

ÍNDICE

M	Articuladas diésel	04
MI	Cargadoras y excavadoras	06
	Carretillas	08
-1	Compactación	10
	Compresores	12
	Dumpers	14
	Grupos electrógenos	16
	Herramientas	18
M	Manipuladores telescópicos	20
	Plataformas de tijera	22
	Plataformas telescópicas	24
	Torres de iluminación	26

En LoxamHune trabajamos para hacer del mundo un lugar más seguro

Nuestra actividad y la protección del medio ambiente son dos realidades que deben caminar unidas hacia el desarrollo sostenible. El **crecimiento económico sostenido** y el cuidado del **medio ambiente** deben ser los ejes sobre los que se logre este objetivo.

La lucha contra el calentamiento global y la protección del medio ambiente son muchos de los retos a los que deben enfrentarse las empresas. Así, muchas han optado por comprometerse a reducir su huella de carbono ligada a su actividad.

Tanto la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero relacionado con el consumo energético de los equipos en las obras de construcción, como la reducción de las molestias para los residentes en el contexto de las obras de construcción que pueden causar ruido, vibraciones o polvo, ya que generan menos emisiones de gases de efecto invernadero, menos partículas finas y menos ruido, para las nuevas máquinas que utilizan estos motores.

Las ventajas son claras: la reducción de costes en consumo de diésel, cero emisiones en el caso de los equipos eléctricos, reducción de la contaminación en los híbridos, grupos electrógenos insonorizados a nivel de los residentes y de los propios operarios, etc.

Estamos a tu lado para ofrecerte **soluciones sostenibles** en alquiler de maquinaria, herramientas y grupos electrógenos; formación y capacitación de equipos de trabajo; suministro de módulos prefabricados y auxiliares y en el servicio integral de eventos.

En LoxamHune realizamos nuestra labor con la **máxima responsabilidad, garantizando la sostenibilidad** y seguridad de todos nuestros productos y servicios, para alcanzar una satisfacción y bienestar total en nuestros trabajadores, clientes y proveedores.



PLATAFORMAS ARTICULADAS

Descubre nuestra completa gama de plataformas articuladas diésel, con las cuales podrás alcanzar alturas de trabajo desde los 12 a los 43 metros.

Todas ellas están equipadas con motor acorde a la normativa STAGE V, lo cual las convierte en equipos mucho más respetuosos con el medio ambiente, gracias a su filtro de partículas.

Estas plataformas son perfectas para llevar a cabo trabajos no solo en el sector de la construcción, sino también en industria, trabajos de pintura, reforma de fachadas, poda de árboles, instalaciones eléctricas, rotulistas...

MOTOR STAGE V INTEGRADO

Recuerda utilizar siempre todos los EPIs necesarios: casco, chaleco, botas y arnés de seguridad. Evitar accidentes es tarea de todos.

MODELOS DISPONIBLES

Ver fichas técnicas

Articulada Diésel 12 m
Articulada Diésel 16 m
Articulada Diésel 18 m
Articulada Diésel 20 m
Articulada Diésel 26 m
Articulada Diésel 32 m
Articulada Diésel 43 m



Garantía de máxima productividad, seguridad y confort







EXCAVADORAS

Nuestras excavadoras están diseñadas para realizar trabajos de excavación con gran precisión. Dentro de nuestra amplia gama, puedes encontrar modelos desde 1.000 hasta 8.500 kg en nuestra gama diésel, y de 2.000 kg en nuestra gama eléctrica.

Dentro de nuestra amplia gama de excavadoras, disponemos de modelos de radio giro 0: gracias a este nuevo sistema, es posible ejecutar trabajos realizando movimientos 360 grados, manteniendo la parte posterior de la máquina dentro de su radio de acción. Este sistema contribuye a una mejora en la productividad y garantizando la máxima seguridad.

Son fáciles de manejar, robustas, potentes y aptas para espacios reducidos, gracias a su forma compacta y su versatilidad. Pueden ser utilizadas en construcción, jardinería, demolición, canalización, movimiento de tierras, trabajos agrícolas u obra civil. En el caso de los equipos de excavación, son necesarios varios equipos de protección individual (EPIs): casco, mascarilla, protección auditiva, gafas protectoras, quantes y botas.

Recuerda que puedes alquilar los implementos que necesites para llevar a cabo tus trabajos de demolición



MOTOR STAGE V INTEGRADO

Recuerda que también puedes alquilar los implementos que necesites para llevar a cabo tus trabajos de demolición, desde martillos hasta cazos de diferentes capacidades.

MODELOS DISPONIBLES

Miniexcavadora Eléctrica 2 Tn
Miniexcavadora 1 Tn
Miniexcavadora 1.5 Tn
Miniexcavadora 2.5 Tn
Miniexcavadora 3.5 Tn
Miniexcavadora 5 Tn
Miniexcavadora 6.5 Tn
Miniexcavadora 8.5 Tn
Minicargadora
Retrocargadora Mixta 3.000 kg
Retrocargadora Mixta 7.500 kg





CARRETILLAS

Estas carretillas diésel y todoterreno ofrecen una gran estabilidad y un alto rendimiento, mientras respetan el medio ambiente gracias a su filtro de partículas del motor STAGE V.

Nuestra gama ECO tiene una capacidad de hasta 2.500 kg de carga y disponemos de modelos específicos dependiendo del trabajo que se va a ejecutar.

Son las máquinas perfectas para el manejo y transporte de materiales, así como carga y descarga de mercancías.

Por otro lado, también disponemos de carretillas eléctricas específicas para trabajos industriales, que son más ligeras y compactas, ideales para trabajos en almacenes, ya que permiten girar con mayor facilidad y precisión.

MOTOR STAGE V INTEGRADO

Es muy importante garantizar la seguridad del operario, el cual deberá utilizar un casco de protección, chaleco, protección auditiva, guantes y botas.

MODELOS DISPONIBLES

Carretilla Diésel 2.500 kg
Carretilla Todoterreno 1.500 kg
Carretilla Todoterreno 2.500 kg
Carretilla Eléctrica 1.600 kg
Carretilla Eléctrica 2.200 kg
Carretilla Eléctrica 2.500 kg









RODILLOS

Gran parte de nuestros rodillos compactadores tienen incorporado un motor STAGE V, lo cual minimiza su impacto medioambiental mientras realizamos nuestro trabajo.

Ofrecen una excelente visión de la máquina y de la obra, compactando de manera eficiente gracias a la alta carga lineal y a las grandes amplitudes.

Una gama ECO que abarca desde 700 kg a 16 toneladas, donde puedes encontrar equipos para compactar desde aceras, calles y caminos, hasta carreteras, autovías y parkings. iNada se les resiste!

Son ideales para trabajos en espacios reducidos, de manejo sencillo, intuitivo y fácil de conducir gracias a sus dimensiones.

MOTOR STAGE V INTEGRADO

Recuerda utilizar siempre los EPIs necesarios: casco, gafas, protección auditiva, guantes y calzado adecuado.

MODELOS DISPONIBLES

Ver fichas técnicas

Rodillo Tierras 700 kg	
Rodillo Tierras 7 Tn	
Rodillo Tierras 11 Tn	
Rodillo Tierras 12 Tn	
Rodillo Tierras 16 Tn	
Rodillo Tandem 1.500 kg	
Rodillo Tandem 2.500 kg	
Rodillo Tandem 4.000 kg	









Excelente tracción y capacidad todoterreno



COMPRESORES

Disponemos de compresores de aire portátil y compresores de aire estacionario.

Los primeros son un tipo de máquina compacta, de fácil traslado y manipulación, que se encarga de comprimir el aire y expulsarlo por boquillas y mangueras adaptadas que permiten que podamos utilizar diferentes herramientas. Las operaciones que típicamente requieren un compresor de aire portátil pueden tener aplicaciones tan diversas como el bombeo de elementos o la alimentación de herramientas neumáticas en obras de construcción.

MOTOR STAGE V INTEGRADO

Muy importante: utilizar casco, gafas, guantes, botas y chaleco.

Por otro lado, los compresores del aire estacionado son máquinas más grandes y pesadas y están diseñadas para permanecer estáticas en un lugar. Debido a su mayor capacidad, los compresores estacionarios generalmente proporcionan mayores fuentes de energía que los portátiles. Los compresores estacionarios proporcionan una mayor salida de CFM y PSI.

Estos compresores son los complementos perfectos un uso temporal en una estación de aire comprimido industrial ya existente y también para una instalación a largo plazo.

Una gama versátil y 100% eléctrica, limpia y ecológica, con una gran productividad y eficiencia.

MODELOS DISPONIBLES

Ver fichas técnicas

Compresor Regulable 10 m³ / 7-14 bares
Compresor Regulable 17-21 m³/ 8kg
Compresor Regulable 25 m³ / 6-14 bares
Compresor 5 m³/ 8 kg
Compresor Lubricado 21 m³
Compresor Lubricado 25 m³
Compresor Eléctrico 12,22 m³ 75 kW
Compresor Eléctrico 13,10 m³
Compresor Eléctrico 13,10 m³ 75 kW
Compresor Eléctrico 16,03 m³ 90 kW
Compresor Eléctrico 21,7 m³ 132 kW
Compresor Eléctrico 24,7 m³ 160 kW



Mantenimiento mínimo y sencillo de nuestra gama eléctrica





Compresor Eléctrico 28,6 m³ 160 kW





DUMPERS

Disponemos de una amplia gama de dumpers, tanto hidráulicos como giratorios, para cargas de entre 1.500 a 9.000 kg con gran maniobrabilidad y diferentes sistemas de volcado. Se pueden utilizar para la construcción, trabajos de movimiento de tierras y desescompro, y también para jardinería.

Los dumpers disponibles en alquiler pueden desplazarse sin esfuerzo por cualquier terreno, ya sean estrechos pasajes o terrenos irregulares, ya que disponen una unión articulada. Además, todos nuestros modelos funcionan con sistemas hidroestáticos.

Concretamente, nuestro modelo Dumper Giratorio 6.000 kg Reversible, ofrece una gran visibilidad eliminando por completo la marcha atrás y maniobras inseguras.

GAMA ELÉCTRICA Y DIÉSEL DE BAJAS EMISIONES

En el caso de los dumpers, recuerda que debes colocarte casco, chaleco, protección auditiva, gafas, guantes y calzado adecuado.

MODELOS DISPONIBLES

Dumper Giratorio Eléctrico 1.500 kg
Dumper Descarga Altura 1.500 kg
Dumper Giratorio 1.500 kg
Dumper Giratorio 2.000 kg
Dumper Giratorio 3.000 kg
Dumper Giratorio 4.000 kg
Dumper Giratorio 4.500 kg
Dumper Giratorio 6.000 kg Reversible
Dumper Giratorio 9.000 kg











GRUPOS ELECTRÓGENOS

Los grupos electrógenos se utilizan como respaldo para posibles cortes de luz o bien para generar electricidad en lugares donde no hay suministro eléctrico. En LoxamHune somos expertos en proyectos llave en mano de energía para el sector de la construcción, grandes infraestructuras, construcción metropolitana, eventos e industrial.

Todos nuestros grupos electrógenos están insonorizados, sus tamaños son compactos y los modelos ECO generan niveles muy reducidos de emisiones del motor, acorde a la normativa STAGE V. Son grupos electrógenos muy potentes y de primeras marcas, con los últimos sistemas de seguridad y control, que garantizan la calidad en el suministro eléctrico temporal.

Tenemos la capacidad de conectar grupos electrógenos en paralelo para conseguir una potencia superior en caso de que se necesite. **DISPONIBLES** 24/7 PARA 900 92 91 91

Recomendamos utilizar todos los EPIs indicados al hacer uso de un grupo electrógeno: casco, chaleco, protección auditiva, gafas, guantes y botas.

EMERGENCIAS:

MODELOS DISPONIBLES

Ver fichas técnicas

Grupo Electrógeno 20 kVA-B
Grupo Electrógeno 25 kVA-B
Grupo Electrógeno 30 kVA
Grupo Electrógeno 40 kVA-B
Grupo Electrógeno 45 kVA-P
Grupo Electrógeno 60 kVA-B
Grupo Electrógeno 100 kVA-B
Grupo Electrógeno 100 kVA-P
Grupo Electrógeno 160 kVA-B
Grupo Electrógeno 200 kVA-P
Grupo Electrógeno 330 kVA-P
Grupo Electrógeno 450 kVA-P
Grupo Electrógeno 1,350 kVA-TWIN POWER
Grupo Electrógeno 1,450 kVA-P

MOTOR STAGE V

Equipos de 30 a 2.000 kVA con bifrecuencia de 50 y 60 Hz









HERRAMIENTAS **PROFESIONALES**

En LoxamHune tenemos una gran variedad de herramientas profesionales y respetuosas con el medio ambiente, tanto en formato eléctrico como a batería, que puedes alquilar para trabajos de bricolaje, reformas, construcción y para tus propios proyectos DIY.

Encuentra todas las herramientas profesionales en un mismo lugar: herramientas de corte, perforación, jardinería, etc.

Aptas para profesionales y para uso

MAQUINARIA PEQUEÑA Y **HERRAMIENTAS** A BATERÍA

Recuerda utilizar los EPIs indicados para cada herramienta. iTu seguridad es lo primero!

MODELOS DISPONIBLES

Ver fichas técnicas

Atornillador Batería

Cortasetos Batería

Desbrozadora Batería

Escarificador Batería

Llave Atornilladora de Impacto Eléctrica

Martillo Combinado Eléctrico 4 kg

Martillo Eléctrico Perforador 4 kg

Martillo Picador Batería 5 kg (Premium)

Mini Dumper Batería

Motosierra Batería 45 cm

Radial Batería Disco 230 mm

Radial Eléctrica Disco 230 mm (Premium)

Sierra Sable Batería

Sierra Sable Batería (Premium)

Taladro Batería

particular, con las que puedes obtener grandes resultados de manera rápida y eficaz. Gracias a nuestro equipo de expertos, siempre que lo necesites podrás contar con asesoramiento personalizado y encontrar la herramienta perfecta para tu trabajo.









Ver fichas técnicas

MANIPULADORES TELESCÓPICOS

Con nuestros manipuladores podrás llevar a cabo trabajos de mantenimiento agrícula e industrial, así como obras en construcción.

Gracias a su amplio radio de giro y tracción 4 ruedas permiten alcanzar alturas de trabajo de hasta 18 metros y cargas de 3,5 toneladas, según el modelo.

Ofrecemos también manipuladores 100% eléctricos de 6 metros, requiere menor tiempo de parada por mantenimientos y pueden trabajar tanto en exterior como interior, a cualquier hora gracias a su funcionamiento insonoro y son respetuosos con el medio ambiente.

Perfectos para el sector de construcción, agrícola, limpieza, eliminación de escombros, elevación de cargas, nivelación y acabado.

EQUIPOS ELÉCTRICOS Y DIÉSEL CON MOTOR STAGE V

Siempre que conduzcas un manipulador telescópico, utiliza calzado adecuado para evitar posibles riesgos.

TRICOS

Manipulador

Manipulador

Manipulador Telescópico 6 m Eléctrica

Manipulador Telescópico 4 m

Manipulador Telescópico 6 m

Manipulador Telescópico 9 m

Manipulador Telescópico 12 m

Manipulador Telescópico 14 m

Manipulador Telescópico 18 m

MODELOS DISPONIBLES

Amplia gama de manipuladores telescópicos desde 4 hasta 18 metros







PLATAFORMAS DE TIJERA

Nuestras plataformas elevadoras de tijera están diseñadas para realizar cualquier trabajo en diferentes alturas gracias a su fácil maniobrabilidad, gran elevación, capacidad de carga, robustez y fácil mantenimiento.

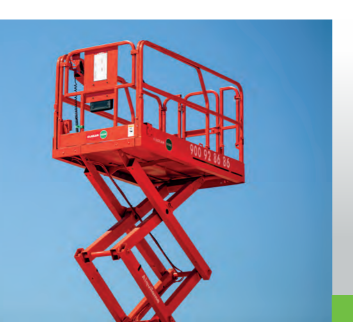
Elije la plataforma que mejor se ajuste a tus necesidades, trabajos de interior o exterior, hasta 32 metros de altura.

Gracias a nuestros modelos todoterreno eléctricos, puedes llevar a cabo los trabajos más exigentes respetando el medio ambiente.

EQUIPOS ELÉCTRICOS Y DIÉSEL CON MOTOR STAGE V

Recuerda colocarte los EPIs necesarios antes de subirte a la plataforma: casco, chaleco, calzado adecuado y arnés.

Asegúrate de poder posicionar la máquina junto al lugar de trabajo, sin obstáculos



MODELOS DISPONIBLES

Tijera Todoterreno Eléctrica 15 m
Tijera Todoterreno Eléctrica 18 m
Tijera Diésel 10 m
Tijera Diésel 12 m
Tijera Diésel 15 m
Tijera Diésel 18 m
Tijera Eléctrica 6 m
Tijera Eléctrica 8 m
Tijera Eléctrica 10 m
Tijera Eléctrica 12 m
Tijera Eléctrica 14 m
Tijera Eléctrica 16 m
Tijera Eléctrica 17 m
Tijera Eléctrica 20 m
Tijera Eléctrica 28 m
Tijera Eléctrica 32 m







PLATAFORMAS TELESCÓPICAS

Encuentra la gama más amplia de plataformas telescópicas desde 22 hasta 58 metros.

Estas plataformas elevadoras son las más versátiles del mercado con un gran alcance lateral, y son las más adecuadas para zonas de difícil acceso y para trabajos exteriores con suelos sin pavimentar.

Son perfectas para trabajos en obra civil, edificación, reforma de fachadas, trabajos en industria, estructuras, rotulistas, etc.

MOTOR STAGE V INTEGRADO

Recuerda colocarte los EPIs necesarios antes de subirte a la plataforma: casco, chaleco, calzado adecuado y arnés.

MODELOS DISPONIBLES

Ver fichas técnicas

Plataforma Telescópica 22 m

Plataforma Telescópica 28 m

Plataforma Telescópica 58 m





360º de giro de brazo y ruedas antipinchazos



TORRES DE ILUMINACIÓN

Las torres de iluminación son dispositivos que suministran luz artificial, de forma que podemos suministrar la iluminación necesaria para realizar cualquier tipo de trabajo en sitios remotos, de difícil acceso o sin urbanizar, donde no existe suministro eléctrico.

Su portabilidad hace que puedan transportarse fácilmente para poder ofrecer lugares de trabajo bien iluminados, que resulten más seguros y productivos.

Gracias a su generador integrado, nuestras torres de iluminación son energéticamente autosuficiente, remolcables, y regulables en altura para optimizar el área de iluminación.

La solución perfecta para la iluminación en trabajos de construcción, producciones audiovisuales, eventos, recintos deportivos, obras, minería y parques eólicos.

Además, ya tenemos disponibles las nuevas torres de iluminación híbridas, acordes a la normativa STAGE V.

Por seguridad, recomendamos replegar las torres tras su uso



MOTOR STAGE V INTEGRADO

MODELOS DISPONIBLES

Ver fichas técnicas

Torre de Iluminación Basic

Torre de Iluminación Manual

Torre de Iluminación Premium

Torre de Iluminación Premium Remolcable

Torre de Iluminación Premium ECO







PLATAFORMAS ARTICULADAS

CÓDIGO	MÁQUINA	MARCA	MODELO	丛 DESCARGAR
AD12-ECO	Articulada Diésel 12 m ECO	MANITOU	MAN'G012	Ficha técnica
AD16-ECO	Articulada Diésel 16 m ECO	MANITOU	160ATJ	Ficha técnica
AD16-ECO	Articulada Diésel 16 m ECO	HAULOTTE	HA16RTJPRO	Ficha técnica
AD18-ECO	Articulada Diésel 18 m ECO	GENIE	Z51-30J	Ficha técnica
AD20-ECO	Articulada Diésel 20 m ECO	GENIE	Z62/40	Ficha técnica
AD20-EC0	Articulada Diésel 20 m ECO	HAULOTTE	HA20RTJ	Ficha técnica
AD26-ECO	Articulada Diésel 26 m ECO	HAULOTTE	HA26RTJPRO	Ficha técnica
AD32-ECO	Articulada Diésel 32 m ECO	HAULOTTE	HA32RTJPRO	Ficha técnica
AD43-ECO	Articulada Diésel 43 m ECO	GENIE	ZX135-70	Ficha técnica
AE11	Articulada Eléctrica 11 m	GENIE	Z30-20N	Ficha técnica
AE11	Articulada Eléctrica 11 m	JLG	E300AJP	Ficha técnica
AE12	Articulada Eléctrica 12 m	GENIE	Z34-22N	Ficha técnica
AE13	Articulada Eléctrica 12 m	HAULOTTE	HA12IP	Ficha técnica
AE14	Articulada Eléctrica 12 m	MANITOU	120AETJ	Ficha técnica
AE15	Articulada Eléctrica 15 m	GENIE	Z45-25J	Ficha técnica
AE16	Articulada Eléctrica 15 m	HAULOTTE	HA15IP	Ficha técnica
AE17	Articulada Eléctrica 15 m	JLG	E450AJ	Ficha técnica
AE16	Articulada Eléctrica 16 m	HAULOTTE	SIGMA16	Ficha técnica
AE17	Articulada Eléctrica 17 m	MANITOU	170AETJ-L	Ficha técnica
AE20	Articulada Eléctrica 20 m	JLG	M600JP	Ficha técnica
ATE20	Articulada Todoterreno Eléctrica 20 m	HAULOTTE	HA20LEPRO	Ficha técnica

EXCAVADORAS

CÓDIGO	MÁQUINA	MARCA	MODELO	≛ DESCARGAR
EG10-EC0	Miniexcavadora 1 Tn ECO	WACKER	803	Ficha técnica
EG15-ECO	Miniexcavadora 1.5 Tn ECO	WACKER	EZ17	Ficha técnica
EG25-ECO	Miniexcavadora 2.5 Tn ECO	BOBCAT	E26	Ficha técnica
EG35-ECO	Miniexcavadora 3.5 Tn ECO	BOBCAT	E35Z	Ficha técnica
EG50-EC0	Miniexcavadora 5 Tn ECO	JCB	50Z2	Ficha técnica
EG85-ECO	Miniretroexcavadora 8500 kg ECO	JCB	85Z-2	Ficha técnica
RCM300-ECO	Retroexcavadora Mixta 3.000 kg ECO	JCB	1CX ECO	Ficha técnica
RCM750-ECO	Retrocargadora Mixta 7.500 kg ECO	JCB	3CX 14L5NM	Ficha técnica
EG65-ECO	Miniexcavadora 6.5 Tn ECO	WACKER NEUSON	ET65	Ficha técnica
MC-ECO	Minicargadora ECO	BOBCAT	\$450	Ficha técnica
EG20-E	Miniretroexcavadora Eléctrica 1900 kg	JCB	19C-1E	Ficha técnica

CARRETILLAS

CÓDIGO	MÁQUINA	MARCA	MODELO	业 DESCARGAR
CTT15-ECO	Carretilla Todo Terreno 1500 kg ECO	AUSA	C150HX4	Ficha técnica
CTT25-ECO	Carretilla 2500 kg ECO	AUSA	C251HX4	Ficha técnica
CTT25-ECO	Carretilla 2500 kg ECO	MANITOU	MC 25-4 D K ST5 S1	Ficha técnica
CD25-ECO	Carretilla Diésel 2500 kg ECO	UNICARRIERS	DX2-25	Ficha técnica
CD25-ECO	Carretilla Diésel 2500 kg ECO	MANITOU	MI25D ST5	Ficha técnica
CE16	Carretilla Eléctrica 1.6	UNICARRIERS	A2N1L16Q	Ficha técnica
CE22	Carretilla Eléctrica 2.2	OM	XE22AC	Ficha técnica
CE25	Carretilla Eléctrica 2.5	UNICARRIERS	102L250	Ficha técnica

RODILLOS

CÓDIGO	MÁQUINA	MARCA	MODELO	业 DESCARGAR
RT15-ECO	Rodillo Tandem 1.500 kg ECO	НАММ	HD8VV	Ficha técnica
RT25-ECO	Rodillo Tandem 2.500 kg ECO	НАММ	HD10VV	Ficha técnica
RT40-EC0	Rodillo Tandem 4.000 kg ECO	НАММ	HD14iVV	Ficha técnica
R70-EC0	Rodillo Tierras 7Tn ECO	НАММ	H7I	Ficha técnica
R110-EC0	Rodillo Tierras 11 Tn ECO	НАММ	H11i	Ficha técnica
R120-EC0	Rodillo Tierras 12 Tn ECO	НАММ	H131	Ficha técnica
R160-EC0	Rodillo Tierras 16 Tn ECO	НАММ	H16i	Ficha técnica

MANIPULADORES TELESCÓPICOS

CÓDIGO	MÁQUINA	MARCA	MODELO	业 DESCARGAR
MT04-EC0	Manipuladora Telescópica 4 m ECO	JCB	525-40	Ficha técnica
MT06-EC0	Manipuladora Telescópica 6 m ECO	JCB	525-60T5	Ficha técnica
MT06-EC0	Manipuladora Telescópica 6 m ECO	MANITOU	MT625H EASY	Ficha técnica
MT09-EC0	Manipuladora Telescópica 9 m ECO	JCB	535-95	Ficha técnica
MT12-ECO	Manipuladora Telescópica 12 m ECO	MANITOU	MT1135	Ficha técnica
MT14-ECO	Manipuladora Telescópica 14 m ECO	JCB	540 V 140	Ficha técnica
MT14-ECO	Manipuladora Telescópica 14 m ECO	MANITOU	MT1440EASY	Ficha técnica
MT18-ECO	Manipuladora Telescópico 18 m ECO	JCB	540V180	Ficha técnica
MT18-ECO	Manipuladora Telescópico 18 m ECO	MANITOU	MT1840EASY	Ficha técnica
MTG21-ECO	Manipuladora Telescópica Giratoria 21 m ECO	JCB	555P210R	Ficha técnica
MT06-E	Manipulador Telecópico 6 m Eléctrico	JCB	525-60E	Ficha técnica

COMPRESORES

CÓDIGO	MÁQUINA	MARCA	MODELO	≛ DESCARGAR
C5-EC0	Compresor 5 m³/8 kg ECO	ATLASCOPCO	XAS88-7	Ficha técnica
C5VAR-ECO	Compresor Regulable 5 m³/7-10 bares ECO	KAESER	M59	Ficha técnica
C10VAR-EC0	Compresor Regulable 10 m³/7-14 bares ECO	ATLASCOPCO	XAVS186ST5	Ficha técnica
C10VAR-EC0	Compresor Regulable 10 m³/7-14 bares ECO	KAESER	M125	Ficha técnica
C21VAR-ECO	Compresor Regulable 17-21m³/8 kg ECO	ATLASCOPCO	XAHS 408	Ficha técnica
C25VAR-ECO	Compresor Regulable 25 m³/6-14 bares ECO	KAESER	M255	Ficha técnica
C10VAR-SX-E	Compresor Lubricado con Secador 11 m³	KAESER	CSG 120-2 T SFC A	Ficha técnica
C10VAR-X-E	Compresor Lubricado con Secador 10 m³	KAESER	CSG 120-2 SFC A	Ficha técnica
C10VAR-SX-E	Compresor Exento con Secador 10 m³	KAESER	CSD125 T SFC	Ficha técnica
C14VAR-S-E	Compresor Lubricado con Secador 13 m³	KAESER	CSDX 165 T SFC	Ficha técnica
C15VAR-E	Compresor Lubricado 16 m³	KAESER	DSD 205	Ficha técnica
C16VAR-X-E	Compresor Exento 16 m ³	KAESER	DSG 180-2A	Ficha técnica
C20VAR-E	Compresor Lubricado 20 m³	KAESER	M250E	Ficha técnica
C23VAR-X-E	Compresor Electrico 22 m³ 160 kW	KAESER	DSG 260-2 A	Ficha técnica
C25VAR-E	Compresor Lubricado 24 m³	KAESER	M255E	Ficha técnica

DUMPERS

CÓDIGO	MÁQUINA	MARCA	MODELO	⊥ DESCARGAR
DAG20-ECO	Dumper Giratorio 2000 kg Autocargable	WACKER	DW20	Ficha técnica
DDA15-ECO	Dumper Descarga Altura 1500 kg ECO	AUSA	D150AHA	Ficha técnica
DDA15-ECO	Dumper Descarga Altura 1500 kg ECO	WACKER	1501	Ficha técnica
DG15-ECO	Dumper Giratorio 1500 kg ECO	AUSA	D150AHG	Ficha técnica
DG20-EC0	Dumper Giratorlo 2000 kg ECO	AUSA	D201RHG	Ficha técnica
DG20-EC0	Dumper Giratorlo 2000 kg ECO	WACKER	DW20	Ficha técnica
DG30-ECO	Dumper Giratorio 3000 kg ECO	AUSA	D300AHG	Ficha técnica
DG30-ECO	Dumper Giratorio 3000 kg ECO	WACKER	DW30	Ficha técnica
DG40-ECO	DUMPER GIRATORIO 4000 kg ECO	WACKER	DW40	Ficha técnica
DG45-ECO	Dumper Giratorio 4500 kg ECO	AUSA	D450AHG	Ficha técnica
DG60R-ECO	Dumper Giratorio 6000 kg Reversible ECO	AUSA	DR601AHG	Ficha técnica
DG60R-ECO	Dumper Giratorio 6000 kg Reversible ECO	WACKER	DV60	Ficha técnica
DG80-EC0	Dumper Giratorio 9000 kg ECO	WACKER	DV90	Ficha técnica
DDAG15-E	Dumper Descarga Altura Giratorio 1500 kg Eléctrico	WACKER	DW15E	Ficha técnica
0011-0021	Mini Dumper <500 kg Batería	TRUXTA	B450E	Ficha técnica

GRUPOS ELECTRÓGENOS

CÓDIGO	MÁQUINA	MARCA	MODELO	⊥ DESCARGAR
GE20-B-EC0	Grupo Electrógeno 20 kVA-B ECO	HIMOINSA	HRYW20T5	Ficha técnica
GE25-B-ECO	Grupo Electrógeno 25 kVA-B ECO	HIMOINSA	HRYW25T5	Ficha técnica
GE30-B-EC0	Grupo Electrógeno 30 kVA-B ECO	HIMOINSA	HRFW-35 T5 S5	Ficha técnica
GE40-B-EC0	Grupo Electrógeno 40 kVA-B ECO	HIMOINSA	HRYW-45 T5 S5 INS	Ficha técnica
GE45-P-ECO	Grupo Electrógeno 45 kVA-ECO	HIMOINSA	HRYW45T5	Ficha técnica
GE60-B-EC0	Grupo Electrógeno 60 kVA-ECO	HIMOINSA	HRFW-60 T5 S5	Ficha técnica
GE100-B-EC0	Grupo Electrógeno 100 kVA-B ECO	HIMOINSA	HRFW-100 S5	Ficha técnica
GE160-B-EC0	Grupo Electrógeno 160 kVA-B ECO	HIMOINSA	HRFW-160 S5	Ficha técnica
GE200-P-EC0	Grupo Electrógeno 200 kVA-P ECO	HIMOINSA	HRFW-200S5	Ficha técnica
GE330-P-EC0	Grupo Electrógeno 330 kVA-P ECO	HIMOINSA	HRSW-330 S5	Ficha técnica
GE1350TP-EC0	Grupo Electrogeno 1.350 kVA-Twin Power-Eco	ATLASCOPCO	TWIN POWER 1350	Ficha técnica
GE1.4-P-ECO	Grupo Electrogeno 1.450 kVA-P Eco	ATLASCOPCO	QAC1450TwinPower	Ficha técnica

PLATAFORMAS DE TIJERA

CÓDIGO	MÁQUINA	MARCA	MODELO	丛 DESCARGAR
TD10-EC0	Tijera Diésel 10 m ECO	HAULOTTE	COMPACT10DX	Ficha técnica
TD12-ECO	Tijera Diésel 12 m ECO	HAULOTTE	COMPACT12DX	Ficha técnica
TD12-P-ECO	Tijera Diésel 12 m Plus - Extensión Doble ECO	GENIE	GS3384	Ficha técnica
TD12-P-ECO	Tijera Diésel 12 m Plus - Extensión Doble ECO	LGMG	SR1023D	Ficha técnica
TD15-ECO	Tijera Diésel 15 m ECO	LGMG	SR1323D	Ficha técnica
TD18-ECO	Tijera Diésel 18 m ECO	GENIE	GS5390	Ficha técnica
TD18-ECO	Tijera Diésel 18 m ECO	LGMG	SR1623D	Ficha técnica
TE06	Tijera Eléctrica 6 m	GENIE	GS1432M	Ficha técnica
TE06	Tijera Eléctrica 6 m	HAULOTTE	OPTIMUM6	Ficha técnica
TE06	Tijera Eléctrica 6 m	JCB	S1530E	Ficha técnica
TE08	Tijera Eléctrica 8 m	GENIE	GS1930	Ficha técnica
TE08	Tijera Eléctrica 8 m	HAULOTTE	COMPACT8	Ficha técnica
TE08	Tijera Eléctrica 8 m	JCB	S1930E	Ficha técnica
TE08	Tijera Eléctrica 8 m	JLG	2030ES	Ficha técnica
TE10	Tijera Eléctrica 10 m	GENIE	GS2646	Ficha técnica
TE10	Tijera Eléctrica 10 m	HAULOTTE	COMPACT10	Ficha técnica
TE10	Tijera Eléctrica 10 m	JLG	2646ES	Ficha técnica
TE12	Tijera Eléctrica 12 m	GENIE	GS3246	Ficha técnica
TE12	Tijera Eléctrica 12 m	HAULOTTE	COMPACT12	Ficha técnica
TE12	Tijera Eléctrica 12 m	JLG	3246ES	Ficha técnica
TE14	Tijera Eléctrica 14 m	GENIE	GS4047	Ficha técnica

PLATAFORMAS DE TIJERA

CÓDIGO	MÁQUINA	MARCA	MODELO	业 DESCARGAR
TE14	Tijera Eléctrica 14 m	HAULOTTE	COMPACT14	Ficha técnica
TE14	Tijera Eléctrica 14 m	JLG	4069LE	Ficha técnica
TE17	Tijera Eléctrica 17 m	JLG	SL153-12	Ficha técnica
TE20	Tijera Eléctrica 20 m	JLG	SL180-12	Ficha técnica
TTE15	Tijera Todoterreno Eléctrica 15 m	HAULOTTE	HS15EPRO	Ficha técnica
TTE18	Tijera Todoterreno Eléctrica 18 m	HAULOTTE	HS18EPRO	Ficha técnica

PLATAFORMAS TELESCÓPICAS

CÓDIGO	MÁQUINA	MARCA	MODELO	业 DESCARGAR
TB22-EC0	Telescópica 22 m ECO	JLG	660SJ	Ficha técnica
TB28-EC0	Telescópica 28 m ECO	JLG	860SJ	Ficha técnica
TB58-EC0	Telescópica 58 m ECO	GENIE	SX180	Ficha técnica

TORRES DE ILUMINACIÓN

CÓDIGO	MÁQUINA	MARCA	MODELO	⊥ DESCARGAR
TI-P-ECO	Torre de Iluminación Premium ECO	GENERAC	CUBE PRO	Ficha técnica
TI-P-R-ECO	Torre de Iluminación Premium Remolcable ECO	GENERAC	V20PR0	Ficha técnica
TI-P-R-ECO	Torre de Iluminación Premium Remolcable ECO	PFRAMAC	V20PR0	Ficha técnica
TI-M	Torre de Iluminación Manual	GENERAC	TF4	Ficha técnica

HERRAMIENTAS PROFESIONALES A BATERÍA

CÓDIGO	MÁQUINA	MARCA	MODELO	⊥ DESCARGAR
0071-0023	Taladro a Batería	HILTI	TE6-A36	Ficha técnica
0070-0087	Motosierra Batería 45 cm	EGO	CS1800E	Ficha técnica
0070-0084	Desbrozadora Batería	EG0	BCX3800	Ficha técnica
0070-0083	Cortasetos Batería	EGO	HTX6500	Ficha técnica
0003-0001	Atornillador a Batería	BOSCH	GSR 18V-55	Ficha técnica
0015-0008	Radial Batería Disco 230 mm	Husqvarna	K535i	Ficha técnica
0011-0021	Mini Dumper Batería	TRUXTA	B450E	Ficha técnica
0071-0028	Sierra Sable Batería (Premium)	HILTI	WSR36A	Ficha técnica
0071-0028	Sierra Sable Batería	BOSCH	GSA 18V-LI C	Ficha técnica
0070-0021	Escarificador Batería	STIHL	RLA240	Ficha técnica
0070-0085	Soplador de Hojas a Batería	EG0	LBX6000	Ficha técnica
0003-0011	Martillo Picador Batería 5 kg (Premium)	HILTI	TE500A36	Ficha técnica
0030-0003-В	Batería Portátil 230 V - 3600 W	HILTI	B3600	Ficha técnica
0035-0003	Semáforos	DIABOLUX	DIABOLUX NT97	Ficha técnica
0045-0020	Nivel Láser	HILTI	PR30HVS	Ficha técnica
0068-0062	Pistola Multicapa	HILTI	NPR19A	Ficha técnica
0071-0063	Pistola Clavos	HILTI	BX3ME	Ficha técnica

HERRAMIENTAS PROFESIONALES ELÉCTRICAS

MÁQUINA	MARCA	MODELO	丛 DESCARGAR
Martillo Combinado Eléctrico 4 kg	HILTI	TE30AVR	Ficha técnica
Llave Atornilladora de Impacto Eléctrica	BOSCH	GDS18E	Ficha técnica
Radial Eléctrica Disco 23 mm (Premium)	HILTI	DAG 230 D	Ficha técnica
Sierra Sable Eléctrica	BOSCH	GSA1300PCE	Ficha técnica
Sierra Sable Eléctrica	BOSCH	GSA1300PCE	Ficha técnica
Martillo Eléctrico Perforador 4 kg	BOSCH	GBH3-28DRE	Ficha técnica



Somos la única compañía del sector de alquiler de maquinaria Clima Neutro.

Medimos y compensamos nuestra huella de carbono, participando en proyectos internacionales avalados por la ONU para la reducción de gases de efecto invernadero.



LOXAMHUNE.COM / 900 92 86 86