



## Botes Semirigidos

### PUMAR® AR900

Eslora Total : 9,10 m  
 Manga Total : 3,10 m  
 Puntal : 0,74 m  
 Peso Propio : 3.000 Kg  
 Carga Máxima : .2.000 Kg  
 Cap. Pasajeros : 19 Personas  
 Sist. Propulsor : 1 x Volvo Penta D4-260 Hp  
 1 x Sterndrive DPH Duoprop



### PUMAR® WR900

Eslora Total : 8,80 m  
 Manga Total : 3,10 m  
 Puntal : 0,78 m  
 Peso Propio : 4.000 Kg  
 Carga Máxima : 2.200 Kg  
 Cap. Pasajeros : 14 Personas  
 Sist. Propulsor : 2 x Volvo Penta D3-170 Hp +  
 2 x Sterndrive DPS Duoprop



### PUMAR® WR1250

Eslora Total : 12,50 m  
 Manga Total : 4,18 m  
 Puntal : 0,85 m  
 Peso Propio : 7.400 Kg  
 Carga Máxima : 3.000 Kg  
 Cap. Pasajeros : 21 Personas  
 Sist. Propulsor : 2 x Volvo Penta D4-260 Hp +  
 2 x Sterndrive DPH Duoprop



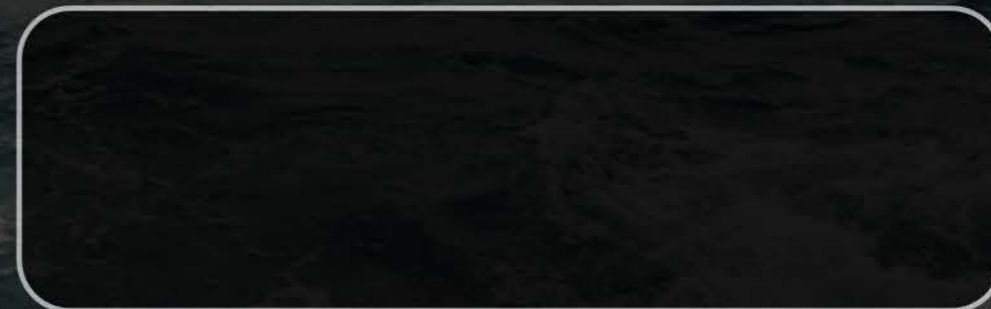
## Botes Profesionales



## Botes Neumáticos



Av. Altamirano 1015, Valparaíso, Chile  
 +56 32 235 5450 / +56 32 235 5451  
 ventas@pumar.cl / contacto@pumar.cl  
[www.pumar.cl](http://www.pumar.cl)





Botes Neumáticos



PUMAR® WR550

PUMAR® MI420P

Eslora Total : 4,20 m  
Manga Total : 1,75 m  
Comp. Estancos : 3+1  
Peso Propio : 86,0 Kg  
Carga Máxima : 900 Kg  
Cap. Pasajeros : 7 Personas  
Potencia Máxima: 40 Hp



PUMAR® MI470C

Eslora Total : 4,70 m  
Manga Total : 1,92 m  
Comp. Estancos : 5+1+2  
Peso Propio : 140,0 Kg  
Carga Máxima : 1.270 Kg  
Cap. Pasajeros : 10 Personas  
Potencia Máxima: 65 Hp



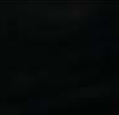
PUMAR® WR450

Eslora Total : 4,50 m  
Manga Total : 2,35 m  
Puntal : 0,42 m  
Peso Propio : 185,0 Kg  
Carga Máxima : 1.000 Kg  
Cap. Pasajeros : 8 Personas  
Potencia Máxima: 40 Hp



PUMAR® AR670-E

Eslora Total : 6,70 m  
Manga Total : 2,67 m  
Puntal : 0,76 m  
Peso Propio : 1.650 Kg  
Carga Máxima : 2.000 Kg  
Cap. Pasajeros : 10 Personas  
Sist. Propulsor : Volvo Penta D3-220 Hp + WaterJet Alamarin AJ-245



PUMAR® MI470D

Eslora Total : 4,70 m  
Manga Total : 1,92 m  
Comp. Estancos : 5+1  
Peso Propio : 125,0 Kg  
Carga Máxima : 1.190 Kg  
Cap. Pasajeros : 9 Personas  
Potencia Máxima: 50 Hp



PUMAR® MI585A

Eslora Total : 5,85 m  
Manga Total : 2,48 m  
Comp. Estancos : 5+1+2  
Peso Propio : 250,0 Kg  
Carga Máxima : 2.550 Kg  
Cap. Pasajeros : 15 Personas  
Potencia Máxima: 2 x 60 Hp



PUMAR® WR550

Eslora Total : 5,50 m  
Manga Total : 2,30 m  
Puntal : 0,50m  
Peso Propio : 255,0 Kg  
Carga Máxima : 1.400 Kg  
Cap. Pasajeros : 11 Personas  
Potencia Máxima: 100 Hp



PUMAR® AR740-S

Eslora Total : 7,40 m  
Manga Total : 2,67 m  
Puntal : 0,76 m  
Peso Propio : 1.760 Kg  
Carga Máxima : 2.200 Kg  
Cap. Pasajeros : 16 Personas  
Sist. Propulsor : Volvo Penta D3-220 Hp + Sterndrive DPS DuoProp



PUMAR® MI585F

Eslora Total : 5,85 m  
Manga Total : 2,48m  
Comp. Estancos : 5+1+2  
Peso Propio : 240,0 Kg  
Carga Máxima : 2.550 Kg  
Cap. Pasajeros : 15 Personas  
Potencia Máxima: 115 Hp



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Los botes neumáticos PUMAR son fabricados a mano, utilizando telas de CSM Hypalon, con compartimentos estancos intercomunicables y válvulas de sobrepresión.

Los pisos son fabricados en aluminio anodizado o en tablillas de aluminio forradas en tela de CSM Hypalon según el modelo.

Nota: Las dimensiones pueden variar en un 3%.



- A) Lámina de CSM Hypalon
- B) Lámina de Neopreno
- C) Textil de Alta Tenacidad
- D) Láminas de Neopreno

PUMAR® WR640

Eslora Total : 6,40 m  
Manga Total : 2,74 m  
Puntal : 0,42 m  
Peso Propio : 550,0 Kg  
Carga Máxima : 2.500 Kg  
Cap. Pasajeros : 20 Personas  
Potencia Máxima: 115 Hp



PUMAR® AR740 OPV

Eslora Total : 7,40 m  
Manga Total : 2,70 m  
Puntal : 0,74 m  
Peso Propio : 2.400 Kg  
Carga Máxima : 2.200 Kg  
Cap. Pasajeros : 8 Personas  
Sist. Propulsor : Yanmar 6LPA 315 Hp + Sterndrive Mercuriuser Bravo II

