



Botes Profesionales

Militares y de Trabajo Pesado

2025 - 2026



Botes Neumáticos

PUMAR MI370_{IBS}

Eslora Total : 3,84 m
Manga Total : 2,07 m
Comp. Estancos : 4+1+2
Peso Propio : 72,0 Kg
Carga Máxima : 1.580 Kg
Cap. Pasajeros : 8 Personas
Piso Neumático : 1 @ 15 PSI



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 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® 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® MI530C

Eslora Total : 5,32 m
Manga Total : 2,15m
Comp. Estancos : 5+1+2
Peso Propio : 180,0 Kg
Carga Máxima : 1690 Kg
Cap. Pasajeros : 12 Personas
Potencia Máxima: 1x75 Hp ó 2x35 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



Botes Semirígidos



PUMAR WR550

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 WR550

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



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

Nota: Las dimensiones pueden variar en un 3%.



PUMAR AR670-E

Eslora Total	: 6,70 m
Manga Total	: 2,67 m
Puntal	: 0,72 m
Peso Propio	: 1.670 Kg
Carga Máxima	: 2.000 Kg
Cap. Pasajeros	: 10 Personas
Sist. Propulsor	: VM Motori MR704-LX 230 Hp + WaterJet Alamarin AJ-245



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	: VM Motori MR704-LX 230 Hp + Sterndrive ó WaterJet



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	: VM Motori MR706-LH 320 Hp + Sterndrive Mercruiser Bravo II





Botes Semirígidos

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 VM Motori MR706-LH 320 Hp 1 x Sterndrive Mercuriser Bravo 2



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 VM Motori MR704-LX 230 Hp 2 x Sterndrive Mercuriser Bravo 2



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	: 16 Personas
Sist. Propulsor	: 2 x FPT N60E-330 - 330 Hp + 2 x WaterJets Alamarin AJ-285



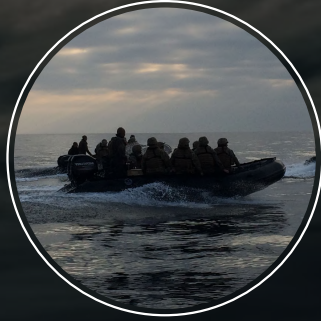
Botes Profesionales





ASMAR

ASTILLEROS Y MAESTRANZAS
DE LA ARMADA DESDE 1895



Av. Altamirano 1015, Valparaíso, Chile
+56 32 235 5450 / +56 32 235 5451
ventas.pumar@asmar.cl
www.pumar.cl