

**Las bombas de la serie MAXI cumplen con las mayores exigencias de bombeo en piscinas de tamaño mediano y grande.**

- Auto-aspirante hasta 2mca
- Apta para funcionar con cloradores salinos o con agua de mar
- Protección térmica incluida en las versiones monofásicas
- Sello mecánico y rodamientos de gran calidad
- Tapa transparente de simple manejo que facilita el mantenimiento de la bomba
- Cesta prefiltro de gran volumen que proporciona mejor calidad de filtración, incorporada en el cuerpo bomba
- Clase de aislamiento: F
- Protección: IP55
- Motor: 50Hz/2900 rpm
- Disponible también a 60Hz

#### MATERIALES

**Cuerpo bomba:** Polipropileno 30% FV.  
**Rodete y difusor:** Noryl con 30% fibra de vidrio.  
**Cesta prefiltro:** Polipropileno.  
**Eje:** Acero inoxidable AISI 316.  
**Sello mecánico:** Carbono+Resina - Cerámica.

**The MAXI Series pumps meet the highest requirements of pumping in medium and large sized pools.**

- Self-priming up to 2mwh
- Suitable for operation with salt chlorinators and sea water
- Thermal protector incorporated in single-phase version
- High quality mechanical seal and bearings
- Transparent lid with simple handling for easy maintenance
- High capacity pre-filter basket incorporated to the pump housing
- Insulation Class: F
- Protection: IP55
- Motor: 50Hz/2900 rpm
- Available also at 60Hz

#### MATERIALS

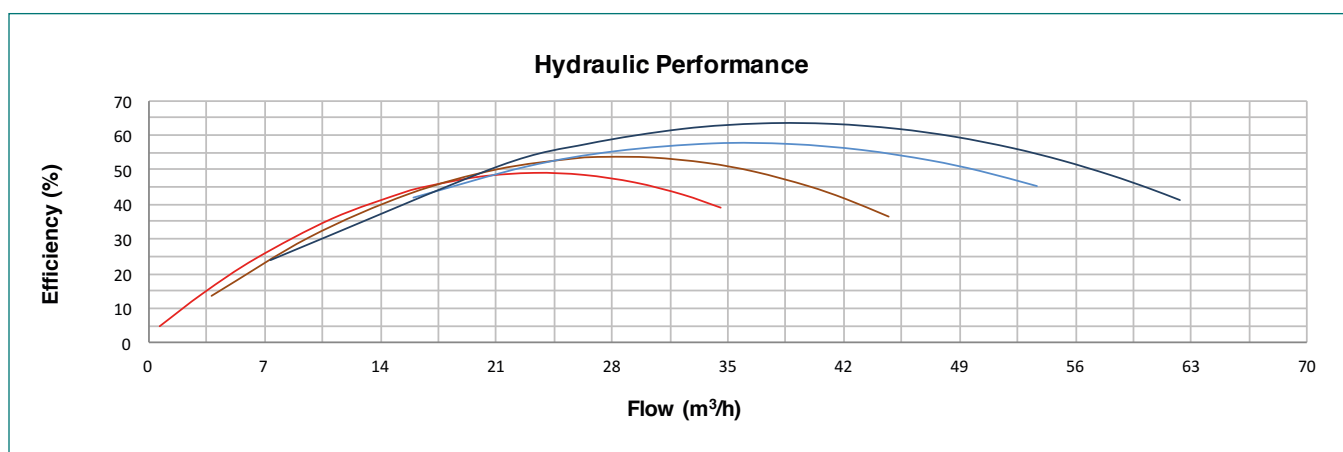
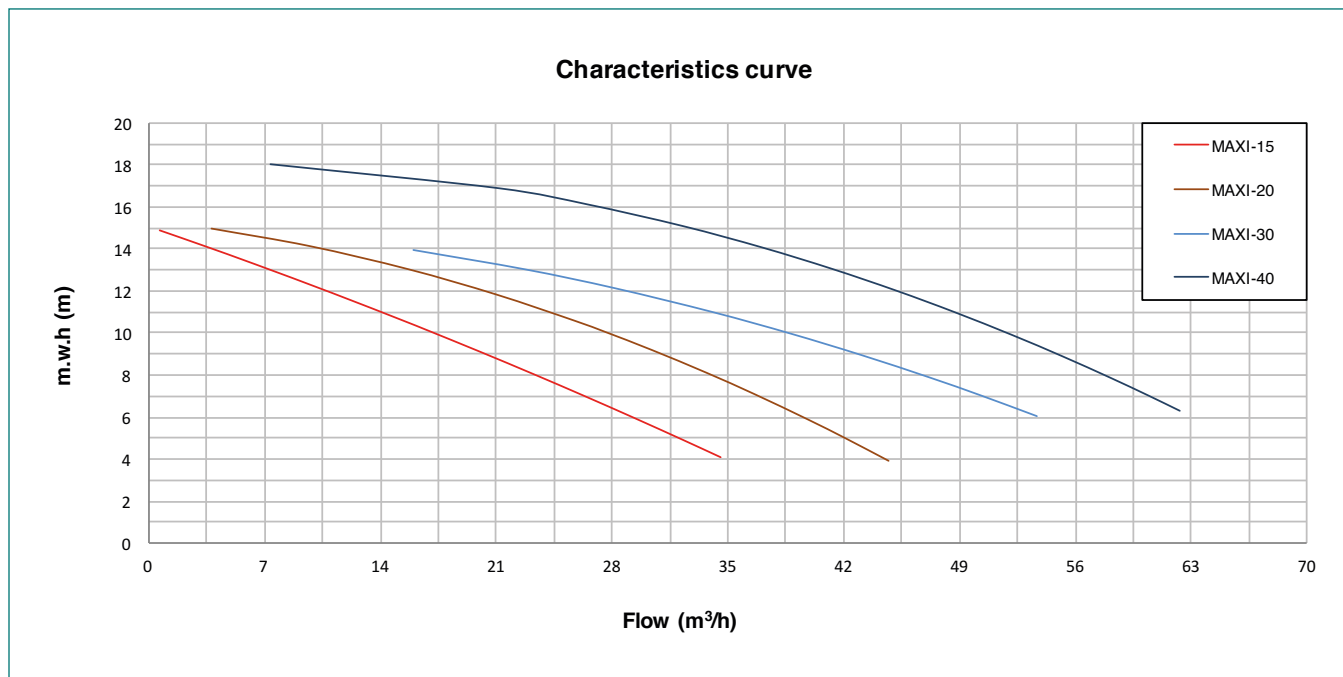
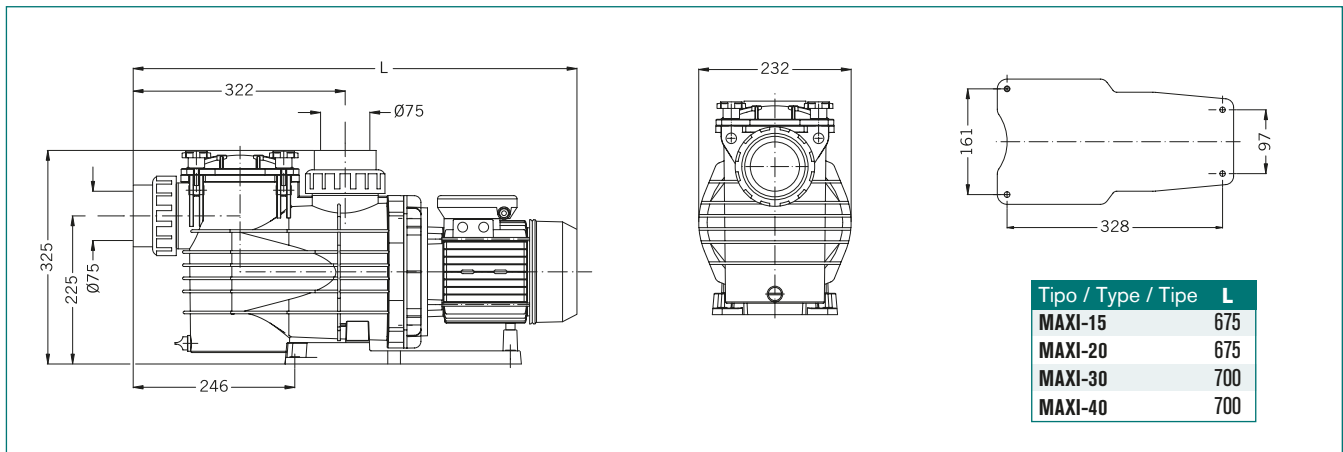
**Pump housing:** PP 30% GF.  
**Impeller and Diffuser:** Noryl +30% fiber glass  
**Pre-filter basket:** Polypropylene.  
**Shaft:** Stainless steel AISI 316.  
**Mechanical Seal:** Carbon + Resin - Ceramics.

**Les pompes de la série MAXI répondent aux exigences les plus élevées de pompage dans les piscines de taille moyenne et grande.**

- Auto-amorçage jusqu'à 2mCE
- Adapté au fonctionnement avec l'eau de mer et chlorinateurs
- Protecteur thermique incorporé dans la version monophasée
- Garniture mécanique et roulements de haute qualité
- Couvercle transparent avec une manipulation simple pour un entretien facile
- Panier pré-filtre d'haute capacité incorporé au corps pompe
- Classe d'isolement: F
- Étanchéité: IP55
- Moteur: 50Hz/2900 rpm
- Disponible aussi a 60Hz

#### MATÉRIAUX

**Corps de pompe:** PP 30% FV.  
**Turbine et diffuseur:** Noryl +30% fibre de verre  
**Panier pré-filtre:** Polypropylène.  
**Arbre:** Acier inoxydable AISI 316.  
**Garniture mécanique:** Carbone + Résine - Céramique.



Tipo Type Tipe	Potencia Power Puissance		Cond. Capac. Cond.	Altura Manométrica / Head / Hauteur manométrique (m)			Caudal / Flow rate / Débit (m³/h)							Bocas / Mouths Embouchures DN		Peso Weight Poids Kg		
	kW	HP		Cond. µF	II	III	III	4	6	8	10	12	14	16	18		IN	OUT
					230V A	230V A	400V A	-	-	-	-	-	-	-	-			
MAXI-15	1,1	1,5	31,5	7,1	4,4	2,6	34,6	29,4	23,3	16,8	11,1	3,3	-	-	2" ½ / Ø75	2" ½ / Ø75	17,0	
MAXI-20	1,5	2	35,0	8,5	5,4	3,1	44,7	39,8	33,7	27,6	21,0	9,7	4,9	-	2" ½ / Ø75	2" ½ / Ø75	19,0	
MAXI-30	2,2	3	-	-	7,4	4,3	-	53,7	47,2	38,8	28,2	16,0	-	-	2" ½ / Ø75	2" ½ / Ø75	20,0	
MAXI-40	3	4	-	-	9,0	5,2	-	62,3	58,1	52,2	45,2	37,1	26,5	7,4	2" ½ / Ø75	2" ½ / Ø75	24,0	