

# SUPRA

**Bomba autoaspirante para piscina**  
*Self priming pump for swimming pools*  
Pompe auto-aspirante pour piscine

efficiency class

**IE3**

2.900 r.p.m



- ✓ Polipropileno + Fibra de Vidrio  
*Polypropylene + Fiberglass*  
Polypropylène + Fibre de Verre
- ✓ Eje en acero inoxidable AISI-316  
*AISI-316 stainless steel shaft*  
Manche en acier inoxydable AISI-316
- ✓ Rodete en Noryl  
*Impeller in Noryl*  
Turbine à Noryl
- ✓ Sello mecánico en acero inoxidable AISI-316  
*Mechanical seal in stainless steel AISI-316*  
Garniture mécanique en acier inoxydable AISI-316
- ✓ Tapa prefiltro en policarbonato  
*Polycarbonate prefilter cap*  
Bouchon de préfiltre en polycarbonate

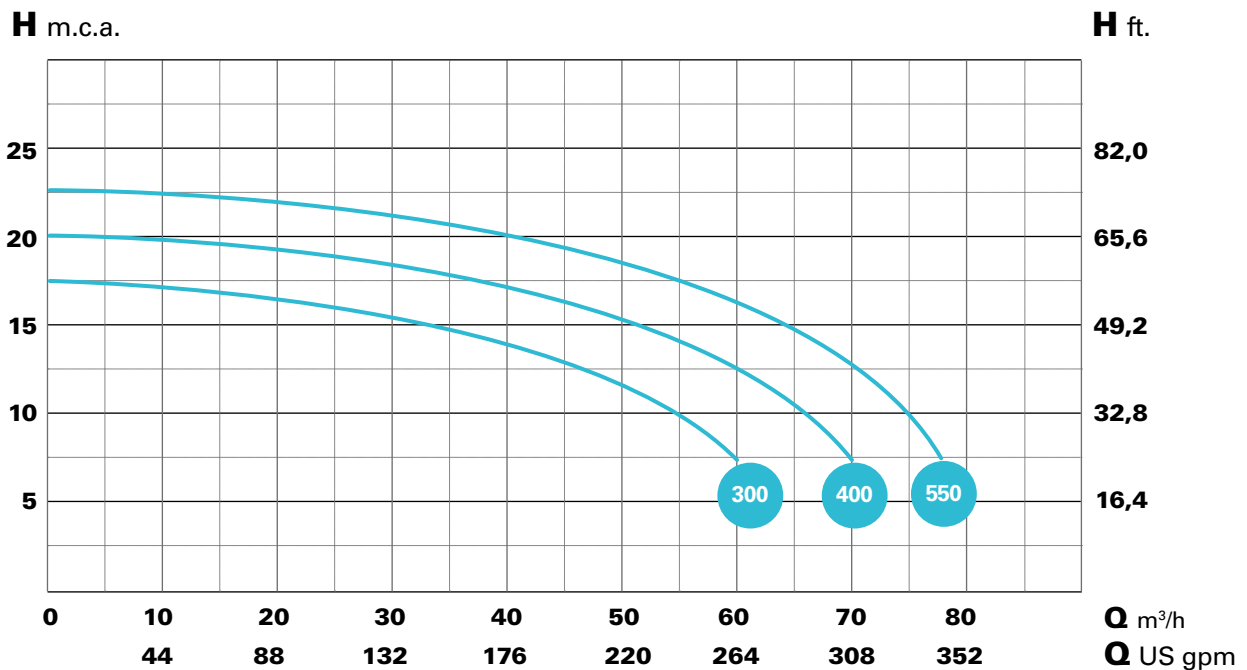




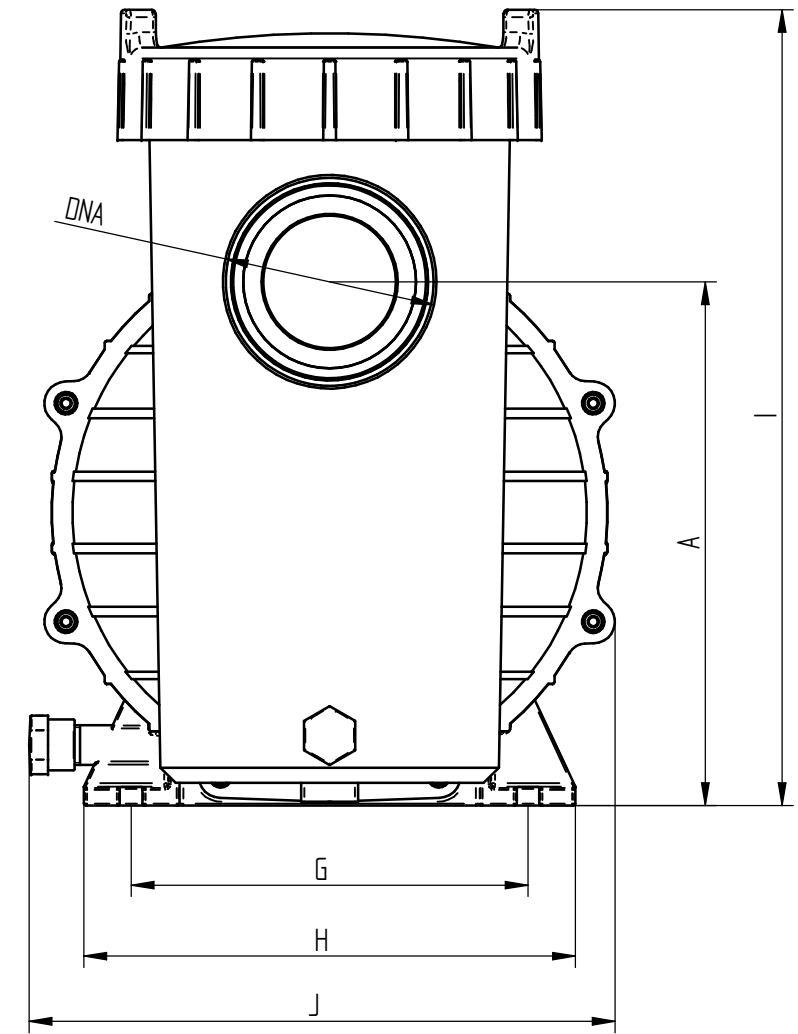
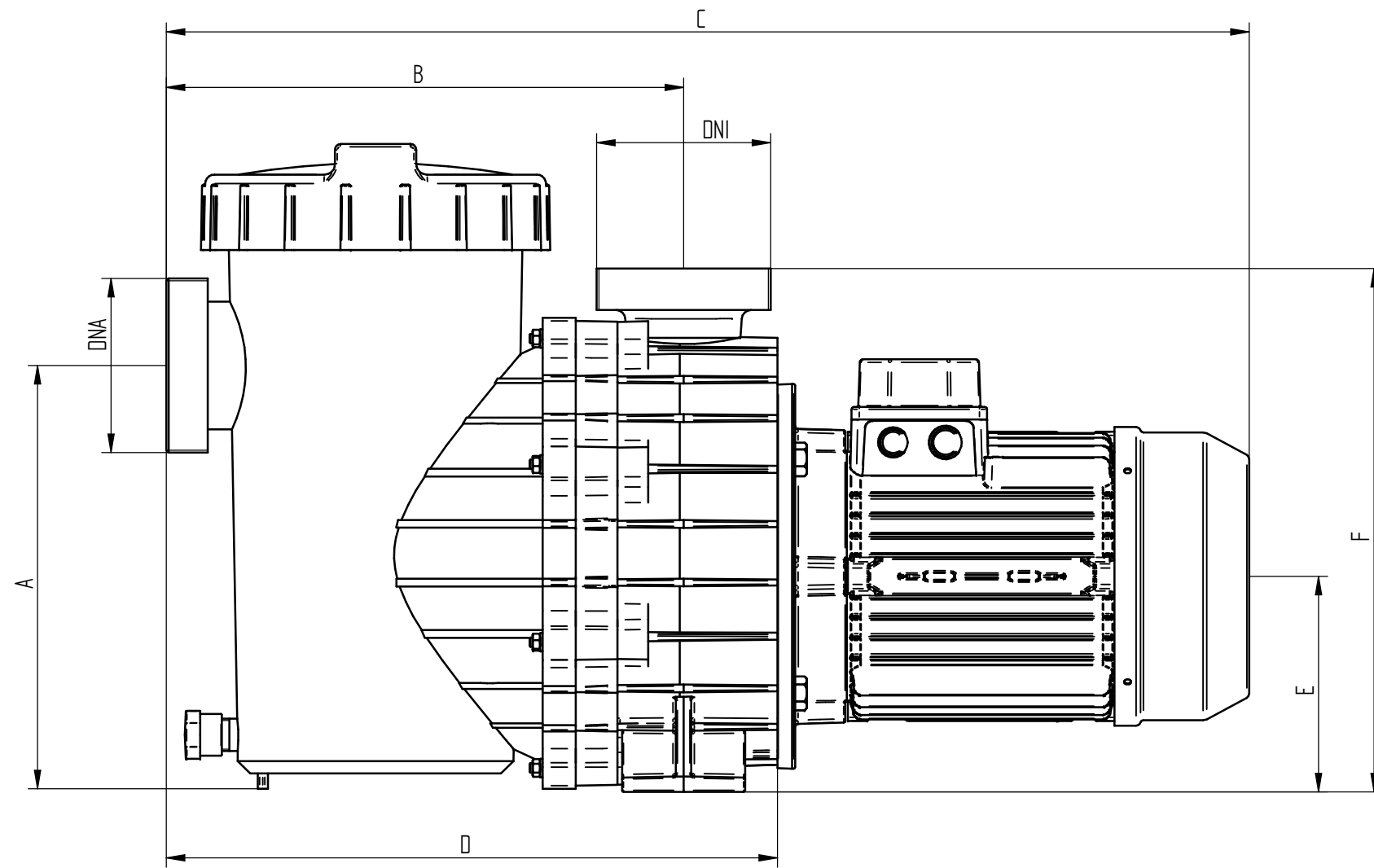
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Doble conexión, rosca y racores</li> <li>➤ Rosca hembra 3", racor encolar DN90</li> <li>➤ <b>Pintura por cataforesis</b></li> <li>➤ Cesto prefiltro de gran tamaño</li> <li>➤ Tornillería en acero inoxidable AISI-316</li> <li>➤ Motor asíncrono IE3 a 2900 rpm (3450 rpm @ 60 Hz)</li> <li>➤ Rodamientos lubricados de por vida</li> <li>➤ Grado IP-55, Aislamiento clase F</li> <li>➤ Máxima temperatura del agua: +40°C</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><i>Double connection, thread and fittings</i></li> <li><i>3" female thread, fittings glue DN90</i></li> <li><b>Cataphoresis painting</b></li> <li><i>Large pre-filter basket</i></li> <li><i>Stainless steel screws AISI-316</i></li> <li><i>IE3 asynchronous motor at 2900 rpm (3450 rpm @ 60 Hz)</i></li> <li><i>Lubricated bearings for life</i></li> <li><i>IP-55 Grade, Class F Insulation</i></li> <li><i>Maximum water temperature: + 40°C</i></li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><i>Double connexion, filetage et raccords</i></li> <li><i>Filetage femelle 3", raccords colle DN90</i></li> <li><b>Peinture de cataphorèse</b></li> <li><i>Grand panier préfiltre</i></li> <li><i>Vis en acier inoxydable AISI-316</i></li> <li><i>Moteur asynchrone IE3 à 2900 tr/min (3450 tr/min @ 60 Hz)</i></li> <li><i>Roulements lubrifiés à vie</i></li> <li><i>Isolation IP-55, classe F</i></li> <li><i>Température maximale de l'eau: + 40°C</i></li> </ul> |
|---|---|---|

**COMMERCIAL POOL**

Datos Técnicos / Technical data / Données techniques



Tipo / Type	HP	kW	A		RPM	Altura m.c.a / Height w.c.m								ASP	IMP
			III 230	III 400		6	8	10	12	14	16	18	20		
<b>SUPRA 300</b>	3	2,2	9,4	5,3	2900	62	58	52	44	34	20				
<b>SUPRA 400</b>	4	3	12,5	6,9	2900	72	68	63	57	50	40	27	PVC90	PVC90	
<b>SUPRA 550</b>	5,5	4	-	8,8	2900	80	76	72	67	60	52	41	26		



NOMBRE	DIMENSIÓN (mm)
A	277
B	336
C	704
D	397
E	140
F	340
G	210
H	260
I	420
J	310
DN1	PVC 90
DN2	PVC 90

# SUPRA