



ALQUILA TODO LO QUE NECESITAS



**mantenimiento • corte
soldadura • limpieza
perforación • jardinería...**



Mucho más que un alquiler

ÍNDICE

	BOMBAS DE AGUA	04		ENERGÍA	18
	CALEFACTORES	04		TRATAMIENTO SUELOS Y PAREDES	20
	TORRES MÓVILES	05		TRATAMIENTO HORMIGÓN	22
	COMPACTACIÓN	06		FIJACIÓN	24
	CORTE	08		VENTILACIÓN	24
	DEMOLICIÓN Y PERFORACIÓN	12		MEDIDAS	25
	SEÑALIZACIÓN	13		ELEVADORES MANUALES	25
	LIMPIEZA	14		AUXILIAR OBRAS - OTROS	26
	MAQUINARIA PARA JARDINES	16			

Cada equipo ofrecido para el alquiler va acompañado de una recomendación de protección personal de los equipos.



Casco de protección



Gafas de protección



Protectores auditivos



Guantes de protección



Calzado de seguridad

Tu seguridad es importante para nosotros

¿POR QUÉ **ALQUILAR** CON NOSOTROS?

- Máquinas totalmente revisadas 
- Asesoramiento profesional 
- Disponibilidad al instante 
- Amplia gama de productos 
- Distintas modalidades de pago 
- Transporte a domicilio 

Con **LOXAMHUNE** dispones en alquiler de todo tipo de herramientas y medios auxiliares que mejor se adaptan a todos tus proyectos de mantenimiento para jardines, corte, soldadura, perforación, limpieza, y... ¡mucho más!

¡Tus proyectos merecen
la maquinaria más profesional!





BOMBAS DE AGUA



La longitud del cable de alimentación es de 10 a 20 m.



Ref: 0040-0010

BOMBA DE AGUA SUMERGIBLE ≤10 M³/H 1 cv 230 v

Características:

Altura Máxima Expulsión (m): 10
Poder Nominal (kw): 0,4
Generador Recomendado (min Kva): 2
Peso (kg): 9

Modelos disponibles:

de 10 M³/H 2 cv 230 v
hasta 150 M³/H 15 cv 400 v

Ideal para bombeo continuo en profundidad de aguas claras y poco cargadas (eléctricas).



Consejo:

Una bomba de agua sumergible nunca debe funcionar al aire libre.



Consejo:

Las bombas de gasolina deben cebarse antes de su uso.



Ref: 0042-0021

BOMBA DE AGUA GASOLINA 5 CV ≤ = 50 M³/H

Características:

Altura Máxima Expulsión (m): 26
Poder Nominal (kw): 2,6
Peso (kg): 22

Modelos disponibles:

de 5 CV ≤ = 50 M³/H
hasta 7 CV 80 M³/H

Perfectas para bombeo continuo en líquidos muy cargados o lodos, Ø hasta 45 mm. La altura de aspiración eficaz no puede superar los 5 m.



CALEFACTORES

Ref: 0036-0004

CALENTADOR GASOIL 50000 kcal/h

Características:

Potencia (Kcal/h): 50000
Tipo: Gasoil
Combustión: indirecta

Modelos disponibles:

desde 50000
hasta 65000 Kcal/h

Ref: 0036-0030

CALENTADOR INFRARROJOS

Características:

Potencia (Kcal/h): 42000
Tipo: Gasoil / Eléctrico
Combustión: Directa

Modelos disponibles:

desde 50000
hasta 65000 Kcal/h



Ref: 0036-0050

CALENTADOR ELÉCTRICO 230 v

Características:

Potencia (Kw): 3,3
Tipo: Eléctrico
Combustión: Directa

Modelos disponibles:

desde 230 V - 3,3 Kw
hasta 380 V ≤ 15 Kw

Consejo:

Calentadores Infrarrojos: Calefacción sin pérdida de energía para edificios agrícolas, estaciones de trabajo, talleres, almacenes, garajes.

Combustión directa: Secado y calentamiento de volúmenes de espacios grandes y muy grandes, no aptos con público.

Combustión indirecta: Calefacción de todo tipo de locales de gran volumen (talleres, carpas, fábricas, etc.).

EL EXPERTO OPINA...



Se aconseja tener una distancia de seguridad mínima de 3 metros con la máquina





TORRES MÓVILES

Ref: 0055-0022

TORRE COMPACTA ANDAMIO MÓVIL 8 m

Características:

Altura plataforma (m): 6,20
Altura trabajo (m): 8,20
Diámetro de ruedas Ø (cm): 12,5
Medidas (cm): 75x155
Ancho (m): 0,83
Tipo: Aluminio
Carro transporte (cm): 172x83x210
Carga máxima kg Plataforma: 240

Ref: 0055-0038

TORRE COMPACTA ANDAMIO MÓVIL 4 m

Características:

Altura plataforma (m): 2,20
Altura trabajo (m): 64,20
Diámetro de ruedas Ø (cm): 12,5
Medidas (cm): 75x110
Ancho (m): 0,83
Tipo: Aluminio
Carro transporte (cm): 127x83x158
Carga máxima kg Plataforma: 150

Ref: 0055-0030

TORRE COMPACTA ANDAMIO MÓVIL 6 m

Características:

Altura plataforma (m): 4,20
Altura trabajo (m): 6,20
Diámetro de ruedas Ø (cm): 12,5
Medidas (cm): 75x110
Ancho (m): 0,83
Tipo: Aluminio
Carro transporte (cm): 127x83x158
Carga máxima kg Plataforma: 150



Torres móviles compactas, ligeras y versátiles para utilización en espacios pequeños o con dificultad de entrada de maquinaria.

Todo el material queda recogido en un carrito de transporte que es la propia torre móvil.

Sabías que...

Es estable, resistente, sólida y muy ligera al ser de aluminio.

Mi TOWER

La torre móvil más eficiente y versátil

Estable, resistente y sólida
Ligera y fácil de transportar
Fácil y segura de montar por

1 persona:

Para utilización en espacios pequeños o con dificultad de entrada de maquinaria



Uso para 1



Carro compacto para transporte y almacenaje con sus componentes

¡Hasta 6,2m de altura de trabajo!

Mi TOWER + Mittower Plus Hasta 8,2m

Uso para 2

altrex





COMPACTACIÓN

Ref: 0020-0011

PLANCHA VIBRANTE ASFALTO PQ1-100 kg

Características:

Altura de trabajo (mm): 500
Fuerza centrífuga (kn): 15
Peso (kg): 90
Revoluciones min.: 3600
Medidas (LxAxAL) mm.: 585x500x965
Tipo: Gasolina

Modelos disponibles:
desde 80 kg hasta 500 kg



Máquinas excelentes para el compactado de suelos con revestimiento y adoquinado: obras de carretera, paisajistas, colocación de adoquines, compactado a lo largo de suelos y aceras, de zanjas y del fondo de excavación.



Ref: 0020-0025

PLANCHA VIBRANTE REVERSIBLE 3,3 T - P 300 kg

Características:

Altura de trabajo (mm): 660
Fuerza centrífuga (kn): 25
Peso (kg): 140
Revoluciones min.: 3600
Medidas (LxAxAL) mm.: 733x400x1170
Tipo: Gasolina

Modelos disponibles:
de 1,5 T y de 3,3 T



**ROBUSTOS
ERGONÓMICOS
FÁCIL MANEJO**



Sabías que...

El perfil inclinado de un pisón hace posible su desplazamiento hacia adelante sin limitaciones para el operador.

Ref: 0023-0005

PISÓN COMPACTADOR GASOLINA

Características:

Velocidad de trabajo (ft/min): 8,8
Fuerza centrífuga (kn): 12
Peso (kg): 72
Revoluciones min.: 4100
Medidas (LxAxAL) mm.: 673x343x940
Tipo: Gasolina

Perfecta para el compactado de cualquier tipo de suelos en lugares exigüos (zanjas y tuberías, fosos, ...).



Ref: 0021-0060

RODILLO COMPACTADOR 700 kg (LANZA)

Características:

Altura de trabajo (mm): 1100
Fuerza centrífuga (kn): 27
Peso (kg): 712
Revoluciones min.: 2600
Medidas (LxAxAL) mm.: 2290x720x1840
Tipo: Diesel

Es ideal para el compactado de capas finas sobre suelos áridos y revestimientos asfálticos.

Son los rodillos más utilizados para pequeñas tareas de compactado y de mantenimiento en zonas estrechas, aceras, bordillos, vías de acceso, carreteras pequeñas, etc.



Todo para su proyecto.



Una gama completa para mejorar su trabajo.

Wacker Neuson le ofrece una gama completa de soluciones de productos de alta calidad de rendimiento combinados con los servicios que le permiten estar tranquilo en todas las situaciones.

Para más información, visite las páginas:

www.wackerneuson.es

Contact: info.es@wackerneuson.com



**WACKER
NEUSON**

all it takes!



CORTE



Ref: 0014-0009

CORTADORA ASFALTO/HORMIGÓN

Características:

Máx. profundidad corte (mm): 187
Potencia (kw): 8,7
Diámetro máx. disco (mm): 350
Refrigeración del motor: Aire
Peso (Kg): 100
Medidas (LxAnxA) mm.: 1150x590x940
Tipo: Gasolina

Perfectas para el corte de las juntas de dilatación y de contracción del hormigón fresco, apertura y reparación de suelos viejos de hormigón, apertura de zanjas o reparación sobre revestimientos asfálticos.



Cortes de gran precisión



Ref: 0071-0030

CORTADORA GRES

Características:

Altura de corte (mm): 6-15
Longitud de corte (mm): 600
Longitud de corte diagonal (mm): 420x420
Potencia separador (kg): 600
Peso (Kg): 13,3
Rodeles intercambiables (mm): 8-22

Ideales para cortes en diagonal perfectos y precisos gracias a la escuadra giratoria. Además, también cuentan con doble guía para una mayor visibilidad y rodeles adaptables a cada material.



Ref: 0071-0015

CORTADORA GRES GRAN FORMATO

Características:

Altura de corte (mm): 6-20
Longitud de corte (mm): 1250
Longitud de corte diagonal (mm): 850x850
Potencia separador (kg): 1000
Peso (Kg): 33,5
Rodeles intercambiables (mm): 8-22

Ref: 0071-0031

CORTADORA TERRAZO

Características:

Longitud cuchilla (mm): 400
Mínima profundidad corte (mm): 45
Máxima profundidad corte (mm): 125
Peso (kg): 35



Cortadora para terrazo con fácil ajuste de la altura de corte gracias a su rueda de aproximación.

Consejo:

No está diseñada para cortar mármol, granito o piedra natural.



Los cortes oblicuos solo pueden realizarse con el disco de diámetro máximo.

Ref: 0015-0009

MESA DE CORTE

Características:

Tamaño disco (mm): 350
Medidas (LxAnxA) mm.: 1120x600x600
Refrigeración: Aire
Peso (kg): 110
Tipo: Eléctrica



Mesa idónea para corte de precisión de todos los revestimientos y materiales de construcción.



HUSQVARNA CONSTRUCCIÓN

Partner Global con una amplia gama de maquinaria y útiles (coronas, discos, hilo, etc.), presente en actividades como:

CORTE DE MUROS, bien con máquinas de disco como con hilo diamantado



DEMOLICIÓN, con sus diferentes modelos de Robots y accesorios.



PERFORACIÓN, desde diámetro 52 hasta 900 mm. para toda clase de aplicaciones.



CORTADORAS MANUALES, eléctricas, gasolinas, alta frecuencia, batería, hidráulicas...



CORTADORAS DE SUELO, principalmente para Asfalto y Hormigón, y con una amplia gama que va desde discos de 350 mm a 1.500 mm.



PREPARACIÓN DE SUPERFICIES & ASPIRACIÓN, tratamiento de todo tipo de suelos, pintura, epoxy, hormigón, etc., permite conseguir un suelo totalmente brillante y de muy poco mantenimiento, de 280 a 820 mm.



Husqvarna®

COMPACTACIÓN, Rodillos, bandejas direccionales y reversibles, pisones ...



HORMIGÓN, Fratasadoras, Vibradores, Convertidores, Reglas ...



HUSQVARNA CONSTRUCTION PRODUCTS

www.husqvarnacp.es

C/ de Rivas, nº10, 28052, Madrid - Teléfono: +34 913 71 66 00 Fax: +34 913 71 66 01

© 2014 Husqvarna AB (publ). All rights reserved. Husqvarna and other product and feature marks are trademarks of Husqvarna AB (publ).





CORTE

Ref: 0071-0057

RADIAL ELÉCTRICA DISCO 230

Características:

Máx. profundidad de corte (mm): 68
Velocidad en vacío (rpm): 6500
Diámetro máx. disco (mm): 230
Peso (kg): 6,5
Tipo: Eléctrica

Ref: 0071-0055

RADIAL ELÉCTRICA DISCO 115

Características:

Máx. profundidad de corte (mm): 34
Velocidad en vacío (rpm): 11500
Diámetro máx. disco (mm): 115
Peso (kg): 2
Tipo: Eléctrica

Las sierras radiales o amoladoras, son excelentes para el corte o troceado en seco de los materiales de construcción, azulejos, hormigón, acero, acero inoxidable, metales.

También son indicadas para el desbarbado del acero y del metal y cordones de soldadura.

ELÉCTRICA



EL EXPERTO OPINA...

“

El mango giratorio permite todas las posiciones con la mayor seguridad.



Ref: 0015-0002

RADIAL GASOLINA 2 T

Características:

Máxima profundidad corte (mm): 100
Potencia (kw): 3,7
Diámetro máx. disco (mm): 300
Peso (kg): 9,6
Medidas (LxAnxA) mm.: 601x225x389
Tipo: Gasolina



GASOLINA

Consejo:

Es siempre **OBLIGATORIO** el uso del cárter de protección contra todas las proyecciones.



Sistema de doble disco



Ref: 0071-0034

ROZADORA ELÉCTRICA

Características:

Máx. ancho de corte (mm): 46
Velocidad de rotación (rpm): 7500
Diámetro máx. disco (mm): 125
Peso (kg): 6,9
Medidas (LxAnxA) mm.: 343x207x203
Tipo: Eléctrica

Perfecta para realizar sus trabajos de regatas en paredes, muros, etc. Cambio de disco muy sencillo gracias a su sistema de fijación.

Es posible acoplar un aspirador de extracción de polvo.



Consejo: La sierra circular es una herramienta peligrosa, por lo que debemos tener especial precaución en su manejo.

Ref: 0071-0043

SIERRA CIRCULAR ELÉCTRICA

Características:

Máx. profundidad corte (mm): 67
Velocidad en vacío (rpm): 5800
Peso (kg): 5,3
Medidas (LxAnxAl) mm.: 317x236x266
Tipo: Eléctrica
Potencia (w): 1700

Extraordinaria herramienta para cortes longitudinales, transversales y en oblicuo de madera y contrachapado. Básica para los pequeños trabajos de bricolaje, carpintería y construcción a nivel doméstico.



FUNCIONA CON BATERÍA



Ref: 0071-0028

SIERRA SABLE

Características:

Máx. profundidad corte (mm): 230
Velocidad en vacío (rpm): 2900
Peso (kg): 4,1
Medidas (LxAnxAl) mm.: 290x570x140
Tipo: Eléctrica
Potencia (w): 1300

Eficaz para trabajos de corte sin esfuerzo, de casi todo tipo de materiales gracias al surtido de sierras que existen en el mercado.



Ref: 0071-0045

SIERRA CALADORA

Características:

Máx. profundidad corte (mm): 150
Velocidad en vacío (rpm): 2700
Peso (kg): 2,7
Medidas (LxAxAL) mm.: 360x390x100
Tipo: Eléctrica
Potencia (w): 780

La sierra de calar se utiliza para cortar en líneas rectas o curvas y en casi todo tipo de materiales (madera, hierro, chapa, aluminio aglomerado, melamina, PVC, etc.)

EL EXPERTO OPINA...



Recomendamos esta sierra para trabajos de bricolaje y en el hogar.



Consejo:

Sierra especial para realizar trabajos que precisen cortes en ángulos.



Ref: 0071-0046

SIERRA INGLETADORA

Características:

Máx. profundidad corte (mm): 216
Velocidad en vacío (rpm): 5500
Peso (kg): 17,3
Medidas (LxAxAL) mm.: 910x460x410
Tipo: Eléctrica
Potencia (w): 1600

Máquina precisa en casi todo tipo de materiales (maderas, aluminios, plásticos...). Dispone de todo tipo de guías y posibilidades de cortes en ángulo para un trabajo limpio y acabado perfecto.





DEMOLICIÓN Y PERFORACIÓN

Ref: 0005-0060

TALADRO COLUMNA 230 v - Ø máx. 250 mm

Características:

Tipo: Eléctrica
 Rango perforación: De plataforma húmedo 12 - 450 mm
 Peso (kg): 37
 Medidas placa base (LxW) mm.: 367x92x201
 Velocidad de rotación (rpm):
 Engranaje 1: 240
 Engranaje 2: 580
 Engranaje 3: 1160
 Engranaje 4: 2220



EL EXPERTO OPINA...



Las coronas no deben trabajar nunca en seco, no olvides conectar el taladro a una toma de agua.

Taladro profesional, sirve para perforar paredes y suelos. Tenemos un rango muy amplio de coronas desde los 35 mm hasta los 250 mm. Consultar para posibles medidas más grandes.



Ref: 0002-0012

MARTILLO PICADOR ELÉCTRICO 10 kg

Características:

Tipo: Eléctrico
 Energía de impacto (J): 26
 Frecuencia de impacto plena:
 1950 golpes / minuto
 Peso (kg): 12,5
 Medidas (LxAnxA) mm.: 710x141x305

Modelos disponibles:
desde 2,5 hasta 30 kg

Herramienta utilizada para romper y demoler pavimentos o construcciones de diferentes tipos, principalmente a nivel del suelo. También son posibles los trabajos en paredes por la amplia gama disponible.



Ref: 0003-0004

MARTILLO PICADOR PERFORADOR 6 kg

Características:

Tipo: Eléctrico
 Energía de impacto (J): 11,5
 Frecuencia de impacto plena:
 2760 golpes / minuto
 Peso (kg): 7,9
 Medidas (LxAnxA) mm.:
 493x115x293

Modelos disponibles:
de 6 y 10 kg

Además de romper pueden realizar agujeros de diferentes diámetros dependiendo de la máquina suministrada.



**EL DE 10 kg
TIENE UN RANGO
DE TALADRO
CON PERCUSIÓN
ÓPTIMO DE
20-40 mm**



Ref: 0071-0023

TALADRO PERFORADOR A BATERÍA

Características:

Tipo: Batería 36 v
 Energía de impacto (J): 2,5
 Frecuencia de impacto plena:
 5100 golpes / minuto
 Peso (kg): 3,7
 Medidas (LxAnxA) mm.: 367x92x201
 Rango de taladro con percusión
 óptimo (mm): 6 - 16

**MUY CÓMODO
Y LIGERO
PARA UN MANEJO
ÓPTIMO**





LA FAMILIA CRECE. ¡NOVEDADES!

Plataforma sin
cable de 22V



SEÑALIZACIÓN



Ref: 0061-0080

PASARELAS PEATONALES 1,5 x 1 m.

Pasarela portátil para brindar seguridad al peatón al atravesar algún tramo de difícil acceso.



Ref: 0035-0003

SEMÁFOROS

Características:

Tipo: Batería
Clase: Tricolor
Luz: LED
Peso (kg): 45
Medidas (cm): 1200x500x400



Pareja de semáforos portátiles para señalización de calles y obras. Equipados con baterías, su gran autonomía es perfecta para sincronizar de forma coordinada el tráfico en dos sentidos de la circulación.

Posibilidad de trabajo durante tres semanas en modo automático.



VALLA DE PLÁSTICO

Características:

Material: Polipropileno
Color: Rojo
Medidas (mm.): 2000x1000
Peso (kg): 11,8
Pies: Desmontables (polipropileno)



Valla de contención peatonal de diseño atractivo e innovador, sin cantos afilados que evitan posibles daños a personas o vehículos.





Las aspiradoras industriales son máquinas resistentes, eficaces y manejables, ideales para la construcción y obras.

Máquinas aptas para la aspiración del polvo de serrado o de lijado. Recoge líquidos en las tareas de corte o de perforación con agua.

Ref: 0016-0041

ASPIRADOR ELÉCTRICO 1,5 Kw

Características:

Tipo: Eléctrico - Aspiración
Presión máxima de vacío: 220 mbar
Peso (kg): 15
Medidas (LxAnxAI) mm.: 505x380x610

Ref: 0016-0042

ASPIRADORA INDUSTRIAL 230 v

Características:

Tipo: Eléctrico
Presión máxima de vacío: 122 L/S
Peso (kg): 31
Medidas (LxAnxAI) mm.: 680x520x1000



Ref: 0016-0051

ASPIRADOR MICROPOLVO HÚMEDO

Características:

Tipo: Eléctrico - Aspiración
Presión máxima de vacío: 0,3 bar / 4,35 psi
Peso (kg): 97
Medidas (LxAnxAI) mm.: 900x650x1520

Ref: 0016-0045

ASPIRADOR POLVO / AGUA 36 L 1,2

Características:

Tipo: Eléctrico
Presión máxima de vacío: 61 L/S
Peso (kg): 15
Medidas (LxAnxAI) mm.: 505x380x610



Ref: 0038-0037

HIDROLIMPIADORA AGUA FRÍA ELÉCTRICA

Características:

Tipo: Eléctrica - Presión
Caudal de agua (l/h): 230 - 570
Presión de trabajo (bar/MPa): 30-140 / 3-14
Máxima presión (bar/MPa): 190 / 19
Peso (kg): 29,7
Medidas (LxAnxAI) mm.: 360x375x925

Ref: 0038-0071

HIDROLIMPIADORA AGUA CALIENTE ELÉCTRICA

Características:

Tipo: Eléctrica trifásica / Gasoil - Presión
Depósito de combustible (l): 25
Caudal de agua (l/h): 450 - 900
Presión de trabajo (bar/MPa): 30-180 / 3-18
Máxima presión (bar/MPa): 180 / 18
Peso (kg): 164
Medidas (LxAnxAI) mm.: 1330x750x1060

Facilita la limpieza de máquinas, vehículos y materiales así como la preparación y mantenimiento de las fachadas y de los tejados (musgo, líquenes...) y la limpieza de cualquier superficie; cuencas, piscinas, terrazas, suelos de hormigón, etc.

Ref: 0038-0042

HIDROLIMPIADORA AGUA FRÍA GASOLINA

Características:

Tipo: Gasolina - Presión
Depósito de combustible (l): 6
Caudal de agua (l/h): 1300
Máxima presión (bar/MPa): 250
Peso (kg): 95
Medidas (LxAnxAI) mm.: 975x755x1015





Gran autonomía



Ref: 0038-0020

FREGADORA BARREDORA DE SUELO

Características:

Tipo: Fregadora profesional hombre a bordo
gran capacidad
Peso (kg): 216
Medidas (LxAnxAI) mm.: 1350x850x1200

Fregadora profesional de hombre a bordo, compacta y con gran capacidad de agua, hasta 110 litros, compartimento para baterías de grandes dimensiones, que permiten mayor autonomía. Tracción eléctrica mediante motor reductor directa a diferencial y dispositivo regulador de velocidad y ajuste de la presión de los cepillos y la cantidad de agua desde el panel de control.



Sabías que...

Equipo con motor potente, se puede utilizar en pendientes de hasta el 16%. Permite una buena maniobrabilidad, 190 cm/min. de radio de giro.



Ref: 0072-0030

LIMPIA TAPICERÍAS

Características:

Tipo: Eléctrica - Presión
Peso (kg): 11,5
Medidas (LxAnxAI) mm.: 705x320x435

Equipo de pulverización y aspiración combinadas con dosificación de antiespumante, compartimento para detergente, gancho para cables integrado, fijación para herramienta manual. Incluye tubo de aspiración y enchufe.



Ref: 0006-0010

EQUIPO DE LIMPIEZA CON ARENA 24 l. 800 l. min.

Características:

Tipo: Equipo de limpieza con arena
Peso (kg): 95
Medidas (LxAnxAI) mm.: 965x460x890

Solución sencilla y polivalente en todas las obras de limpieza o enlucido. Presión de trabajo ajustable de 0 hasta 8 bares, limpian superficies delicadas sin dañarlas o más duras como el hierro forjado o el metal.





MAQUINARIA PARA JARDINES

Ref: 0070-0030

DESBROZADORA GASOLINA

Características:

Tipo: Gasolina 2 tiempos
Peso (kg): 7,4
Depósito (l): 1
Cilindrada (cm³): 40,1
Potencia (kw): 1,5



Siega y desbroza hierbas persistentes, maleza y arbustos. Perfecta para el corte de vegetación en fosos, orillas de estanques y taludes.

Alquile su desbrozadora para limpieza de bordes de vallas, árboles, muros y aceras.



EL EXPERTO OPINA...



Es obligatorio utilizar equipo de protección individual para su uso y, en general, para utilizar todo tipo de herramientas y máquinas de jardinería.



Ref: 0070-0006

MULA MECÁNICA 4 / 8 cv

Características:

Tipo: Gasolina
Peso (kg): 46
Depósito (l): 3,5
Cilindrada (cm³): 179
Potencia (kw): 3,5
Espada / Cuchilla (cm): 60

Consejo:

El motocultor retira las malas hierbas del suelo y quiebra la corteza superficial formada por la lluvia o el agua de riego.

Pensada para trabajos pequeños (arriates y parterres). Con ella se puede mullir, mezclar y aplicar abono, turba y compost fácilmente.



Ref: 0070-0053

SOPLADOR DE HOJAS

Características:

Tipo: Gasolina 2 tiempos
Peso (kg): 4,4
Depósito (l): 1
Cilindrada (cm³): 27,2
Potencia (kw): 1,5

Perfecta para mantener limpio tu jardín. El manejo es muy sencillo. Evita la acumulación de hojas de los árboles y otros tipos de residuos.



Ref: 0071-0001

AHOYADOR

Características:

Tipo: Gasolina 2 tiempos
Peso (kg): 9,1
Depósito (l): 1,5
Cilindrada (cm³): 50,2
Potencia (kw): 1,6

Modelos disponibles:

Ø de 150 y 200 mm de barrenas

Ideal para la perforación de hoyos en construcción, vallas, plantaciones de árboles... Es posible su uso con un solo operario.





**Altura de corte
ajustable**

Herramienta robusta y de corte eficiente para el césped de tu jardín. Potente y fiable.



Ref: 0070-0022
CORTACÉSPED GASOLINA

Características:
Tipo: Gasolina
Peso (kg): 39
Depósito (l): 4
Cilindrada (cm³): 160
Potencia (kw): 3,2
Espada / Cuchilla (cm): 56



Consejo:
Consúltanos para conocer la adaptabilidad del rodillo al terreno según el trabajo a realizar.

Ref: 0070-0029
RODILLO DE CÉSPED

Preparación, creación y mantenimiento del césped.

Su uso no deja rastro del paso por el césped, el peso es adaptable al operador, al suelo y al trabajo a realizar.



Ref: 0070-0035
MOTOSIERRA GASOLINA

Características:
Tipo: Gasolina 2 tiempos
Peso (kg): 5,8
Depósito (l): 1
Cilindrada (cm³): 60,3
Potencia (kw): 2,7
Espada / Cuchilla (cm): 33-50

**Modelos disponibles:
desde 35 cm hasta 60 cm**



Ref: 0070-0087
MOTOSIERRA ELÉCTRICA / BATERÍA

Características:
Tipo: Eléctrica
Peso (kg): 4,3
Depósito (l): 1
Cilindrada (cm³): 31,8
Potencia (kw): 1,5
Espada / Cuchilla (cm): 35

Es una herramienta de cadena accionada por un motor que gira a gran velocidad. Idónea para cortar troncos, ramas y maderas.



Ref: 0070-0040
CORTASETOS GASOLINA 60 cm.

Características:
Tipo: Gasolina 2 tiempos
Peso (kg): 6
Depósito (l): 1
Cilindrada (cm³): 23,6
Potencia (kw): 0,85
Espada / Cuchilla (cm): 75

Perfecta para podar y perfilar todo tipo de setos del jardín con un alto rendimiento en el corte.





ENERGÍA



TAMBIÉN MODELOS
INSONORIZADOS

GRUPOS ELECTRÓGENOS

Características:

Tipo: Gasolina
Potencia (kva): Generador < 3 - 10
Potencia nominal (kw): 2,2 - 7,7
Tensión (v): 230 - 380
Regulación: Estándar - Electrónica (insonorizados)
Peso (kg): 40 - 110
Autonomía (h)*: 2 - 7
Medidas (LxAxAL) mm.: 585x500x965

Modelos disponibles:

Grupos electrógenos hasta 10 kvas
Grupos insonorizados de 3 kva y 6 kva

REFERENCIAS:

230 v ≤ 3 kvas Ref: 0030-0001
230 v - 5 kvas Ref: 0030-0004
230 v - 7 kvas Ref: 0030-0005
400 v - 7 kvas Ref: 0030-0006
400 v - 9 kvas Ref: 0030-0007
230 v - 3 kvas (insonorizado) Ref: 0030-0061
230 v - 6 kvas (insonorizado) Ref: 0030-0065
400 v - 10 kvas Ref: 0031-0001



Sabías que...

Los Grupos o Generadores eléctricos más solicitados por nuestros clientes son los de 5 y 7 kvas de potencia.

Consúltenos sin compromiso y le asesoramos con el generador más apropiado para realizar su trabajo:
Tel. 902 00 39 00

Los Grupos o Generadores Eléctricos son aptos y autónomos para el suministro de energía en las casetas de obra, máquinas, alumbrado, eventos, obras nocturnas, etc., permitiendo la seguridad y fiabilidad total.

Todos nuestros grupos electrógenos están equipados con los mayores sistemas de seguridad y control para garantizar la calidad en el suministro eléctrico con un bajo consumo de combustible.



Ref: 0033-0010

MOTOSOLDADORA

Características:

Tipo: Gasolina
Potencia (kva): Generador 5
Potencia nominal (kw): 4,2
Tensión (v): 230
Regulación: Estándar
Peso (kg): 80
Autonomía (h)*: 3
Extra: Electrodo 3,5 mm
Medidas (LxAxAL) mm.: 875x620x600



Atlas Copco



Las últimas innovaciones en tecnologías limpias de motorización

Atlas Copco está a la vanguardia y presenta los nuevos equipos sostenibles en aire comprimido, energía y achique de aguas, los cuales reducen los costes operativos a través de una mejorada conectividad y versatilidad, siempre de acuerdo a las nuevas normativas medioambientales en materia de emisiones contaminantes.

La mejora de la calidad del aire y la reducción de los niveles de ruido son preocupaciones siempre presentes para nuestros clientes. Por este motivo Atlas Copco ha desarrollado una nueva gama de equipos más silenciosos, versátiles y eficientes para afrontar los nuevos retos en cuanto a energía limpia.

<https://www.atlascopco.com/es-es/construction-equipment>



TRATAMIENTO DE SUELOS Y PAREDES



Ref: 0072-0090
**MÁQUINA PINTURA
ALTA PRESIÓN**

Características:

Potencia (kw): 2,2

Peso (kg): 50

Tipo: Eléctrica / Monofásica

Medidas (mm): 1310x482x1144

Presión servicio (bares): 230

Con presión regulables de 0 a 250 bares. Se recomienda aplicar a una distancia de 300 mm del objeto.



EL EXPERTO OPINA...



Para un óptimo resultado la limpieza es obligatoria e imprescindible tras cada utilización.



Ref: 0072-0084
**MÁQUINA PINTURA
BAJA PRESIÓN**

Características:

Potencia (kw): 1,5

Peso (kg): 13,6

Tipo: Eléctrica / Monofásica

Medidas (mm): 200x200x500

Presión servicio (bares): 0,68

HVLP (Alto Volumen Baja Presión) permiten aplicar pintura con una presión de 0.55 bares y pulverización orientable.



Ref: 0072-0061
QUITA PAPEL PINTADO

Características:

Peso (kg): 95

Medidas (LxAnxAI) mm.: 224x554x382

Capacidad tanque: 7 l/220 v

Máquina diseñada para el sector de la decoración profesional. Es el decapante a vapor más productivo del mercado, seguro y fácil de usar.



Ref: 0071-0005
CEPILLO ELÉCTRICO

Características:

Peso (kg): 3

Profundidad rebaje ajustable: 0-24 mm / 220 v

Potencia: 850 w

Medidas (LxAnxAI) mm.: 360x460x230

La función de velocidad constante y las cuchillas ultra afiladas procuran un rendimiento de cepillado óptimo y un acabado de superficie excelente. Sencillos ajustes de profundidad permiten trabajar con rapidez y comodidad.



 **Es compatible y sincronizable con un aspirador**

Ref: 0016-0061
**LIJADORA DE PARED Y
TECHO CON ASPIRADOR**

Características:

Anchura pulido / Lijado (mm): 225

Potencia (Kw): 0,7 + 1,4

Peso (kg): 4,8 + 19,4

Tipo: Eléctrica / Monofásica

Medidas (mm): 1330-1730 (WB165) + 800x650x560 (BF21)

Lijadora tipo "jirafa" con brazo telescópico para mayor comodidad. Tubo con adaptador para aspirador, su cabeza articulada con led ilumina el espacio de trabajo y posee una parte intercambiable para lijado de ángulos. Surtido de lijas a utilizar: de 80 a 240 de grano y con Ø225.





Ref: 0071-0050
LIJADORA DE BANDA

Características:
Anchura pulido / Lijado (mm): 75
Potencia (Kw): 0,7
Peso (kg): 3,4
Tipo: Eléctrica / Monofásica
Medidas (mm): 205x495x185

Ref: 0071-0002
LIJADORA DE PARQUET

Características:
Anchura pulido / Lijado (mm): 407
Potencia (Kw): 1,9
Peso (kg): 50
Tipo: Eléctrica / Monofásica
Medidas (mm): 1170x490x640

Máquinas de alta resolución en lijados rápidos y finos dependiendo del grano de lija usada en superficies lisas.

Capaces de lijar en diferentes superficies, eliminar pinturas tanto en madera como metal, obteniendo resultados muy óptimos.

Ref: 0071-0008
LIJADORA DE PARQUET ESQUINAS

Características:
Anchura pulido / Lijado (mm): 150
Potencia (Kw): 1,1
Peso (kg): 7,9
Tipo: Eléctrica / Monofásica
Medidas (mm): 200x250x500

Ref: 0071-0048
LIJADORA EXCÉNTRICA

Características:
Anchura pulido / Lijado (mm): 150
Potencia (Kw): 0,6
Peso (kg): 2,4
Tipo: Eléctrica / Monofásica
Medidas (mm): 250x360x190



Consejo:

Para un resultado óptimo es importante usar la lijadora adaptada a cada tipo de superficie.

Ref: 0071-0049
MULTI LIJADORA ORBITAL

Características:
Anchura pulido / Lijado (mm): 110
Potencia (Kw): 0,2
Peso (kg): 1,2
Tipo: Eléctrica / Monofásica
Medidas (mm): 360x440x155



SE PUEDEN PLEGAR FÁCILMENTE Y SE SEPARAN SIN NECESIDAD DE HERRAMIENTAS PARA TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

Ref: 0016-0028
PULIDORA DE SUELO 280 mm

Características:
Anchura pulido / Lijado (mm): 280
Potencia (w): 2200
Peso (kg): 70
Tipo: Eléctrica / Monofásica
Medidas (mm): 1320x420x990

Ref: 0016-0030
PULIDORA DE SUELO 450 mm

Características:
Anchura pulido / Lijado (mm): 450
Potencia (w): 2200
Peso (kg): 109
Tipo: Eléctrica / Monofásica
Medidas (mm): 1320x480x1150

Ideales para una amplia gama de trabajos como la extracción del revestimiento o el pulido del hormigón, tanto para pequeñas superficies donde es difícil llegar como para las superficies más grandes. Son adecuadas para trabajos industriales y domésticos.



Consejo:

Puedes utilizarla para el abrillantado de todo tipo se superficies como lijado, decapado, cristalizado, rebajado, bruñido o fregado.



Ref: 0072-0032
LIMPIADOR MONOCEPILLO (MÁRMOL Y TERRAZO)

Características:
Diámetro plato y cepillo (mm): 450
Potencia (w): 1500
Peso (kg): 40
Tipo: Eléctrica / Monofásica
Medidas (mm): 1250x580x460

Abrillantadora práctica, de gran estabilidad y fácil manejo, con un rendimiento excelente ya sea para fregado, abrillantado, pulido o método spray.





TRATAMIENTO DEL HORMIGÓN

Ref: 0010-0036

HORMIGONERA ELÉCTRICA >300 L

Características:

Potencia (kw): 1,50
Peso (kg): 305
Tipo: Eléctrica / Monofásica
Medidas (mm): 1170x990x1500
Capacidad cuba (Ltrs.): 340
Capacidad mezcla: 280

Modelos disponibles:

Tenemos hormigoneras eléctricas hasta 300 L.



Ref: 0010-0031

HORMIGONERA GASOLINA >300 L

Características:

Potencia (kw): 4,00
Peso (kg): 305
Tipo: Gasolina
Medidas (mm): 1170x990x1500
Capacidad cuba (Ltrs.): 340
Capacidad mezcla: 280

Modelos disponibles:

Tenemos modelos de hormigonera de gasolina hasta 300 L.

Consejo:

La pulverización previa dentro del depósito de un aceite de desengrasado adecuado facilita la limpieza después de la mezcla.

Las hormigoneras permiten obtener una mezcla rápida y homogénea de los hormigones y morteros en la obra.



Ref: 0017-0011

VIBRADOR HORMIGÓN ALTA FRECUENCIA 230 v

Características:

Tipo: Vibrador de hormigón alta frecuencia
Peso (kg): 26
Medidas mm.: 58 Ø x 400 cabeza vibratoria x 5 m. manguera

Modelos disponibles:

Ref: 0017-0010

VIBRADOR HORMIGÓN ELÉCTRICO 230 v 45 mm



Seguro y cómodo de utilizar

Ref: 0072-0038

MEZCLADOR ELÉCTRICO 1800 w

Características:

Tipo: Eléctrica - Presión
Peso (kg): 11,5
Medidas (LxAnxAl) mm.: 705x320x435

Se caracterizan por ser compactas y fáciles de utilizar lo que permite unos resultados de mezcla excelentes. Equipadas con un robusto cuerpo de aluminio y un potente agitador. Ideales para todo tipo de mezclas, mezclas pesadas de hasta 65 litros.



Ref: 0016-0001

REGLA VIBRANTE GASOLINA 2/3 M

Características:

Potencia (kw): 1,30

Peso (kg): 23

Tipo: Gasolina

Medidas (mm): 430x295x3000

Proporcionan vibración y alisado de la superficie de losas de hormigón.

La regla vibrante doble se utiliza para repartir el hormigón y obtener un perfecto estado de superficie antes de las operaciones de allanado y alisado.



Ref: 0016-0015

REGLA VIBRANTE ELÉCTRICA 1>6 M

Características:

Potencia (kw): 1,10

Peso (kg): 19

Tipo: Eléctrica / Monofásica

Medidas (mm): 430x295x2000



Ref: 0016-0020

FRATASADORA GASOLINA

Características:

Potencia (kw): 1,10

Peso (kg): 19

Tipo: Eléctrica / Monofásica

Medidas (mm): 430x295x2000

Por su pequeño tamaño y su manejabilidad es ideal para trabajos de eliminación de pintura de suelos, abrir poro en hormigón, y desbastar pequeñas superficies de asfalto u hormigón.



Ref: 0026-0040

FRESADORA GASOLINA

Características:

Tipo: Eléctrica - Presión

Peso (kg): 11,5

Medidas (LxAnxA) mm.: 705x320x435

Diseñada para remover superficies de hormigón con mayor rapidez y eficacia. Sus aplicaciones incluyen la remoción de revestimientos (restos de masillas y elastómeros duros de baldosas y materiales de epoxi), fresado ligero o pesado, ranurado y texturizado de vías peatonales para crear superficies anti-resbalantes, remoción de materiales peligrosos, y nivelación de superficies y juntas de hormigón desalineadas.



Incorpora sistema antivibración, ajuste de altura y extractor de polvo





FIJACIÓN



Ref: 0071-0063

PISTOLA DE CLAVOS

Características:

Tipo: Pólvora
Peso (kg): 3,1
Longitud clavo (mm): 47 máx.
Cartuchos: Verde - amarillo - rojo - negro
Tipo: Débil-Medio-Muy fuerte-La más fuerte

Herramienta a pólvora semiautomática, para clavos individuales, ligera, versátil y compacta, su reducido peso la hace ideal para trabajos de fijación a hormigón.



Ref: 0068-0062

PISTOLA MULTICAPA

Características:

Tipo: Batería
Peso (kg): 2,6
Diámetro de prensado (mm):
12-28 metal / 12-40 plástico-multicapa
Medidas (mm): 400x70x90

Máquina para prensado de herrajes para instalaciones de fontanería. Hasta un diámetro de 40 mm.



Ref: 0032-0010

SOLDADOR ELÉCTRICO

Características:

Peso (kg): 12
Potencia (kw): 4,2
Medidas (LxAnxAI) mm.: 210x400x230

Pequeño y versátil soldador inverter, potente y portátil. Dispone de un rango de corriente de salida de entre 30 y 200 A y un ciclo de trabajo del 60 %.



VENTILACIÓN



EL EXPERTO OPINA...



Ideal para acelerar el secado de materiales sin contracción ni grietas.



Ref: 0036-0045

DESHUMIFICADOR ELÉCTRICO

Características:

Tipo: Eléctrico / Monofásico
Consumo (w): 1200
Medidas (mm): 580x530x1035
Peso (kg): 57
Capacidad mezcla: 30-90 %

Muy utilizados en caso de daños por agua o inundaciones, exceso de humedad (almacenamiento de productos sensibles), en las obras de pintura, escayola, colocación de revestimientos, suelos,...



Ref: 0019-0042

VENTILADOR ELÉCTRICO 1500/2000 m³/h

Características:

Tipo: Eléctrico / Monofásico
Caudal aire: 3900 m³/h
Consumo (w): 350
Medidas (mm): 365x405x340
Peso (kg): 10,5

El extractor ventilador le proporciona una extracción de aire sucio, caliente, con olores, o polvoriento de cualquier local, cerrado (bodegas subterráneas, túneles...)





MEDIDAS



Ref: 0045-0020

NIVEL LÁSER

Características:

Tipo: Batería
Precisión: $\pm 0,5$ mm en 10 m
Nivelación: Automática
Peso (kg): 25

Consejo:

Es ideal para medir la pendiente en la colocación de elementos inclinados.

Control de nivel y alineación en la construcción general de edificios, nivelación de superficies y paisajismo.

De gran utilidad para, mediciones y control de planos de nivel en movimientos de tierras y nivelación, rastreo y operaciones de alineación vertical y horizontal, transferencia de puntos o líneas de una superficie a otra.



ELEVADORES MANUALES

Ref: 0059-0001

TRANSPALETA MANUAL

Características:

Elevación (mm): 115
Longitud total (mm): 1550
Ancho total (mm): 685
Medidas Horquillas (larg-anch-alt) (mm): 1150x685x150
Radio de giro (mm): 1367

Modelos disponibles:

Solicitar información de la Transpaleta manual obra (Ref: 0055-0002)

Las ruedas de nylon de las transpaletas manuales reducen la resistencia y protegen el suelo. Tienen una gran capacidad de elevación, facilidad de mantenimiento y una fuerte solidez.



SU BUENA AUTONOMÍA
HACE QUE SEA MUY
PRODUCTIVO SIN
RECARGAS COSTANTES
O CONEXIONES
PERMANENTES

Ref: 0059-0007

APILADOR

Características:

Peso (kg): 510
Altura máx. (mm): 2900
Autonomía batería (h.): 5
Cargador baterías: Monofásico
Baterías: 24 v - 85 ah
Medidas (LxAnxAl) mm.: 1800x800x1950

Transpaleta con un medio eléctrico de elevación. Apilador manejado a pie por el operario muy apropiada para movimientos reducidos con altura de elevación de 2.900mm. Ideal para almacenes y cargas ligeras.





ELEVADORES MANUALES



**DISEÑADA
PARA TRABAJOS
PESADOS**



Ref: 0059-0024

ELEVADOR MECÁNICO

Características:

Altura de trabajo (m): 7,32
Altura repliegada (m): 2,18
Longitud repliegada (m): 0,86
Ancho repliegado (m): 0,6
Peso (kg): 157

Perfecto para manipulación de todo tipo de materiales de obra.

Los carriles deslizantes permiten que una sola persona cargue y descargue fácilmente la herramienta.



Ref: 0071-0082

CARRITO TRANSPORTE MERCANCÍAS

Características:

Altura (mm): 1150
Medida pala (mm): 415x145
Rueda neumática (mm): 250
Capacidad de carga (kg): 200
Peso (kg): 8

Carretilla universal y multifunción para almacén y transporte de hasta 200 kg de mercancía.



**RUEDAS PARA
MOVIMIENTO Y
PRECISIÓN**

Ref: 0072-0053

ELEVADOR PLADUR

Características:

Medidas carga de placa (mm): 1200x2500
Distancia brazos centrales (mm): 1100
Abertura máxima (mm): 3100
Altura de carga (mm): 820
Capacidad de carga (kg): 75

Herramienta para elevar placas de yeso con posiciones para techo en horizontal o inclinado, con alargador para colocar placas hasta 4m. en horizontal.



AUXILIAR OBRAS - OTROS



Ref: 0008-0001

COMPRESOR ELÉCTRICO 03 cv

Características:

Peso (kg): 29
Motor monofásico: 2 Hp 230 v
Depósito (l.): 25
Presión (atmósferas): 8
Medidas (LxAnxAl) mm.: 330x580x750

Modelos disponibles:

Ref: 0072-0020

COMPRESOR ELÉCTRICO 02 cv

Compresores de acoplamiento directo de altas prestaciones.

Con una construcción del cabezal compresor robusta y fiable, aportan un elevado rango de disponibilidad y producción de aire, con la consiguiente optimización del rendimiento.



Sabías que...

Los equipos se presentan con una completa dotación:

- Prestatato y regulador de presión
- Regulador y manómetro de presión de salida
- Manómetro presión calderín
- Enchufes rápidos universales
- Aceite de lubricación
- Ruedas de transporte

A Coruña - Bergondo

Crta. N-6 Km. 580 Guisamo-15165
T. 981 795 300

Albacete - Albacete

C/ Autovía, 9 - Parque Empresarial Campollano,
02007 - T. 967 193 189

Alicante - Aspe

C/ Cestería, 35, P.I. Tres Hermanas - 03680
T. 965 681 364

Almería - Almería

C/ Carbón, parcela 204 - Ind. Sector 20, 04009
T. 950 292 156

Badajoz - Mérida

Avda. Vía de la Plata s/n - 06800 - T. 924 373 112

Barcelona - Castellbisbal

C/ Zinc, 10 - P.I. Aquiberia, 08755
T. 936 356 446

Barcelona - La Roca Vallés ()**

C/ Marie Curie s/n- P.I. Can Jorn, 08430
T. 937 328 000

Barcelona - Parets del Vallès

C/ Edison esq. Fluvial, 45 - 08150 - T. 936 356 446

Barcelona - Sant Andreu B. (*)

Crta. de Martorell, km 95-97 - 08740 - T. 934 740 091

Barcelona - Vic

C/ Sabadell, 24 - P.I. Sot del Pradals 08500
T. 938 814 150

Cádiz - Algeciras

Avda. Granada s/n - P.I. Incosur, Jerez de la Frontera
- 11408 - T. 956 697 174

Cádiz - Jerez de la Frontera

C/ Marruecos 5B Parcela B - P.I. El Portal, San Roque
- 11314 - T. 956 158 156

Cantabria - Santander

C/ Alfonso Álvarez Miranda, 32 - P.I. De barros,
Barros - 39400 - T. 942 830 637

Castellón - Almazora

Crta. N-340 Valencia-Barcelona Km. 61 Parcela 28
- P.I. Mijares, Almazora - 12550 - T. 964 565 502

Castellón - Almazora (2)

Camino Pla de Museros, 17-19-21 - P.I. Pla de
Museros, Almazora - 12550 - T. 964 535 352

Girona - Bescanó

C/ De l'Ermessenda de Carcassona esq. Coma Goss -
P.I. Montfilla, Bescanó - 17162 - T. 972 477 525

Granada - Albolote

C/ Baza, 209 - P.I. Juncaril - Albolote-18220
T. 958 466 300

Gupúzcoa - Hernani

C/ Zikuñaga Bailara, 62W - P.I. Ibarluze, Hernani
- 20120 - T. 943 369 032

Las Palmas - Agüimes

C/ Los Algarrobos, 225 D - P.I. Arinaga,
Agüimes - 38118 - T. 928 120 358

León - Valdelafuente

Crta. N-601 Km. 320, Valdelafuente - 24227
T. 987 269 954

Lleida - Lleida

P.I. El Camí dels Frares parcela 3 nave 8,
Llérida - 25190 - T. 973 257 190

Madrid - Tienda LOXAM CITY

C/ Aguacate, 56 Local - P.I. del Aguacate, 28054
T. 913 778 548

Madrid - Ajalvir

Crta. Ajalvir a Torrejón de Ardoz, km 2 - 28864
T. 916 003 933

Madrid - Ciempozuelos

C/ de Las Palmeras, 3 - P.I. La Sendilla,
Ciempozuelos - 28350 - T. 918 093 606

Madrid - Coslada

Avda. Constitución, 3 - Coslada - 28821
T. 913 716 240

Madrid - Getafe

C/ Río Guadalquivir, 8 - Área Empresarial de
Andalucía, Getafe - 28906 - T. 911 277 770

Madrid - Móstoles

C/ Puerto Canencia, 13 - P.I. Las Nieves,
Móstoles - 28935 - T. 913 998 348

Málaga - Guadalhorce

C/ César Vallejo, 23 - P.I. Guadalhorce - 29004 -
T. 951 763 760

Málaga - Trévez

C/ Albioni, 2 - P.I. Trévez - 29590
T. 952 421 700

Mallorca - Palma de Mallorca

C/ Gremi Saboners, 6 - P.I. Son Castelló,
Palma de Mallorca - 07009 - T. 971 434 206

Murcia - Alcantarilla

C/ Paraguay, 13 - P.I. Oeste,
Alcantarilla - 30820 - T. 968 246 540

Murcia - Cartagena

Avda. Tito Didio s/n - P.I. Cabezo Beaza,
Cartagena - 30392 - T. 968 065 030

Murcia - Molina de Segura

Crta. de Madrid Km. 379 - P.I. La Serreta, Molina de
Segura - 30500 - T. 968 610 638

Navarra - Pamplona

C/ Sarriguren Bidea, 1 - P.I. Areta,
Huarte - 31620 - T. 948 310 670

Pontevedra - Porriño

Lugar Lg. Vilafria Atios, 47,
O Porriño - 36418 - T. 986 346 600

Salamanca - Salamanca

C/ Nobel, 117-119 - P.I. El Montalvo 1,
Salamanca - 37008 - T. 923 194 001

Sevilla - Alcalá de Guadaira

Autovía A-92 Km. 7,7 - P.I. Cuchipanda, Alcalá de
Guadaira - 41500 - T. 955 635 019

Tarragona - Constantí

C/ Gran Bretanya esq. C/ Regne Unit Parcela 7 -
P.I. Pinda. Constantí, 43120 - T. 977 524 341

Tenerife - Arafo

P.I. Valle de Guimar Manzana B Parcela 4,
Arafo - 38509 - T. 922 165 100

Valencia - Quart de Poblet

Avda. Comarques del País Valencià, 181,
(Crta. Madrid-Valencia Km. 343 Vía de servicio
dirección Valencia), Quart de Poblet - 46930
T. 961 452 452

Valencia - Quart de Poblet (*)

C/ Doctor Fleming, 6 - P.I. Barrio del Cristo,
Quart de Poblet - 46930 - T. 961 519 340

Valladolid - Valladolid

C/ Tamarisco, 13-15 nave 31 - P.I. Casasela - 47017 -
T. 983 213 482

Vizcaya - Bilbao

C/ Artiz Bidea, 77 Parcela P-21.2 - Pol. Belako,
Mungia - 48100 - T. 946 313 039

Zaragoza - Zaragoza

P.I. El Saco Parcela 12 s/n, Alfajarín - 50172
T. 976 790 777

PORTUGAL
Lisboa - Benavente

Parque Industrial em Vale Tripeiro Lote 6B-6C,
Benavente - 2130-111 - T. 00351-263 098 582

Oporto - Póvoa de Varzim

Rua De Calves, 622 - Povoá de Varzim - 4490-258
T. 00351-252 086 051

(*) Delegación exclusiva de POWER

(**) Delegación exclusiva de MODULAR

NUESTRAS SOLUCIONES

NUESTRAS LÍNEAS DE NEGOCIO



FORMACIÓN
EXTERNA



PLATAFORMAS
ELEVADORAS



GENERADORES
DE ENERGÍA Y
CLIMATIZACIÓN



MAQUINARIA
GENERALISTA



EQUIPOS
PARA EVENTOS



MAQUINARIA
PEQUEÑA



SERVICIO
DE MANTENIMIENTO



CONSTRUCCIÓN
MODULAR



LOXAM

HUNE

Mucho más que un alquiler

Servicio de Atención al Cliente:

902 10 86 86
loxamhune.com

