

MOTOBOMBA

 **Niágara**



CE

**Inter[®]
Water**

MOTOBOMBA NIÁGARA



CARACTERÍSTICAS:

- Modelos de 2 Hp, 3 Hp, 2 Hp (trifásica), 3 Hp (trifásica), 5 Hp (trifásica).
- Funcionamiento extremadamente silencioso.
- Trampa de pelo integrada.
- Tapa transparente para una fácil inspección de la cesta.
- Asa de fácil transporte
- Eje en acero inoxidable AISI 420.
- Operación continua.
- Certificación CE.
- Aislamiento clase F.
- Grado de protección IP55.
- 2 años de garantía.

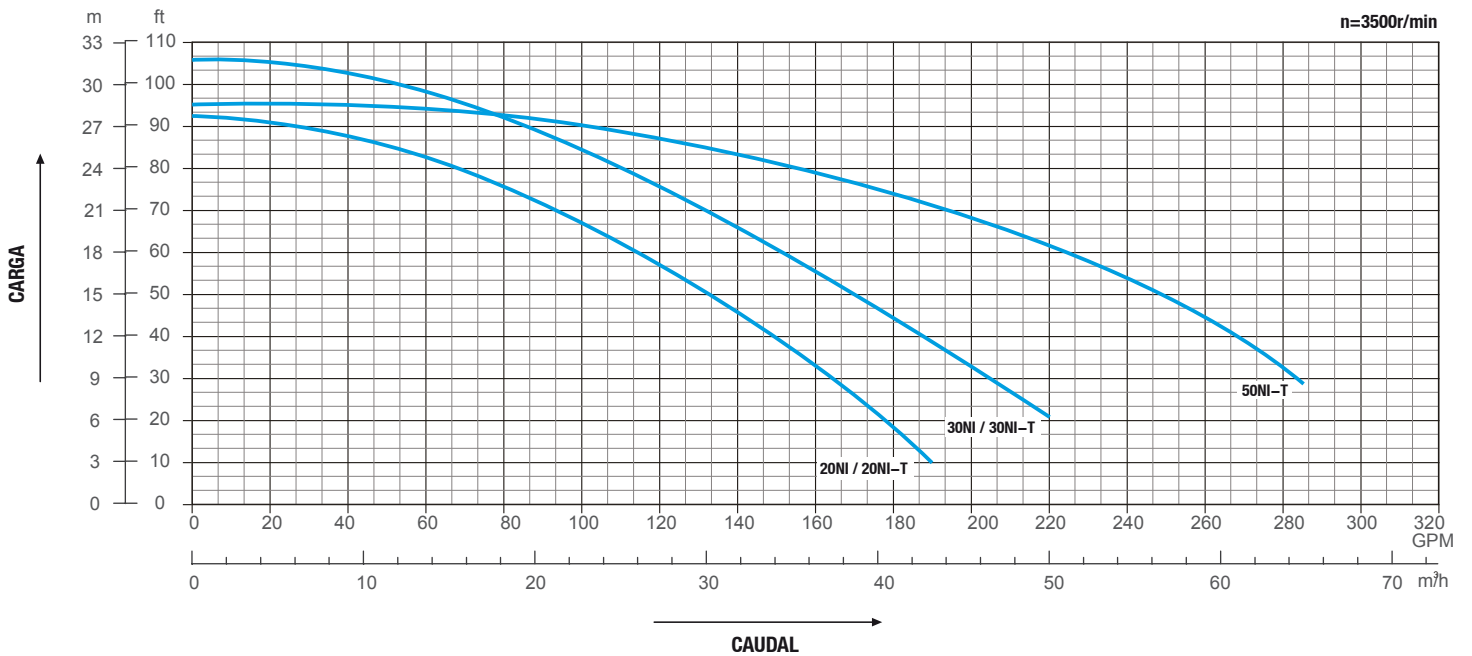
ESPECIFICACIONES:

CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	HP	kW (P ₁)	VOLTAJE	AMPS	HERTZ
85-005-1754-2012	20NI	MOTOBOMBA NIÁGARA 2 HP	2	1.5	208-230 V	12.4-11.2 A	60 Hz
85-005-1754-3012	30NI	MOTOBOMBA NIÁGARA 3 HP	3	2.2	208-230 V	15.6-14.1 A	60 Hz
85-005-1754-2032	20NI-T	MOTOBOMBA NIÁGARA 2 HP, 3 FASES	2	1.5	208-230 / 440 V	7.1-6.8/3.5 A	60 Hz
85-005-1754-3032	30NI-T	MOTOBOMBA NIÁGARA 3 HP, 3 FASES	3	2.2	208-230 / 440 V	11.1-10.4/5.3 A	60 Hz
85-005-1754-5032	50NI-T	MOTOBOMBA NIÁGARA 5 HP, 3 FASES	5	3.7	208-230 / 440 V	13.6-12.4/6.3 A	60 Hz



MOTOBOMBA NIÁGARA

CURVA DE RENDIMIENTO:



DIMENSIONES:

MODELO	A	B	C	D	E	F (in)	G (in)	H	I	J	K	L
20NI / 20NI-T	113 mm	267 mm	348 mm	232 mm	358 mm	ϕ 63.5 mm (2.5")	ϕ 63.5 mm (2.5")	379 mm	656 mm	168 mm	166 mm	11.5 mm
30NI / 30NI-T	113 mm	267 mm	348 mm	232 mm	358 mm	ϕ 63.5 mm (2.5")	ϕ 63.5 mm (2.5")	379 mm	656 mm	168 mm	166 mm	11.5 mm
50NI-T	113 mm	267 mm	348 mm	232 mm	358 mm	ϕ 63.5 mm (2.5")	ϕ 63.5 mm (2.5")	379 mm	686 mm	168 mm	166 mm	11.5 mm

