



BOMBA PLÁSTICO DE GRAN CAUDAL

PEGASO MAX

Bomba de plástico auto-aspirante muy versátil para proyectos comerciales.

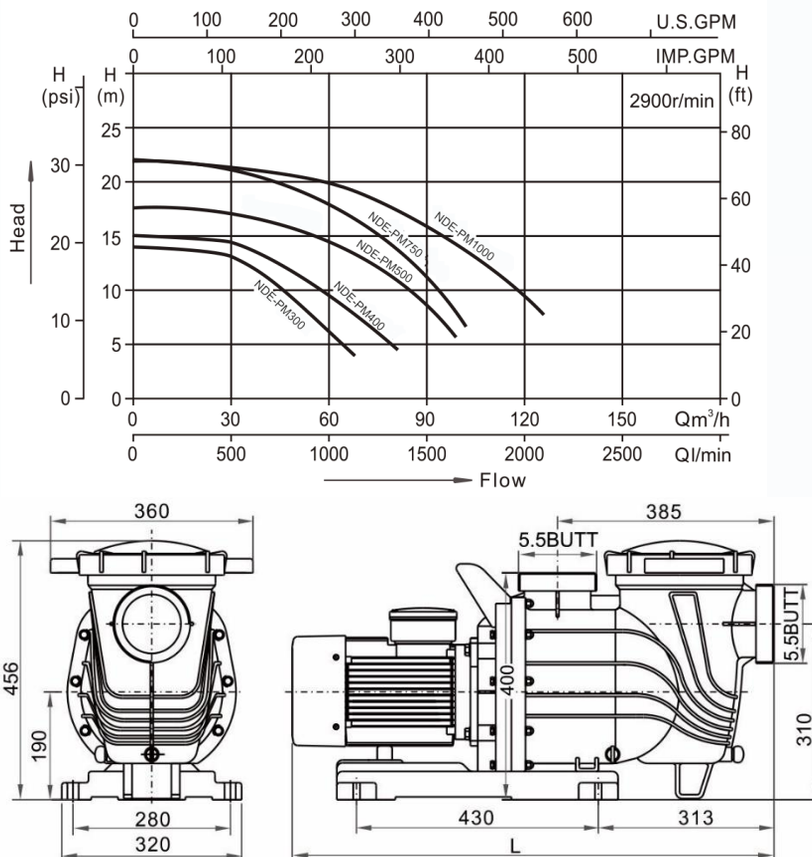
Filtro integrado en el cuerpo de la bomba diseñado para los profesionales más exigentes.

Fácil de usar y mantener, con un prefiltro de gran capacidad para retener cualquier objeto.

CARACTERÍSTICAS:

- Unidad conjunta con base de plástico de gran robustez.
- Motor de gran eficiencia, ahorro energético y gran durabilidad.
- Con prefiltro de gran capacidad.
- Temperatura de trabajo de 0 a 75°C.
- Máxima temperatura ambiental de 50°C
- Máxima presión de trabajo de 0,7MPa
- Trifásica 50 o 60Hz, a partir de 3,00Cv hasta 10,0Cv a 2.900 rpm.

CÓDIGO	POTENCIA hp	VOLTAJE 50Hz or 60Hz	INTENSIDAD A	CONEXIONES mm/pulgadas	PESO kg	EMBALAJE LxWxH mm	L mm
NDE-PM300M	3,00	220V/50Hz	4,1	90 / 3" 110 / 4"	45,5	840x395x600	800
NDE-PM300T	3,00	380V	4,1		45,5	840x395x600	800
NDE-PM400M	4	220V	5,2		47	840x395x600	800
NDE-PM400T	4	380V	5,2		47	840x395x600	800
NDE-PM500T	5	380V	8,2		54,5	930x395x600	857
NDE-PM750T	7,5	380V	9,6		60,3	930x395x600	857
NDE-PM1000T	10	380V	11,1		64,5	930x395x600	887



© NDE Group. Los productos en ese catalogo son solo para fines ilustrativos. Las especificaciones pueden variar. NDE Group se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso.