



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

Modelo ARGENTA XM/800

DENOMINACIÓN COMPLETA	XM800	ХТ	4VF	_	Α	+	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	Eng	Engranajes helicoidales en baño de aceite			
INVERSOR	De esfera	De esfera con guarniciones flotantes autoajustables			
TRANSMISIÓN		Correas trapeciales			
BOCAS DISPONIBLES		80NW - 100NW - 80 ITA - 100 ITA			
CONEXIÓN ELÉCTRICA	10 metros de c	10 metros de cable manguera 4mm 3+T y clavija 32A IP-44 3P+T			
PRESIÓN MÁX. bar	2	2	2		
CAUDAL m³/h.	80/42	80/42	de 14 a 80		
POTENCIA kW	12/7	12/7	11		
DESO 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
В	D+107	A





INFORMACIÓN TÉCNICA

ARGENTA especificaciones cuadros eléctricos

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 tuberias, etc.

"B"

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

2 velocidades

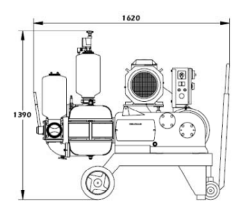
Armario eléctrico inoxidable con interruptor seccionador con embrague, contactores y pulsadores para selección de velocidad (Transición suave entre velocidades), protección completa del motor.

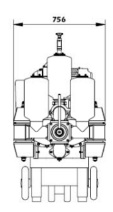
Mando a distancia via radio de largo alcance incorporado (paro/marcha/ velocidad). Emisor IP-66.

Presostato para evitar sobrepresiones.















INFORMACIÓN TÉCNICA

XM800 suplementos opcionales

* Opciones disponibles al efectuar el pedido





			2 VELOCIDADES EQUIPO ELÉCTRICO "B"	ELECTRÓNICO+MD PARO/MARCHA/VELOCIDAD	VELOCIDAD REGULABLE
			В	D+107	А
_T4	4/2	TRI 400V 50Hz 2 vel.	*	*	
_T	4VF	TRI 400V 50Hz vel. regulable			*
	101	MD paro/marcha Mando a distancia via radio de largo alcance, marcha/paro. (Emisor en funda estanca).	*		*
CIONALES	107	MD paro/marcha-velocidad Mando a distancia via radio de largo alcance, con control de arranque/paro-velocidad. (Emisor IP-66)		INCLUIDO	*
TOS OP	102	MD paro/marcha-velocidad-inversor Igual que 107 + inversor de esfera motorizado.		*	*
SUPLEMENTOS OPCIONALES	110	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.	*	*	*
	111	Conexión para maniobra externa Paro/marcha por contacto abierto/cerrado.	*		*
	145	Sin clavija Se entrega con los 10 metros de cable eléctrico, sin la clavija.	*	*	*