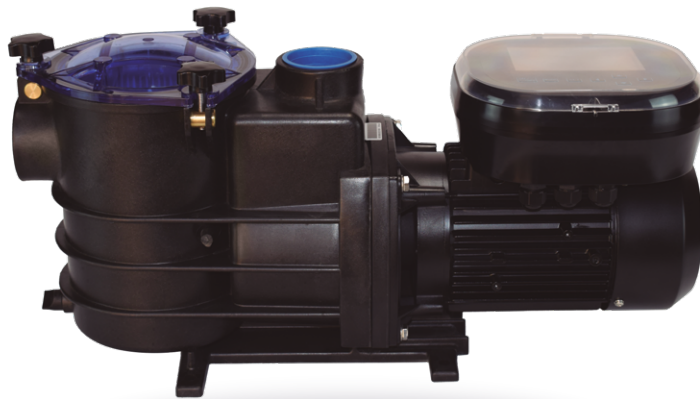


ND.2-VS



La ND.2-VS es una bomba de velocidad variable con 4 velocidades y motor de imanes permanentes.

- Gran pantalla LCD y fácil manejo
- Ahorro energético de hasta un 80%
- Dispone de 4 velocidades: 3000/2500/2000/1500 rpm
- Modo manual/automático
- Programador horario
- Muy silenciosa
- Totalmente intercambiable con la ND.1 y ND.2
- Autoaspirante hasta 4mca
- Apta para funcionar con cloradores salinos o con agua de mar
- Motor de alta eficiencia IE5
- Alimentación: 230V/50Hz
- Clase de aislamiento: F
- Protección: IP55
- Tmax: 40°C

MATERIALES

Cuerpo bomba: Polipropileno + 30% FV.
Rodete y difusor: PPO + 30% FV.
Eje: Acero inoxidable AISI 316.
Sello mecánico: Carbono + Resina - Cerámica.
Tapa prefiltro: Policarbonato
Cesta prefiltro: Polipropileno.

The ND.2-VS is a variable speed pump with 4 speeds and a permanent magnet motor.

- Large LCD screen & easy to use
- Energy saving upto 80%
- 4 speeds: 3000/2500/2000/1500 rpm
- Manual automatic modes
- Programmable timer
- Very silent
- Totally interchangeable with ND.1 and ND.2
- Self-priming up to 4mwh
- Suitable for operation with salt chlorinators and sea water
- High efficiency motor IE5
- Electric supply: 230V/50Hz
- Insullation Class: F
- Protection: IP55
- Tmax: 40°C

MATERIALS

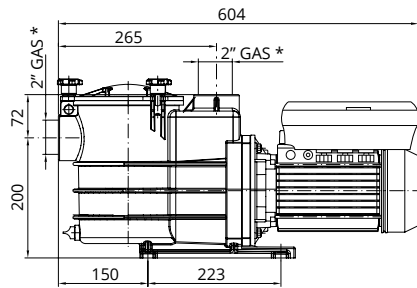
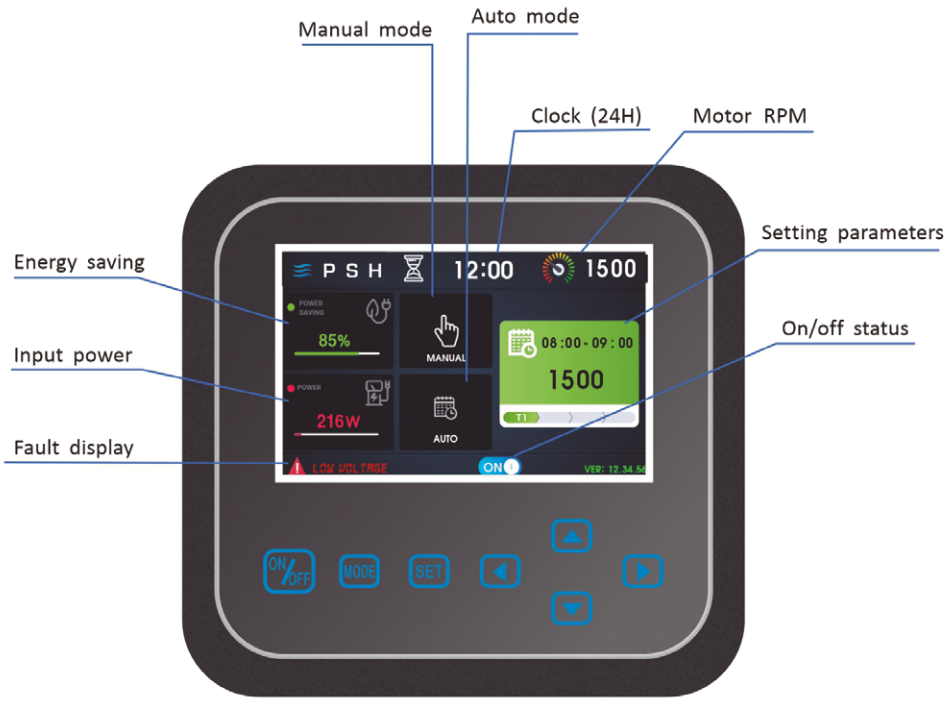
Pump housing: Polypropylene + 30% GF.
Impeller and Diffuser: PPO + 30% GF.
Shaft: Stainless steel AISI 316.
Mechanical Seal: Carbon + Resin - Ceramics.
Pre-filter cover: Polycarbonate.
Pre-filter basket: Polypropylene.

La ND.2-VS est une pompe à vitesse variable avec 4 vitesses et moteur à aimant permanent.

- Grand écran LCD et utilisation facile
- Des économies d'énergie jusqu'à 80%
- Il dispose de 4 vitesses: 3000/2500/2000/1500 rpm
- Mode manuel/automatique
- Programmeuse horaire
- Très silencieuse
- Totalement interchangeable avec ND.1 et ND.2
- Auto-amorçage jusqu'à 4mCE
- Adapté au fonctionnement avec l'eau de mer et chlorinateurs
- Moteur à haut rendement IE5
- Alimentation électrique: 230V/50Hz
- Classe d'isolement: F
- Étanchéité: IP55
- Tmax: 40°C

MATÉRIAUX

Corps de pompe: Polypropylène + 30% FV.
Turbine et diffuseur: PPO + 30% FV.
Arbre: Acier inoxydable AISI 316.
Garniture mécanique: Carbono + Résine - Céramique.
Couvercle Préfiltre: Policarbonato.
Panier préfiltre: Polypropylène.



LOW SPEED



MEDIUM SPEED



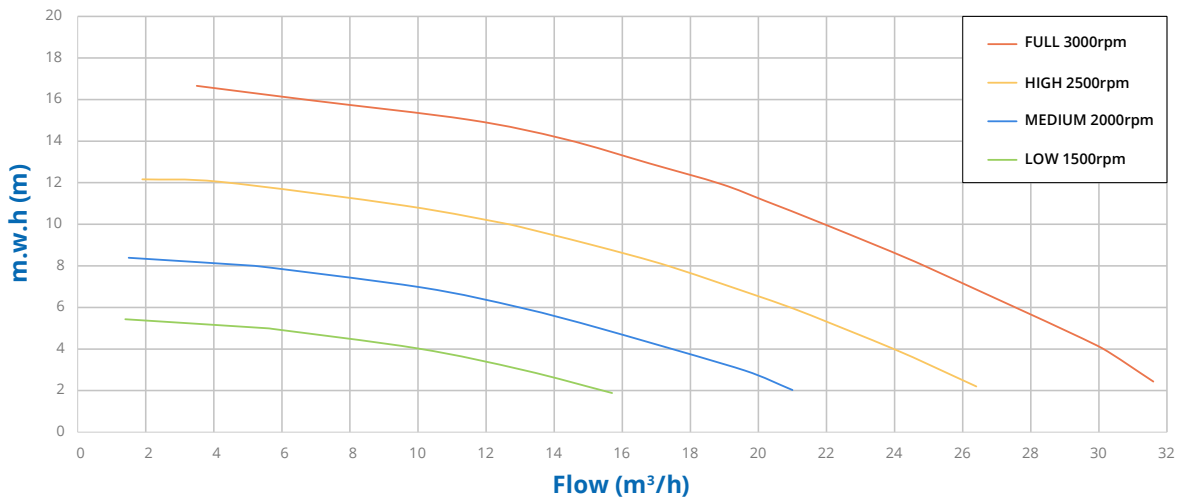
HIGH SPEED



FULL SPEED



Characteristics curve



Tipo Type Type	Potencia Power Puissance		II 230V A	Altura Manométrica / Head / Hauteur manométrique (m)						Bocas / Connections Sorties		Peso Weight Poids Kg	
	kW	HP		4	6	8	10	12	14	16	DN		OUT
ND.2-VS	1,1	1,5	6,6	30,0	27,5	25,0	22,0	19,0	14,3	7,0	2"/Ø63*	2"/Ø63*	13,1

* Enlaces 3 piezas Ø63 mm incluidos. / 3 pieces unions Ø63mm included. / Raccords union 3 pièces femell a collar PVC Ø63 inclus.