

Tractores – Bombas de agua – Motores a diésel y gasolinas – Generadores Molinos – Peladoras de arroz – Compresores de Aire Perforación de pozos de 4", 6", 8" y 10" – Limpieza y mantenimiento de pozos Sondeos eléctricos verticales – Registro eléctrico – Asesoramiento

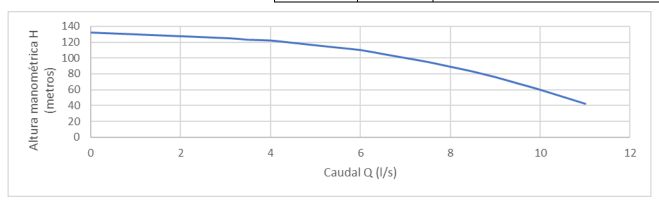


Modelo E6RX47/9I + MACX612A

LIMITES OPERATIVOS		CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS					
Líquido bombeado	Agua	Diámetro de impulsión	80 mm				
Temperatura de líquido	15° C	Diámetro máx. total	148 mm				
Contenido máx. sustancias sólidas	150 g/m ³	Número de etapas	9				
N° máx. arranques por hora	20	Peso electrobomba + motor	66 kg				
Tiempo max de funcionamiento con	3 min	Cierre motor	Mecánico				
boca cerrada y bomba sumergida							

MATERIALES BOMBA					
Cuerpo válvula	Acero inox				
Eje	Acero inox				
Protector de cable	Acero inox.				
Rodete	Acero inox				
Difusor	Acero inox				
Carcasa exterior	Acero inox				
Rejilla	Acero inox				
Soporte aspiración	Acero inox				
Cojinete goma eje	Goma				
bomba					
Anillo alojam rodete	Acero inox/goma				

DIMENSIONES mm							
Ø Max	148	øMax					
А	1512	©→ DN F1					
В	872						
С	640						
D	141	100\$					
E	143						
DN	80	<u>nad √ √</u> ⊘ E					



Modelo	kW		I/s	0	3	4	4.5	5	6	7	8	8.5	9	9.5	10	11
			I/min	0	180	240	270	300	360	420	480	510	540	570	600	660
E6RX47/9I +			m³/h	0	10.8	14.4	16.2	18	21.6	25.2	28.8	30.6	32.4	34.2	36	39.6
MACX612A	9.2	12.5	Н	132	125	122	119	116	110	100	89	83	76	68	60	42.5