

XAG P150



- Tanque de líquidos para **70L**
- Taxa de fluxo: 30 L/min (ajustável)
- Bicos rotativos (atomizadores)
- Tamanho de gotas atomizadas por centrifugação: 60-500 µm
- Melhor rendimento de aplicação por voo
- Voo de até 64,8km/h
- Faixa de aplicação de 7 a 20 metros
- Possui sonar e radar dinâmico, com perfeita cópia do relevo e identificação automática de obstáculos
- Duas câmeras acopladas (13mp)
- Melhor voo autônomo do mercado
- Precisão centimétrica com a antena RTK (*Real Time Kinematic*)
Sistema *Plug and Play* para trocas de tanques
- Tanque de sólidos para **115L (70kg)**
- Rosca infinita: mude o alimentador de acordo com o tamanho dos grãos
- Carregamento resfriado em água para maior vida útil das baterias
- Controle SRC4: mapeamento D-RTK / VRTK / GPS, suporta 4G
- Estação Móvel XRTK6 PRO
- Radar de imagem 4D

Kit **LIGHT**:

- 06 baterias
- Carregador elétrico
- Cooler
- Controle SRC4
- Tanque de líquidos 70L

Kit **FULL**:

- 08 baterias Carregador elétrico
- Cooler
- Controle SRC4
- Tanque de líquidos 70L
- Tanque de sólidos 115L (50kg)
- Estação RTK Portátil
- Gerador Kawashima GG 10000 DS



Seguro incluso*.

Cobertura para acidentes em voo.

*Vigência de 12 meses

XAG P60



- Tanque de líquidos para **30L**
- Taxa de fluxo: 30 L/min (ajustável)
- Bicos rotativos (atomizadores)
- Tamanho de gotas atomizadas por centrifugação: 60-500 µm
- Melhor rendimento de aplicação por voo
- Voo de até 50km/h
- Faixa de aplicação de 7 a 12 metros
- Possui sonar e radar dinâmico, com perfeita cópia do relevo e identificação automática de obstáculos
- Duas câmeras acopladas (13mp)
- Melhor voo autônomo do mercado
- Precisão centimétrica com a antena RTK (*Real Time Kinematic*)
- Sistema *Plug and Play* para trocas de tanques
- Tanque de sólidos para **45L (30kg)**
- Rosca infinita: mude o alimentador de acordo com o tamanho dos grãos
- Carregamento resfriado em água para maior vida útil das baterias
- Controle SRC4: mapeamento D-RTK / VRTK / GPS, suporta 4G
- Estação Móvel XRTK6 PRO
- Radar de imagem 4D

Kit **LIGHT**:

- 06 baterias
- Carregador elétrico
- Cooler
- Controle SRC4
- Tanque de líquidos 70L

Kit **FULL**:

- 08 baterias Carregador elétrico
- Cooler
- Controle SRC4
- Tanque de líquidos 30L
- Tanque de sólidos 45L (25kg)
- Estação RTK Portátil
- Gerador Kawashima GG 10000 DS



Seguro incluso*.

Cobertura para
acidentes em voo.

*Vigência de 12 meses

XAG P100 PRO



- Tanque de líquidos para **50L**
- Taxa de fluxo: 22 L/min (ajustável)
- Bicos rotativos (atomizadores)
- Tamanho de gotas atomizadas por centrifugação: 60-400 µm
- Melhor rendimento de aplicação por voo
- Voo de até 50km/h
- Faixa de aplicação de 7 a 15 metros
- Possui sonar e radar dinâmico, com perfeita cópia do relevo e identificação automática de obstáculos
- Duas câmeras acopladas
- Melhor voo autônomo do mercado
- Precisão centimétrica com a antena RTK (*Real Time Kinematic*)
- Sistema *Plug and Play* para trocas de tanques
- Tanque de sólidos para **80L (50kg)**
- Rosca infinita: mude o alimentador de acordo com o tamanho dos grãos
- Carregamento resfriado em água para maior vida útil das baterias
- Controle ARC3 PRO: realiza mapeamento D-RTK / VRTK / GPS, suporta 4G e possibilita controle manual do drone

Kit **LIGHT**:

- 06 baterias
- Carregador elétrico
- Cooler
- Controle ARC3
- Tanque de líquidos 50L

Kit **FULL**:

- 08 baterias
- Carregador elétrico
- Cooler
- Controle ARC3
- Tanque de líquidos 50L
- Tanque de sólidos 80L (50kg)
- Antena RTK
- Gerador Kawashima GG 10000 DS



Seguro incluso*.

Cobertura para acidentes em voo.

*Vigência de 12 meses

XAG P100 PRO PLUS



- Tanque de líquidos para **60L**
- Hélices maiores para maior eficiência energética
- Taxa de fluxo: 22 L/min (ajustável)
- Bicos rotativos (atomizadores)
- Tamanho de gotas atomizadas por centrifugação: 60-400 µm
- Melhor rendimento de aplicação por voo
- Voo de até 50km/h
- Faixa de aplicação de 12 metros
- Possui sonar e radar dinâmico, com perfeita cópia do relevo e identificação automática de obstáculos
- Duas câmeras acopladas
- Melhor voo autônomo do mercado
- Precisão centimétrica com a antena RTK (*Real Time Kinematic*)
- Sistema *Plug and Play* para trocas de tanques
- Tanque de sólidos para **80L (60kg)**
- Rosca infinita: mude o alimentador de acordo com o tamanho dos grãos
- Carregamento resfriado em água para maior vida útil das baterias
- Controle ARC3 PRO: realiza mapeamento D-RTK / VRTK / GPS, suporta 4G e possibilita controle manual do drone

Kit **LIGHT**:

- 06 baterias
- Carregador elétrico
- Cooler
- Controle ARC3
- Tanque de líquidos 60L

Kit **FULL**:

- 08 baterias
- Carregador elétrico
- Cooler
- Controle ARC3
- Tanque de líquidos 60L
- Tanque de sólidos 80L (50kg)
- Antena RTK
- Gerador Kawashima GG 10000 DS



Seguro incluso*.

Cobertura para acidentes em voo.

*Vigência de 12 meses

REVOCAST 80L



- Tanque de sólidos para 80L ou 50Kg
- Sistema de rosca infinita, em que é possível mudar o alimentador para diferentes tamanhos de sementes ou granulados
- Melhor eficiência de espalhamento durante o voo
- Fácil manuseio
- Lavável com água

ANTENA RTK

- Fornece precisão e acurácia ao drone
- Precisão de centímetros
- A base RTK fixa no terreno corrige constantemente seu posicionamento com os satélites
- Quanto mais tempo ligada no mesmo ponto, mais precisas são as coordenadas obtidas
- A base envia essas coordenadas ao controle remoto, que as repassa ao drone
- O drone usa essa referência fixa para corrigir sua posição via triangulação
- Proporciona economia de produtos e segurança pela precisão de voo do drone



BATERIAS B1360S



- Capacidade de 20.000 mAh
- Saída nominal 48.1V/120A
- Carregamento imerso em água, com maior rapidez no carregamento e aumentando sua vida útil
- Autonomia de voo entre 8 e 12 min
- Carregamento total de 8 min a 12 min
- Vida útil de 1.000 a 1.500 ciclos de carga
- Configuração para voltar à base antes de seu descarregamento total

CARREGADOR ELÉTRICO



- Carregue totalmente uma bateria em até 12 minutos
- Compacto e portátil, pesando apenas 4,2 kg
- Potência de saída de 3,4 kW
- Possui indicadores em LED sobre o *status* do carregador e da bateria a ser carregada
- Desliga automaticamente após o carregamento da bateria

ROSCAS PARA REVOCAST

- Sistema de diferentes tamanhos para vários tipos de sementes e granulados
- Tamanho pequeno, médio e grande
- Alimentador espiral inteligente
- A descarga é automaticamente atualizada de acordo com a velocidade do voo
- Proporciona distribuição uniforme e confiável



Robô R150 - HD

- Veículo multiuso com sistema autônomo, sistematizado e inteligente
- Tamanho ajustável, permitindo transitar em diversas áreas
- Resistente à água
- Capacidade de carga de até 150kg
- Tanque líquido de até 100L
- Pulveriza uma faixa de até 12 metros
- Jatos com movimento horizontal e vertical
- Tamanhos de gotas ajustáveis com sistema de alta pressão
- Baterias inteligentes, as mesmas usadas nos drones



GERADOR KAWASHIMA GG10000-DS/DT

- Modelo: GG 10000 - DS
- Consumo de combustível: 375 g/kWh
- Dimensões do suporte da bateria: 70 x 180 mm
- Frequência: 60 Hz
- Tipo de motor: Monocilíndrico, horizontal, gasolina, 4T, refrigerado a ar
- Potência nominal: 8000 W / 8,2 kVA
- Sistema de partida: Elétrico (12V - 17A) e manual
- Carregador de bateria: Sim
- Regulador de tensão (AVR): Sim (AVR Digital)
- Observações: O equipamento não acompanha bateria
- Nível de ruído: 98 dB (A)
- Dimensões da embalagem: 730 x 555 x 610 mm
- Tensão: Bivolt - 115 / 230 V
- Motor: Kawashima
- Voltímetro: Sim
- Tipo: Gerador a gasolina, monofásico
- Peso bruto: 98 kg
- Potência máxima: 9000 W / 9,0 kVA
- Potência máxima do motor: 16 HP
- Peso líquido: 94 kg
- Capacidade do tanque de combustível: 25 L
- Dimensões: 700 x 526 x 580 mm
- Cilindrada: 460 cc

