

CATALOGO PRODUCTOS

2007



PARAMOTORES - pag. 2-4

CHASIS, KIT BIPLAZA, SILLAS - pag. 5

ACCESORIOS SILLAS, MOSQUETONES, PARACAIDAS,
ACCESORIOS DE PARACAIDAS - pag. 6

HÉLICES, ACCESORIOS DE HÉLICES, TANQUES COMBUSTIBLE,
FUNDAS TRANSPORTE COMPLEMENTOS - pag. 7

SOPORTES DE INSTRUMENTACION, CASCOS Y ACCESORIOS,
ROPA - pag. 8

PXPG // PXP.ES
C/ CORREDERA, 6 1ª PLANTA
18800 BAZA / GRANADA / SPAIN
TELF.S.- 0034 - 958 700 828
info@pxp.es // www.pxp.es

PARAMOTORES



FLY 100 EVO

Construido alrededor de una joya, el Fly 100 Evo es un paramotor para los pilotos consolidados o de competición, también válido para los que comienzan con muchas ambiciones. Su cilindro está refrigerado por aire forzado y viene equipado con un pistón grafitado y el bajo nivel de vibraciones le da una calidad y confort en vuelo inigualable. Reductora mecánica en aceite y embrague para brillar al máximo nivel. El arranque es manual muy efectivo y rápido

Versiones	FLY 100 EVO 1300 <i>(ref. BA01)</i>	FLY 100 EVO 1400 <i>(ref. BA02)</i>	FLY 100 EVO 1450 <i>(ref. BA03)</i>
Motor:	Vitorazzi FLY 100 EVO		
Cilindrada:	98.2 cm ³		
Carburador:	Walbro 32 mm		
Potencia:	18 HP		
Reductora:	1/3.6		
Refrigeración:	Aire		
Embrague:	Centrifugo ajustable		
Arranque:	Manual		
Hélice:	Madera, 115 cm	Madera, 120 cm	Madera, 130 cm
Dimensiones chasis	130 x 130 x 28 (cm.)	140 x 140 x 28 (cm.)	145 x 145 x 28 (cm.)
Chasis:	4 partes, acero inoxidable, soldadura TIG		
Empuje:	55 kg.	59 kg.	63 kg
Combustible:	Gasolina sin plomo - aceite sintético 2.5%		
Deposito:	14 L		
Consumo	> 3 L/hora		
Peso:	25 kg	26 kg	27 kg
Peso máximo piloto:	80 kg	90 kg	100 kg
Peso recomendado del piloto:	60 - 70 kg	70 - 80 kg.	80 - 90 kg.
Contenedor paracaídas:	Bajo silla		
Opciones:			
- Hélice carbono			
- Cuenta revoluciones			
- Contenedor de paracaídas con 2 usos, ventral o encima de la cabeza			
- Bajo pedido y coste adicional, silla en colores (negro-rojo, negro-amarillo, negro-azul)			



PARAMOTORES



F 200

Esta es la opción para los pilotos pesados y también los biplaceros. Con un corazón de 200 cc el poder esta en tu mando derecha. Desde el momento en que pulsas el botón de arranque dispones de un montón de potencia. La característica mas importante de este motor es la linealidad en el consumo en función de la potencia que le estas demandando, así un piloto puede volar 4-5 horas y realizar luego vuelos biplazas con el mismo motor. Es muy cómodo y suave con su tripala de carbono de máxima calidad. Su chasis es muy duro y esta diseñado para trabajar en condiciones extremas y trabajos profesionales.



Versiones	F 200 - 1400 (Ref. BA06)	F 200 - 1400 (Ref. BA07)	F 200 - 1450 (Ref. BA08)
Motor:	F 200		
Cilindrada:	200 cm3		
Carburador:	Walbro 37 mm		
Potencia:	27 HP		
Reductora:	1/3,1		
Refrigeración:	Aire		
Arranque:	Electrico		
Hélice:	Madera, 120 cm	Tripala carbono 120 cm	Tripala carbono 130 cm
Dimensiones chasis	140 x 140 x 24 (cm.)		145 x 145 x 24 (cm.)
Chasis:	4 partes, acero inoxidable, soldadura TIG		
Empuje:	>70 kg	> 70 kg	> 75
Combustible:	Gasolina sin plomo - aceite sintético 2,5 %		
Deposito:	14 L		
Consumo	> 4 L /hora		
Peso:	31.8 kg	31 kg	32.5 kg
Peso max.piloto:	150 kg (solo) - 220 kg (tandem)		
Peso recomendado del piloto:	>90	> 90 kg	> 110 kg
Contenedor paracaídas:	Bajo silla		

Opciones:

- Cuenta revoluciones
- Kit electrico con bateria litio - 3 kg del peso total de paramotor
- Contenedor de paracaídas con 2 usos, ventral o encima de la cabeza
- Kit biplaza
- Silla piernas partidas
- Bajo pedido y coste adicional, silla en colores (negro-rojo, negro-amarillo, negro- azul)

PARAMOTORES



F 33 "Reactor"

La fiabilidad maxima en tu espalda, con 1000 horas de garantia es destinado a pilotos biplaza profesionales con la facilidad de despegue a pie y la utilizacion en trike. Por su potencia y empuje no es un motor tan pesado, 35 kg, como un simonini mini 2 o bien los corsair antiguos, pero superando en empuje a estos con mas de 20 kg. Muy agradable al mando de gas y cuando lo vuelas ves que es un motor muy terminado, constante y redondo. No es un motor para principiantes o iniciados en biplaza, se necesita una cierta experiencia para sujetar a este "Reactor".

Versiones	F 33 - 1300	F 33 - 1400 <i>(Ref. BA09)</i>	F 33 - 1450 <i>(Ref. BA07)</i>
Motor:	F33		
Cilindrada:	312 cm3		
Carburador:	Mikuni		
Potencia:	28 HP		
Reductora:	1/3.6		
Refrigeración:	Aire		
Embrague:	-		
Arranque:	Electrico		
Hélice:	Madera, 115 cm <i>(consultar)</i>	Tripala carbono, 120 cm	Tripala carbono, 130 cm
Dimensiones chasis	<i>(consultar)</i>	140 x140 x 28 <i>(cm.)</i>	145 x145 x 28 <i>(cm.)</i>
Chasis:	4 partes, acero inoxidable, soldadura TIG		
Empuje:	> 85 kg.	85 kg.	100 kg
Combustible:	Gasolina sin plomo - aceite sintético 2%		
Deposito:	14 L		
Consumo	> 4 L /hora		
Peso:	<i>(consultar)</i>	34 kg	35,5 kg
Peso max. piloto:	trike & tandem		
Peso recomendado del piloto:	consultar	220 kg.	> 280 kg.
Contenedor paracaídas:	Bajo silla		

Opciones:

- Cuenta revoluciones
- Contenedor de paracaídas con 2 usos, ventral o encima de la cabeza
- Kit biplaza
- Barra antitorcion
- Silla piernas partidas
- Bajo pedido y coste adicional, silla en colores (negro-rojo, negro-amarillo, negro- azul)



Página 4 de 8

PARAMOTORES



CHASIS

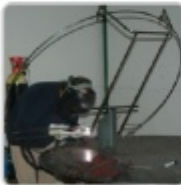
Todos nuestros chasis estan desmontables en 4 partes de acero inoxidable. Estan soldados con soldadura TIG, usando tubos de acero inoxidable de 8, 10, 12 y 15 mm en la parte central del chasis obteniendo asi el chasis mas reforzado del mercado internacional en acero inoxidable. Somos el unico fabricante que usa tubo de 15 mm en esta parte del chasis. Esto ofrece el doble de resistencia en un impacto, mejor para los profesionales y principiantes.



Chasis - 1300 mm



Chasis - 1400 mm



Chasis - 1450 mm



Consultar otros motores

KIT BIPLAZA COMPLETO



- Silla pasajero piernas partidas
- 4 mosquetones Power Fly acero
- Barra en "U" con tiradores
- Separadores especial paramotor
- casquillos

Barra en "U" con tiradores + Casquillos + Tornillos
[\(Ref. B202\)](#)

Separadores especial paramotor
[\(Ref. B203\)](#)

SILLAS

Todas nuestras sillas estan concebidas y diseñadas especialmente para nuestros chasis - paramotores, obteniendo asi un conjunto de calidad y comodidad unico en el mundo. Con su sistema de balanceo es la silla mas rapida a la hora de sentarse en el paramotor. Es fabricada en 5 tallas (S-M-L-XL-XXL) y puede ser fabricadas sobre pedido en tallas especiales y distintos sistemas de extraccion de paracaídas.(bajo la tabla de serie salida Izq ó derecha ó lateral salida Izq. o derecha) Te damos la opcion de elegir el color (rojo-azul - amarillo) con un coste adicional.



FREEDOM

Colores: Negro (serie)*
[\(Ref. BE01\)](#)



FREEDOM DOWN

Contenedor paracaídas bajo tabla
Colores: Negro (serie)*
[\(Ref. BE02\)](#)



BIPLAZA PILOTO

Colores: Negro (serie)*
[\(Ref. BE03\)](#)



BIPLAZA PASAJERO

Colores: Negro (serie)*
[\(Ref. BE04\)](#)




ACCESORIOS DE SILLAS

 <p>ESTRIBO <i>(Ref. BF01)</i></p>	 <p>Accelerador normal <i>(Ref. BF02)</i></p>	 <p>Accelerador doble <i>(Ref. BF03)</i></p>	 <p>Accelerador triple <i>(Ref. BF04)</i></p>
--	---	--	--

MOSQUETONES

 <p>PIN LOCK / PAR <i>(Ref. BG01)</i></p>	 <p>MOSQUETONES ACERO POWER FLY / PAR <i>(Ref. BG02)</i></p>	 <p>MAILLON RAPIDE 6mm <i>(Ref. BG03)</i></p>	 <p>MAILLON RAPIDE 8mm <i>(Ref. BG04)</i></p>	 <p>GRILLETE LINA 6mm <i>(Ref. BG05)</i></p>
---	--	---	--	--

PARACAIDAS

 <p>PXP MAX SAFE M max. 100 kg. <i>(Ref. BH01)</i></p>	 <p>PXP MAX SAFE L max. 120 kg. <i>(Ref. BH02)</i></p>	 <p>PXP MAX SAFE XL max. 160 kg. <i>(Ref. BH03)</i></p>	 <p>PXP MAX SAFE TANDEM max. 220 kg. <i>(Ref. BH04)</i></p>	 <p>PXP MAX SAFE TRIKE max. 300 kg. <i>(Ref. BH05)</i></p>
--	--	---	--	--

ACCESORIOS DE PARACAIDAS

 <p>CONTENEDOR PARACAIDAS CABEZA <i>(Ref. B101)</i></p>	 <p>CONTENEDOR PARACAIDAS CABEZAS VENTRAL <i>(Ref. B104)</i></p>	 <p>CONTENEDOR PARACAIDAS VENTRAL & COCKPIT <i>(Ref. B103)</i></p>	 <p>CONTENEDOR BAJO TABLA <i>(Ref. B104)</i></p>	 <p>CONTENEDOR INTERIOR <i>(Ref. B106)</i> ESLINGAS CONECCION <i>(Ref. B109)</i></p>
---	--	--	---	--

Pagina 6 de 8




HÉLICES

		<p>HÉLICE MADERA - FLY100 EVO 115 cm - (Ref. B.A01) 125 cm - (Ref. B.A02) 130 cm - (Ref. B.A03)</p> <p>HÉLICE CARBONO - FLY100 EVO 115 cm - (Ref. B.A04) 125 cm - (Ref. B.A05) 130 cm - (Ref. B.A06)</p>	<p>HÉLICE TRIPALA CARBONO F 200 120 cm - (Ref. B.A09) 130 cm - (Ref. B.A10)</p> <p>HÉLICE MADERA - F 200 120 cm - (Ref. B.A07)</p> <p>HÉLICE TRIPALA CARBONO F 33 120 cm - (Ref. B.A11) 130 cm - (Ref. B.A12)</p>
---	---	--	---

ACCESORIOS HÉLICES

 <p>JUEGO FUNDAS HÉLICE BIPALA 115 cm - (Ref. B.K01) 125 cm - 130 cm (Ref. B.K02)</p>	<p>JUEGO FUNDAS HÉLICE TRIPALA 120 cm - (Ref. B.K03) 130 cm - (Ref. B.K04)</p>
---	---

TANQUES DE GASOLINA

 <p>TANQUE 14 L (Ref. B.L01)</p>	 <p>TANQUE 9 L (Ref. B.L02)</p>	 <p>TANQUE 7,5 L (Ref. B.L03)</p>	 <p>TANQUE 3 L (Ref. B.L04)</p>
--	---	---	--

FUNDAS DE TRANSPORTE Y PROTECCIÓN

 <p>FUNDA TRANSPORTE CORDURA 1300 mm - (Ref. B.M01) 1400 mm - (Ref. B.M02) 1450 mm - (Ref. B.M03)</p>	 <p>FUNDA FINA GUARDAPOLVOS 1300 mm - (Ref. B.M04) 1400 mm - (Ref. B.M05) 1450 mm - (Ref. B.M06)</p>	 <p>FUNDA CORDURA CHASIS 4 PARTES (Ref. B.M08)</p>	 <p>FUNDA ECONOMICA 2 PARTES (Ref. B.M09)</p>
--	---	--	---

COMPLEMENTOS

 <p>QUICK BAG RIPSTOP (Ref. B.N01)</p>	 <p>QUICK BAG TOP (Ref. B.N02)</p>	 <p>RIÑONERA HERAMIENTAS (Ref. B.N03)</p>	 <p>RIÑONERA PEQUEÑA (Ref. B.N04)</p>
--	--	---	--

Pagina 7 de 8

PARAMOTORES



SOPORTES DE INSTRUMENTACION



COCKPIT NORMAL

[\(Ref. BC01\)](#)



COCKPIT BL LASTRE

[\(Ref. BC02\)](#)



FUNDAS GPS
TODOS LOS MODELOS

[\(Ref. BC03\)](#)



FUNDA VARIO
TODOS LOS MODELOS

[\(Ref. BC04\)](#)



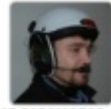
FUNDA RADIO
NEOPRENO

(grande & pequeña
[\(Ref. BC05\)](#))

CASCOS Y ACCESORIOS



CASCO PARAMOTOR
SIN COMUNICACION



CASCO PARAMOTOR CON
COMUNICACION (SIN VISOR)

[EN BREVE](#)



CASCO PARAMOTOR CON
COMUNICACION (CON VISOR)



FUNDA CASCO

[\(Ref. BP04\)](#)

ROPA



CHAQUETA PARAMOTOR
PXP TEAM



MONO DE VUELO
PXP TEAM



CAMISETAS PARAMOTOR 2007