

MOTOBOMBA



La potencia adecuada para piscinas comerciales.



CE

**Inter[®]
Water**

MOTOBOMBA STORM



CARACTERÍSTICAS:

- Modelos de 5.5 HP, 7.5 HP, 10 HP, 15 HP Y 20 HP.
- Trampa de pelo integrada.
- Cuerpo de la bomba, trampa de pelo, difusor, tapa de la bomba, tapa de conexión, filtro e impulsor fabricadas en material termoplástico.
- Eje en acero inoxidable AISI 304.
- Sello mecánico que garantiza la hermeticidad para un funcionamiento continuo.
- Certificación CE.
- Aislamiento clase F.
- Grado de protección IP55.

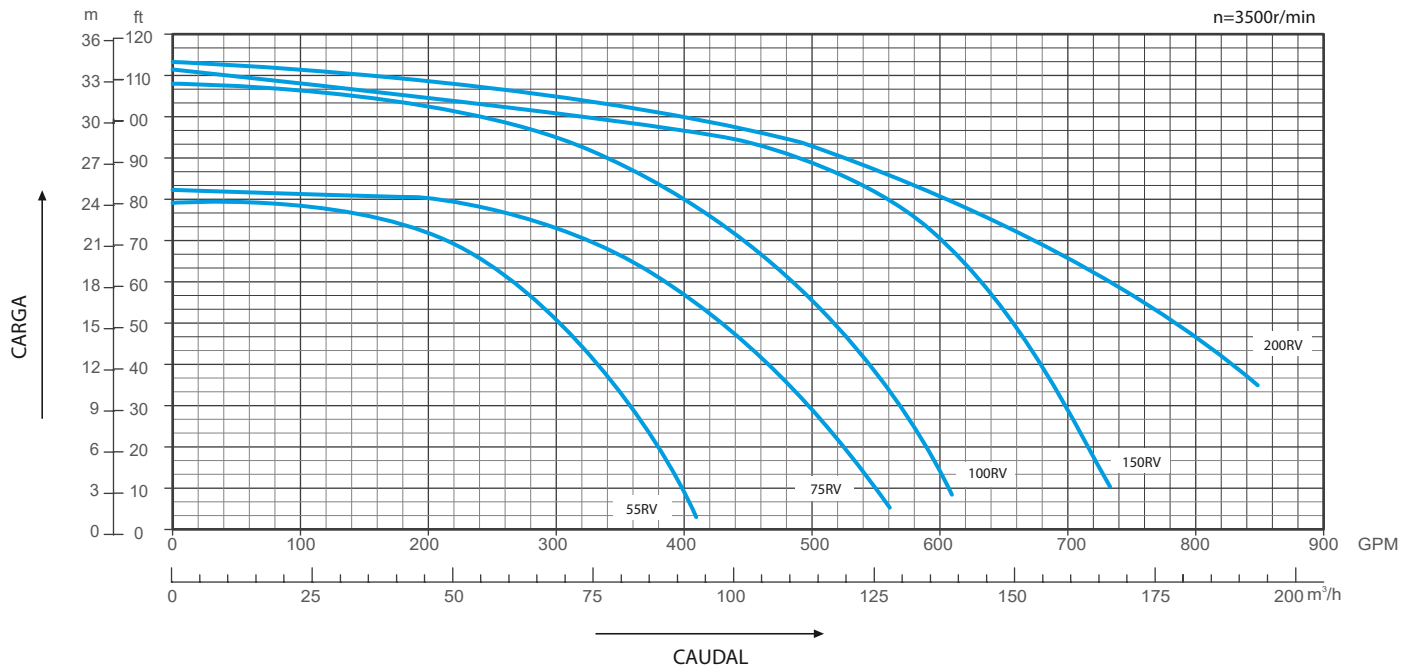
ESPECIFICACIONES:

CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	HP	KW (P ₁)	VOLTAJE	AMPS	HERTZ
85-005-1757-0532	55ST	MOTOBOMBA STORM 5.5 HP, 208-230/440V, 3F	5.5	4	208-230/440V	13.6-12.4/6.2A	60Hz
85-005-1757-0732	75ST	MOTOBOMBA STORM 7.5 HP, 208-230/440V, 3F	7.5	5.5	208-230/440V	20.2-18.4/9.2A	60Hz
85-005-1757-1032	100ST	MOTOBOMBA STORM 10 HP, 208-230/440V, 3F	10	7.5	208-230/440V	24.8-23/11.5A	60Hz
85-005-1757-1532	150ST	MOTOBOMBA STORM 15 HP, 208-230/440V, 3F	15	11	208-230/440V	40-36/18A	60Hz
85-005-1757-2032	200ST	MOTOBOMBA STORM 20 HP, 208-230/440V, 3F	20	15	208-230/440V	53.9-48.7/25.5A	60Hz



MOTOBOMBA STORM

CURVA DE RENDIMIENTO:



DIMENSIONES:

MODELO	A	B	C	D	E	F	H	H1	H2	K
55ST	1070 mm	140 mm	279 mm	508 mm	483 mm	190 mm	415 mm	295 mm	546 mm	12 mm
75ST	1070 mm	140 mm	279 mm	508 mm	483 mm	190 mm	415 mm	295 mm	546 mm	12 mm
100ST	1145 mm	178 mm	298 mm	508 mm	483 mm	216 mm	415 mm	295 mm	546 mm	12 mm
150ST	1145 mm	178 mm	298 mm	508 mm	483 mm	216 mm	415 mm	295 mm	546 mm	12 mm
200ST	1175 mm	178 mm	298 mm	508 mm	483 mm	216 mm	415 mm	295 mm	546 mm	12 mm

