

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

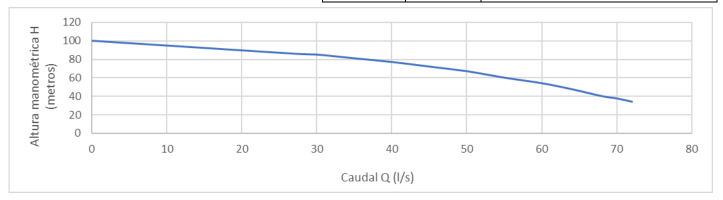


Modelo E10S55N/3K + MAC860

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				
Tiempo max de funcionamiento con	3 min	Cierre motor	Mecánico				
boca cerrada y bomba sumergida							

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	ه Max ه D DN 150						
А	2237							
В	1010							
С	1227	98						
D	240							
Е	191	C						
Peso	286 kg	• E						



Modelo	kW	НР	I/s	0	27	30	35	40	45	50	55	60	64	68	70	72
			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 + MAC860	45	60	Н	100	86	85	81	77	72	67	60	54	47.5	40	37.5	34