vel.	
_T4VF	TRI 400V 50Hz vel. regulable	

### ARGENTA especificaciones cuadros eléctricos

**"A"**  
**Velocidad regulable**

Variador electrónico estanco IP-55 con interruptor seccionador, regulación de velocidad, y protección completa del motor.

Presostato electrónico para evitar sobrepresiones.

Cuando se requiere el máximo caudal, el variador ajusta automáticamente la velocidad para conseguir el mejor rendimiento posible, sin sobrepresiones, en función de los desniveles, diámetro y longitud de tuberías, etc.



**"B"**  
**2 velocidades**

Armario eléctrico inoxidable IP-55 con interruptor seccionador con embrague, conmutador de velocidad y protección completa del motor.

Presostato para evitar sobrepresiones.

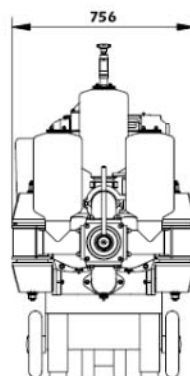
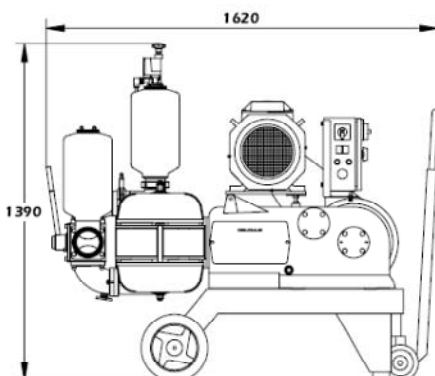


**"D+107"**  
**Electrónico**  
**2 velocidades**  
**+ MD**

Armario eléctrico inoxidable con interruptor seccionador con embrague, contactores y pulsadores para selección de velocidad (Transición suave entre velocidades), protección completa del motor.

Mando a distancia vía radio de largo alcance incorporado (paro/marcha/velocidad). Emisor IP-66.




Presostato para evitar sobrepresiones.



**XM800 suplementos opcionales**

\* Opciones disponibles al efectuar el pedido



		2 VELOCIDADES EQUIPO ELÉCTRICO "B"	2 VEL. EQUIPO ELECTRÓNICO+MD PARO/MARCHA/VELOCIDAD	VELOCIDAD REGULABLE	
		B	D+107	A	
_T4/2	TRI 400V 50Hz 2 vel.	*	*		
_T4VF	TRI 400V 50Hz vel. regulable			*	
<b>SUPLEMENTOS OPCIONALES</b>	<b>101</b> MD paro/marcha  Mando a distancia via radio de largo alcance, marcha/paro. (Emisor en funda estanca).		*	*	
	<b>107</b> MD paro/marcha-velocidad  Mando a distancia via radio de largo alcance, con control de arranque/paro-velocidad. (Emisor IP-66)			<b>INCLUIDO</b>	*
	<b>102</b> MD paro/marcha-velocidad-inversor  Igual que 107 + inversor de esfera motorizado.			*	*
	<b>110</b> Paro/marcha autom. por presión  Permite seleccionar que la bomba se ponga en marcha automáticamente después de un paro por sobrepresión. Paro arranque de la bomba al cerrar/abrir un grifo en el extremo de la manguera.		*	*	*
	<b>111</b> Conexión para maniobra externa  Paro/marcha por contacto abierto/cerrado.		*	*	*
	<b>145</b> Sin clavija  Se entrega con los 10 metros de cable eléctrico, sin la clavija.		*	*	*