

*Robo***MAX**<sup>75HP</sup>



# PORTAHERRAMIENTAS CON CONTROL REMOTO



**PORTAHERRAMIENTAS CON CONTROL REMOTO**  
**POR TA-ALFAIAS DE CONTROL REMOTO**



# ROBOMAX

RoboMAX es un potente portaherramientas con control remoto multiuso, que se adapta perfectamente a diversos sectores y actividades. El equipamiento de serie incluye dos funciones hidráulicas de doble efecto. Creado para cubrir las necesidades más difíciles, RoboMAX se puede definir como una máquina multifunción con potencia y prestaciones comparables a las de un tractor tradicional. Las características fundamentales que diferencian a esta máquina de cualquier otro robot son: potencia, fiabilidad, robustez, alto rendimiento, versatilidad y un motor de 75 CV.

## Potente portaherramientas con control remoto

## Potente porta-alfaias de controlo remoto

RoboMAX é um poderoso porta-alfaias multiusos de controlo remoto que é habilmente adequado para uma vasta gama de setores e atividades. O equipamento de série inclui duas funções hidráulicas de duplo efeito. Criado para satisfazer as exigências mais difíceis, RoboMAX pode ser definido como uma máquina multifuncional com potência e desempenho comparáveis a um trator agrícola clássico. As principais características que diferenciam esta máquina de qualquer outro robô são: potência, fiabilidade, robustez, alto rendimento, versatilidade e um motor de 75 CV.

*Robo***MAX**  
75HP



RANGO DE ACCIÓN 150 METROS  
ALCANCE 150 METROS

# PUNTOS FUERTES

## PUNTOS FUERTES PONTOS FORTES



### Seguridad y comodidad

- Máquina con control remoto.
- Operador en área de seguridad.
- Botón de emergencia en el control remoto.
- Excelente maniobrabilidad.
- Fácil de usar y transportar.

### Segurança e conforto

- Máquina de controlo remoto
- Operador na zona de segurança
- Botão de emergência no radiocomando
- Excelente manobrabilidade
- Fácil de usar e transportar



### Funcionamiento en pendiente

- Diseño especial de la oruga.
- Agarre en todas las direcciones hasta 55°.
- Cárter de aceite especial.
- Centro de gravedad bajo.

### Trabalhos em declives

- Design especial do rasto
- Aderência em todas as direções até 55°
- Cárter de óleo especial
- Baixo centro de gravidade

# RoboMAX

75HP



### Multifunción

- Múltiples implementos disponibles.
- Mantenimiento vial y fluvial.
- Mantenimiento de la vegetación y trabajos forestales.
- Trabajos para la agricultura y la industria.
- Vialidad invernal.

### Multifuncional

- Vários equipamentos disponíveis
- Manutenção de estradas e rios
- Manutenção de espaços verdes e trabalhos florestais
- Trabalho agrícola e industrial
- Manutenção de estradas no inverno



### Productividad

- Motor de 75 CV Fase V.
- Sustitución rápida de implementos.
- Rápida ejecución del trabajo.
- Maniobrabilidad en todos los terrenos.

### Produtividade

- Motor de 75 CV Stage V
- Substituição rápida de equipamentos
- Execução rápida do trabalho
- Manobrabilidade em todos os terrenos





PENDIENTES



OPERADOR  
EN AREA  
DE SEGURIDAD  
OPERADOR  
NA ZONA  
DE SEGURANÇA

# CON CONTROL REMOTO

RoboMAX es una máquina con control remoto capaz de trabajar con total seguridad en zonas peligrosas incluso con pendientes de hasta 55° en todas las direcciones. La excepcional estabilidad de la máquina viene dada por un centro de gravedad bajo, un cárter de aceite especial y orugas de goma o acero que permiten un excelente agarre. La seguridad del operador es nuestro objetivo: el uso del control remoto con un alcance de hasta 150 metros no expone directamente al operador a riesgos debidos a la actividad laboral (ruidos, vibraciones, exposición a descargas de gases, proyección de materiales, etc.).

## RoboMAX equivale a seguridad

## RoboMAX é Segurança

RoboMAX é uma máquina de controlo remoto capaz de trabalhar em plena segurança em zonas perigosas mesmo com inclinações até 55° em qualquer direção. A estabilidade excepcional da máquina é dada por: um baixo centro de gravidade, um cárter de óleo especial e rastos de borracha ou aço para excelente aderência. A segurança do operador é um dos nossos focos: a utilização do radiocomando com um alcance de até 150 metros, não expõe diretamente o operador aos riscos induzidos pela atividade laboral: ruído, vibrações, exposição a gases de escape, projeção de materiais, etc.

# RoboMAX

75HP

- CONTROL REMOTO LIGERO, INTUITIVO Y FÁCIL DE USAR
- RADIOCOMANDO LEVE, INTUITIVO E FÁCIL DE USAR





## Componentes de calidad Componentes de qualidade



RoboMAX está construido con acero ultrarresistente para garantizar una larga vida útil. Todos los componentes están probados y certificados para garantizar la máxima fiabilidad y seguridad.

- Motor probado por el fabricante con una notable reputación de fiabilidad.
- Tecnología de control remoto desarrollada por un equipo de expertos especializados.
- Potente motor turbo de alto rendimiento ideal para pendientes pronunciadas.
- Cárter del motor diseñado para garantizar la lubricación incluso en pendientes pronunciadas.
- Doble barra antivuelco integrada en el bastidor para una protección total de la máquina.
- Refrigeración independiente del sistema hidráulico para optimizar el rendimiento.
- Bastidor con fondo plano para proteger las piezas del motor, impide el acceso de la vegetación para proteger los componentes.

Creado para cubrir las necesidades más difíciles, RoboMAX se puede definir fácilmente como una trituradora accionada por control remoto con potencia y prestaciones comparables a las de un clásico brazo desbrozador para tractor. Las características fundamentales que diferencian a esta máquina de cualquier otro robot para cortar hierba son: **potencia, fiabilidad, robustez y alto rendimiento**.

RoboMAX é construído em aço ultrarresistente para garantir uma longa vida útil. Todos os componentes são testados e certificados para garantir a máxima fiabilidade e segurança.

- Motor testado pelo fabricante com uma notável reputação de fiabilidade.
- Tecnologia de controlo remoto desenvolvida por uma equipa de peritos especializados.
- Motor turbo potente e de alto desempenho, ideal para declives acentuados.
- Cárter do motor concebido para garantir a lubrificação mesmo em declives acentuados.
- Duplo roll-bar integrado no chassis para proteção total da máquina.
- Arrefecimento independente do sistema hidráulico para otimizar o desempenho.
- Chassis de fundo plano para proteger as peças do motor, impede a entrada da vegetação para proteger os componentes.

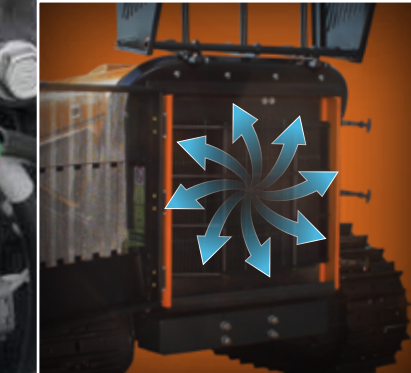
Criado para satisfazer as exigências mais difíceis, RoboMAX pode ser facilmente definido como uma trituradora de controlo remoto com potência e desempenho comparáveis a um clássico braço corta-mato para tratores. As principais características que diferenciam esta máquina de qualquer outro robô para cortar erva são: **potência, fiabilidade, robustez e alto rendimento**.



MOTOR YANMAR DE 75 CV



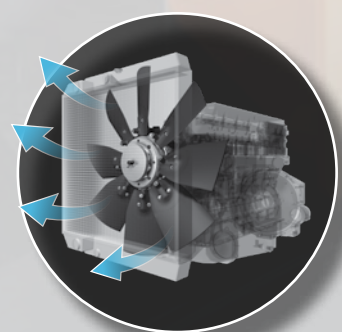
LOS MEJORES COMPONENTES  
OS MELHORES COMPONENTES



VENTILADOR REVERSIBLE CON AUTOLIMPIEZA FREXXAIRE®  
VENTOINHA REVERSÍVEL AUTOLIMPANTE FREXXAIRE®

RoboMAX está equipado con un ventilador reversible con autolimpieza FLEXXAIRE® para mejorar la productividad y el ahorro de combustible.

RoboMAX está equipado com uma ventoinha reversível autolimpante FLEXXAIRE®, para melhorar a produtividade e a poupança de combustível.



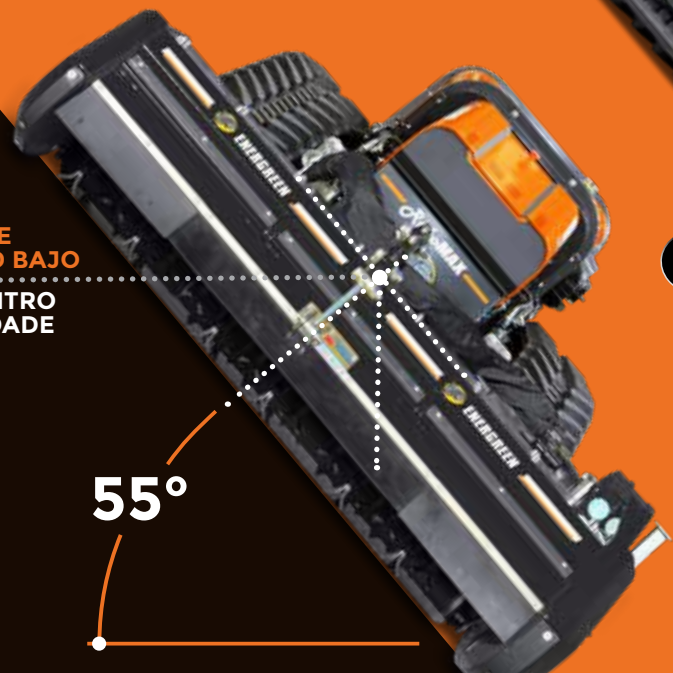
# FUNCIONAMIENTO EN PENDIENTES

55

CENTRO DE GRAVEDAD BAJO  
BAIXO CENTRO DE GRAVIDADE

CENTRO DE  
GRAVEDAD BAJO  
BAIXO CENTRO  
DE GRAVIDADE

55°



RoboMAX

El diseño especial de las orugas y su sistema de tensado hacen de RoboMAX una máquina segura para trabajar en pendientes de hasta 55° en todas las direcciones por zonas muy estrechas, colinas y montañas, terraplenes, acantilados, etc., y en todas las situaciones en las que sea necesaria una máquina para pendientes en terrenos complicados y con poco agarre.

## Funcionamiento en pendientes de hasta 55°

Trabalhos em declives até 55°

O design especial dos rastos e o seu sistema de tensionamento, fazem de RoboMAX uma máquina segura para trabalhar em declives até 55° em todas as direções: zonas muito estreitas, áreas accidentadas e montanhosas, diques, escarpas, etc., e em todos os lugares onde é preciso uma máquina de declives para os terrenos mais exigentes com pouca aderência.



# MULTIFUNCIÓN



**RoboMAX** es una máquina tecnológicamente avanzada que responde a las necesidades modernas de seguridad y prestaciones que exige el mercado.

Energreen ha querido cambiar el concepto de corte de hierba tradicional creando una máquina con control remoto que permite realizar trabajos de corte donde antes se utilizaban desbrozadoras manuales; esto representa una nueva frontera de uso, donde la seguridad del operador es lo primero.

**RoboMAX** es decididamente más rápido que los métodos tradicionales, lo que le permite optimizar el trabajo en los entornos laborales más variados.

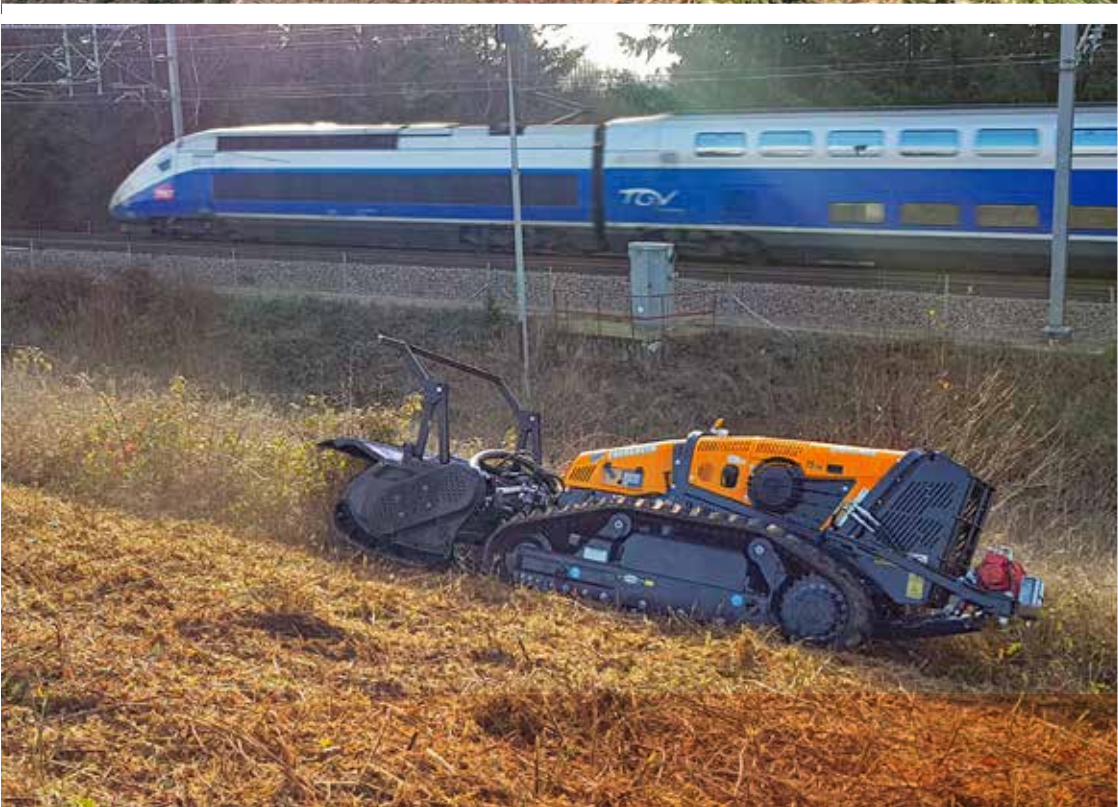
**La herramienta adecuada para cada trabajo**

**O equipamento certo para cada trabalho**

**RoboMAX** é uma máquina tecnologicamente avançada, que cumpre os modernos requisitos de segurança e desempenho do mercado.

A Energreen quis mudar o conceito de corte de erva tradicional criando uma máquina de controlo remoto, que permite realizar trabalhos de ceifa onde anteriormente se operava com roçadoras manuais; isto representa uma nova fronteira de utilização, onde a segurança do operador é colocada em primeiro lugar.

**RoboMAX** é significativamente mais rápido do que os métodos tradicionais, permitindo otimizar o trabalho nos mais variados ambientes de trabalho.



# IMPLEMENTOS



*RoboMAX*  
75HP



## HEAD 180

CABEZAL TRITURADOR  
CABEÇA DE CORTE

Cabezal triturador fabricado con Strenx®, robusto, fiable, ideal para cortar hierba y arbustos de hasta 3 cm de diámetro. Cuenta con un rotor con cuchillas en forma de Y con altura de corte regulable.

Cabeça de corte feita em Strenx®, robusta, fiável, ideal para cortar erva e arbustos até 3 cm de diâmetro. Equipada com um rotor com facas em Y com altura de corte regulável.

### DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

Anchura de trabajo - Largura de trabalho	1750 mm
Anchura máxima - Largura máxima	2030 mm
Diámetro de corte - Diâmetro de corte	30 mm
Velocidad máx. del rotor - Velocidade máx. do rotor	2300 rpm
N.º de cuchillas - N.º de facas	72
Peso	490 kg



## FORESTRY 150 H

CABEZAL FORESTAL CON MARTILLOS GIRATORIOS  
CABEÇA FLORESTAL COM MARTELOS ROTATIVOS

Cabezal forestal fabricado con Strenx®, robusto, fiable, ideal para cortar hierba, arbustos y cañas de hasta 8 cm de diámetro. Cuenta con un rotor con martillos giratorios para triturar el material cortado.

Cabeça florestal feita em Strenx®, robusta, fiável, ideal para cortar erva, arbustos e juncos até 8 cm de diâmetro. Monta um rotor de martelos rotativos capaz de triturar o material cortado.

### DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

Anchura de trabajo - Largura de trabalho	1510 mm
Anchura máxima - Largura máxima	1810 mm
Diámetro de corte - Diâmetro de corte	80 mm
Velocidad máx. del rotor - Velocidade máx. do rotor	2080 rpm
N.º de martillos - N.º de martelos	20
Peso	815 kg



## FORESTRY 150 T

CABEZAL FORESTAL DE DIENTES FIJOS  
CABEÇA FLORESTAL COM DENTES FIXOS

Cabezal forestal fabricado con Strenx®, robusto, fiable, ideal para cortar arbustos y cañas de hasta 12 cm de diámetro. Cuenta con un rotor con dientes fijos para triturar el material cortado.

Cabeça florestal feita em Strenx®, robusta, fiável, ideal para cortar arbustos ou juncos até 12 cm de diâmetro. Monta um rotor de dentes fixos capaz de triturar o material cortado.

### DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

Anchura de trabajo - Largura de trabalho	1480 mm
Anchura máxima - Largura máxima	1810 mm
Diámetro de corte - Diâmetro de corte	120 mm
Velocidad máx. del rotor - Velocidade máx. do rotor	2080 rpm
N.º de dientes - N.º de dentes	42
Peso	815 kg



## BUCKET

### CUCHARA BASCULANTE ALTA BALDE DE ALTO BASCULAMIENTO

Implemento robusto, imprescindible para cargar y mover materiales en lugares estrechos o peligrosos. El uso de dos cilindros hidráulicos permite descargar el producto a una altura de 71 cm.

Equipamento robusto, essencial para carregar e manusear materiais em ambientes estreitos ou perigosos. A utilização de dois cilindros hidráulicos permite descarregar o produto a uma altura de 71 cm.

#### DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

Anchura de trabajo - Largura de trabalho	1650 mm
Altura máx. de descarga - Altura máxima de descarga	710 mm
Carga elevable - Carga elevável	900 kg
Volumen pala - Volume da pá	0,3 m <sup>3</sup>
Presión - Pressão	180 bar
Peso	270 kg



## PRUNER DISCS

### CORTADOR DE DISCO DESPONTADORA DE DISCOS

Implemento ideal para la poda de viñedos, olivos, setos o árboles en general. Puede alcanzar una longitud de corte de hasta 330 cm. Las cuchillas circulares son de acero inoxidable para una larga vida útil.

Equipamento ideal para a poda de vinhas, oliveiras, sebes ou árvores em geral. Pode atingir um comprimento de corte de até 330 cm. As lâminas circulares são feitas de aço inoxidável para uma longa vida útil.

#### DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

N.º de cuchillas - N.º de facas	5 + 3
Corte vertical - Corte vertical	2000 mm
Corte horizontal - Corte horizontal	1300 mm
Diámetro de las cuchillas - Diâmetro das facas	400 mm
Altura de extensión - Altura da extensão	700 mm
Extensión horizontal - Extensão horizontal	700 mm
Peso	340 kg



## SPRAYER

### ATOMIZADOR

Atomizador con bastidor de acero y depósito de polietileno de vaciado total, grupo ventilador de nueve aspas galvanizado en caliente, apto para llevar a cabo tratamientos pesticidas y fungicidas en viñedos y frutales.

Atomizador com chassis em aço e depósito em polietileno com esvaziamento total, ventoinha galvanizada a quente de nove lâminas, adequada para a realização de tratamentos com pesticidas e fungicidas em vinhas e árvores de fruto.

#### DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

Capacidad - Capacidade	400 l
Ventilador - Ventoinha	600 mm
Potencia - Potência	15 kW
Capacidad - Caudal	95 l/min
Volumen de aire - Volume de ar	26200 m <sup>3</sup> /h
Peso	700 kg



## BIO-SHREDDER

### BIOTRITURADOR BIOTRITURADOR

Potente herramienta profesional diseñada para triturar cualquier tipo de restos vegetales, ramas o troncos de hasta 10 cm de diámetro. Cuenta con un transportador ajustable para descargar el material cortado.

Poderoso equipamento profissional concebido para triturar todo o tipo de resíduos vegetais, feixes de ramos ou troncos até um diâmetro de 10 cm. Está equipado com um transportador orientável para a saída do material cortado.

#### DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

Sección máx. de corte - Secção máx. de corte	100 mm
Producción - Produção	10 m <sup>3</sup> /h
Apertura de trituración - Abertura de trituração	230x400 mm
N.º de cuchillas/martillos - N.º de lâminas/martelos	2 / 20
Potencia - Potência	20 HP (14,7 kW)
Peso	480 kg



## STONE CRUSHERS

### TRITURADORA DE PIEDRAS TRITURADOR DE PEDRA

Ideal para utilizarse en frutales o viñedos o en obras viales. Además, es posible crear trincheras cortafuegos en el bosque, destruir tocones, crear itinerarios de senderismo, nivelar pistas de esquí, campos de golf, etc.

Ideal para uso tanto em pomares ou vinhas, como para trabalhos rodoviários. Além disso, é possível criar trincheiras corta-fogo na floresta, destruir tocos, criar itinerários de trekking, nivelar pistas de esqui, campos de golfe, etc.

#### DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

Anchura del rotor - Largura do rotor	450 mm
N.º de martillos - N.º de martelos	4
Presión - Pressão	290 bar
Motor de pistón hidráulico - Tração hidráulica de pistões	
Transmisión por correa (4SPB) - Transmissão de correia (4SPB)	
Peso	468 kg



## WINCH

### CABRESTANTE TRASERO GUINCHO TRASEIRO

Cabrestante hidráulico trasero, útil para remolcar la máquina en caso de necesidad. Tiene una capacidad de remolque de 1400 kg, lo que sumado a la potencia de la máquina aumenta su fuerza.

Guincho hidráulico traseiro, útil para rebocar a própria máquina em caso de necessidade. Tem uma capacidade de reboque de 1400 kg, que, somada à potência da máquina, aumenta a sua força.

#### DATOS TÉCNICOS / DADOS TÉCNICOS

Fuerza de tracción - Força de tração	1400 kg
Flujo hidráulico - Caudal hidráulico	20 lt/min.
Cantidad de cable del tambor - Quantidade de cabo no tambor	32 m
Diámetro del cable - Diâmetro do cabo	8 mm
Presión de remolque - Pressão de reboque	180 bar
Peso	180* kg

\* Con soporte, sin contrapesos - Completo com suporte, lastros excluidos



## FORESTRY WINCH

CABRESTANTE FORESTAL  
GUINCHO FLORESTAL

Cabrestante forestal profesional ideal para mover troncos en pendientes o en zonas cercanas.

Guincho florestal profissional ideal para manusear troncos em encostas ou em áreas próximas.

PRÓXIMAMENTE  
EM BREVE



## STUMP GRINDER

CORTADOR DE TRONCOS  
FRESA PARA CEPOS

Herramienta profesional diseñada para fresar, con un movimiento de arco oscilante, tocones o troncos hasta desmenuzarlos y enterrarlos, restaurando así rápidamente la zona afectada.

Equipamento profissional concebido para realizar a fresagem, com um movimento oscilante em arco, de cepos ou troncos até serem triturados e enterrados, restaurando assim rapidamente a zona envolvida.

PRÓXIMAMENTE  
EM BREVE



## SNOW BLOWER

FRESADORA TURBO  
TURBO FRESA

Turbina diseñada para retirar la nieve, dura o polvo, de carreteras, aceras, patios, aparcamientos, rampas o lugares de difícil acceso o estrechos. Equipada con deflecto de expulsión ajustable.

Turbina projetada para remover a neve, macia e gelada, de estradas, passeios, praças, estacionamentos, rampas ou locais de difícil acesso ou estreitos. Equipada com defletor de expulsão regulável.

PRÓXIMAMENTE  
EM BREVE

## OPCIONAL



### Protección robusta del radiador Robusta proteção do radiador

RoboMAX puede equiparse con una protección trasera de acero para el radiador (opcional). Una estructura robusta formada por tubulares y placas metálicas diseñadas para limitar los daños en caso de colisión. Práctico y fácil de abrir incluso para el mantenimiento rutinario, gracias a la posibilidad de levantarla y acceder fácilmente al radiador.

RoboMAX pode ser equipado com uma proteção traseira em aço (opcional) para o radiador. Uma estrutura robusta, composta por tubulares e placas metálicas concebidas para limitar os danos em caso de impacto. Prática e fácil de abrir, mesmo para manutenção de rotina, graças à possibilidade de a elevar e de aceder facilmente ao radiador.





## OPCIÓN A



### ORUGAS DE GOMA RASTOS DE BORRACHA

**ORUGAS RECOMENDADAS  
PARA SUPERFICIES DELICADAS**  
**RASTOS RECOMENDADOS  
PARA SUPERFÍCIES DELICADAS**

- 350 mm de ancho.
- Excelente agarre al suelo.
- Funcionamiento en pendientes de hasta 40°.
- 350 mm de largura
- Excelente aderência ao solo
- Trabalhos em declives até 40°



Rueda dentada de la oruga de acero templado  
Roda dentada do rasto em aço temperado

## OPCIÓN B



### SUPERORUGAS DE GOMA SUPER RASTOS DE BORRACHA

**RECOMENDADAS PARA USO FORESTAL  
O EN ZONAS CON VEGETACIÓN DENSA**  
**RECOMENDADOS PARA USO FLORESTAL  
OU EM ÁREAS COM VEGETAÇÃO DENSA**

- 350 mm de ancho.
- Gran superficie de contacto con el suelo para un menor peso por cm<sup>2</sup>.
- Funcionamiento en pendientes de hasta 55°.
- 350 mm de largura
- Grande superfície de apoio para um menor peso por cm<sup>2</sup>
- Trabalhos em declives até 55°



Reducer con motor hidráulico  
Redutor com motor hidráulico

## OPCIÓN C



### ORUGAS DE ACERO RASTOS DE AÇO

**RECOMENDADAS PARA SUPERFICIES  
PEDREGOSAS O MOJADAS**  
**RECOMENDADOS PARA SUPERFÍCIES  
PEDREGOSAS OU MOLHADAS**

- 300 mm de ancho.
- Excelente agarre al suelo.
- Funcionamiento en pendientes de hasta 55°.
- 300 mm de largura
- Excelente aderência ao solo
- Trabalhos em declives até 55°



Tensor de la oruga con resorte de seguridad  
Tensionador do rasto com mola de segurança



Pantalla de control a color de 4,3"  
Display de comando 4,3" a cores



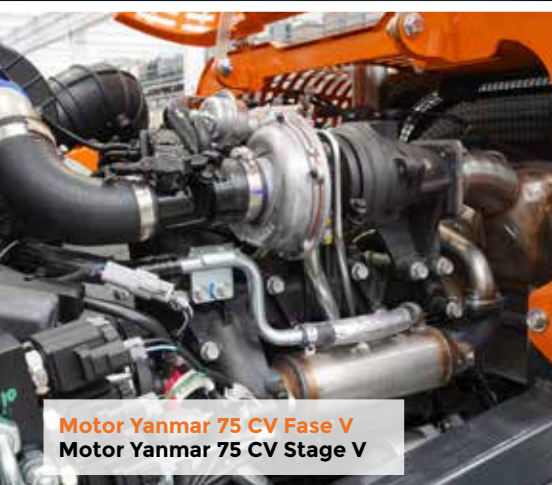
Tapón antirrobo del depósito de combustible  
Tampão de enchimento antirroubo



Ventilador reversible FLEXXAIRE®  
Ventoinha reversível FLEXXAIRE®



Doble barra antivuelco integrada en el bastidor  
Duplo roll-bar integrado no chassis



Motor Yanmar 75 CV Fase V  
Motor Yanmar 75 CV Stage V



Compartimento del motor de fácil inspección  
Compartimento do motor fácil de inspecionar



Filtro de aire de fácil inspección  
Filtro de ar fácil de inspecionar



Compartimento delantero de fácil inspección  
Compartimento dianteiro fácil de inspecionar



Elevador mecánico con placa reforzada  
Elevador mecânico com placa reforçada



Acoplamientos rápidos hidráulicos  
Engates rápidos hidráulicos



Protección del filtro de aire en acero  
Proteção do filtro de ar em aço



Luces LED  
Faróis LED

## ACCESORIOS

# DATOS TÉCNICOS



## RoboMAX

Pendiente máxima / Declive máximo	55°
Transmisión / Transmissão	Hidrostática
1ª velocidad / Velocidade Iº mudança	0 - 2,5 km/h
2ª velocidad / Velocidade IIº mudança	0 - 5,5 km/h
Peso de la máquina sin los implementos / Peso da máquina sem equipamentos	2470* kg / 2640** kg

\* Superorugas de goma / Super rastos de borracha \*\* Orugas de acero / Rastos em aço

## MOTOR

Marca	Yanmar
Modelo	4 Cilindros Diésel / 4 Cilindros Diesel
Potencia / Potência	75 CV - HP (55 kW) - Stage V - EU 1628/2016 - Tier 4f
Capacidad combustible / Capacidade de combustível	60 litros
Revoluciones por minuto en funcionamiento / Rotações por minuto a trabalhar	2500 rpm

## CONTROL REMOTO / RADIOCOMANDO

Marca	Autec
Radiofrecuencia / Radiofrequênciâa	870 Mhz
Rango de acción / Alcance	150 metros
Joystick	Proporcional
Batería (de Litio) / Bateria (lítio)	Recargable / Recarregável



## ESTUCHE PARA CONTROL REMOTO MALA PARA RADIOCOMANDO

suministrado / incluída



**RoboMAX**



**ENERGREEN.IT**



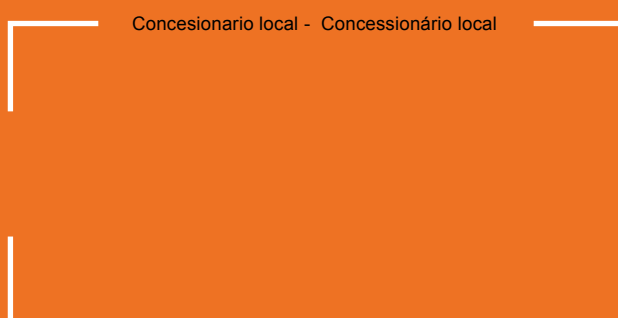
# PORTAHERRAMIENTAS CON CONTROL REMOTO



**ENERGREEN®**  
Professional Machines

ENERGREEN S.P.A. · Via Sabbioni, 16 · 36026 Poiana Maggiore (Vicenza) · Italy  
Tel. +39 0444 1511200 · Fax +39 0444 1511252 · commerciale@energreen.it · www.energreen.it

Concesionario local - Concessionário local



MAQUINARIA E IMPLEMENTOS PROFESIONALES  
MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PROFISSIONAIS



EIEOP130011 - 10/23 - ©Energreen 2023 - Todos los derechos reservados - Fotografías, especificaciones técnicas y constructivas sujetas a cambios sin previo aviso - Todos los derechos reservados - Fotos, especificações técnicas e de construção sujeitas a alterações sem obrigação de aviso prévio.