



**SAN RAFAEL**

**caprari**

**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**

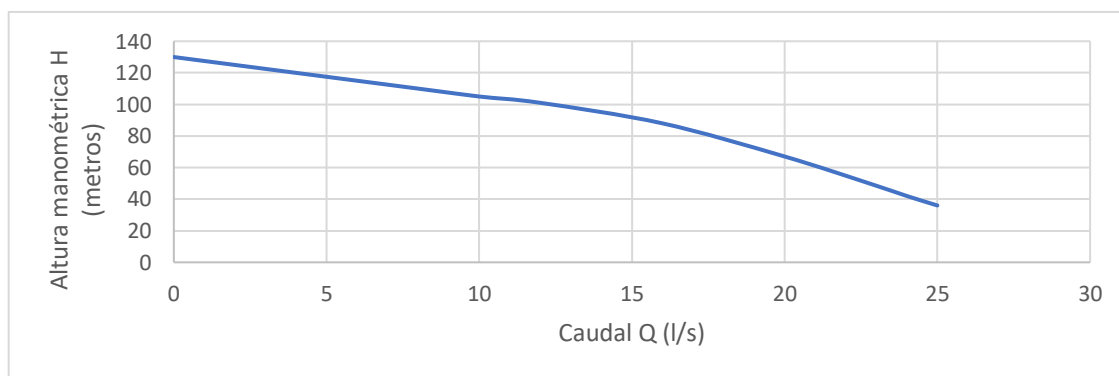
**Modelo** E8S50/6A

LIMITES OPERATIVOS		CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS	
Líquido bombeado	Agua	Diámetro de impulsión	100 mm
Temperatura máx. líquido	35° C	Diámetro máx. total	181 mm
Contenido máx. sustancias sólidas	40 g/m <sup>3</sup>	Número de etapas	6
N° máx. arranques por hora	20	Tornillería	Acero inox.
Tiempo max de funcionamiento con boca cerrada y bomba sumergida	3 min	Cierre motor	Mecánico

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

#### DIMENSIONES mm

Ø Max	181	
A	143	
B	1200	
C	160	
D	168	
DN	100	



Modelo	kW	HP	I/s	0	8	10	12	16	20	23	24	25
			l/min	0	480	600	720	960	1200	1380	1440	1500
			m <sup>3</sup> /h	0	28.8	36	43.2	57.6	72	82.8	86.4	90
E8S50/6A	18.5	25	H	130	110	105	101	88	67	48.5	42	36