

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

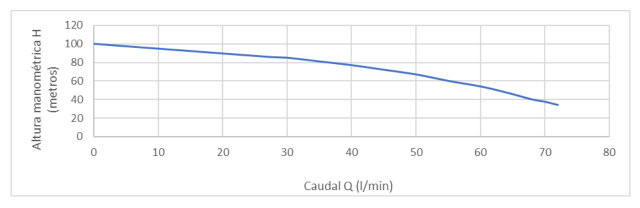


Modelo	E10S55N/3K + MAC860	
INICACIO		

LIMITES OPERATIVOS		CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS				
Líquido bombeado	Agua	Diámetro de impulsión	150 mm			
Temperatura máx. líquido	35° C	Diámetro máx. total	250 mm			
Contenido máx. sustancias sólidas	40 g/m ³	Número de etapas	3			
N° máx. arranques por hora	20	Peso electrobomba + motor	286 kg			
Inmersión mínima	625 mm	Cierre motor	Mecánico			

MATERIALES BOMBA							
Cuerpo válvula	Hierro fundido						
Válvula	Hierro fundido/inox						
Eje	Acero inox						
Cuerpo intermedio	Hierro fundido						
Protección de cable	Acero inox.						
Rodete	Hierro fundido						
Rejilla	Acero inox						
Cuerpo de aspiración	Fundición						
Cojinete	Acero/goma						
Anillo alojam rodete	Acero/goma						

DIMENSIONES mm								
Ø Max	250	φ Mex φ D DN 150						
А	2237							
В	1010							
С	1227	98 A						
D	240							
Е	191	C						
Peso	286 kg	• E						



Modelo		НР	I/s	0	27	30	35	40	45	50	55	60	64	68	70	72
	kW		I/min	0	1620	1800	2100	2400	2700	3000	3300	3600	3840	4080	4200	4320
			m³/h	0	97.2	108	126	144	162	180	198	216	230	245	252	259
E10S55/3K	45	60	Н	100	86	85	81	77	72	67	60	54	47.5	40	37.5	34