



EQUIRENTA

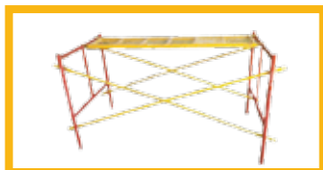
Catálogo de equipo 2020



SISTEMA DE ANDAMIAJE

Andamios

En Equirenta le ofrecemos el andamio estándar especial para todas sus necesidades. Se ofrecen los cuerpos de andamios, estos están constituidos por 2 marcos, 2 crucetas, 4 acoples y una plataforma, pensando en las diferentes necesidades de nuestros clientes. También le ofrecemos una variedad de accesorios para los andamios dentro de los cuales manejamos: escaleras con barandas, seguros para andamios, base fija, base ajustable, ruedas con freno, gradas de acceso y arnés de seguridad.



Andamio 1.2x1m (12-10)



Andamio 1.2x1.5m (12-15)



Andamio 2x1m (20-10)



Andamio 2x1.5m (20-15)





GRADAS



ARNÉS



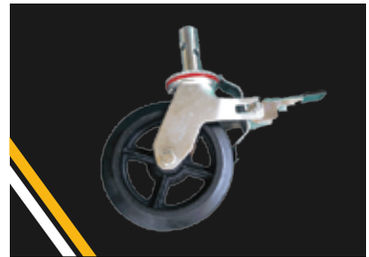
BASE FIJA



BASE AJUSTABLE



ESCALERA



RUEDA





SISTEMA DE APUNTALAMIENTO

Sistema de apuntalamiento

Los Puntales tipo Telescópicos ajustables le proveerán el soporte temporal adecuado para la colocación de estructuras, formaletas, vigas o losas.

Puntales					
Alto	Soporte peso A35 (KN)	Soporte peso A40 (KN)	Alto	Soporte peso A35 (KN)	Soporte peso A40 (KN)
2.0	25.88		3.0	11.67	13.33
2.1	23.81		3.1	10.93	12.49
2.2	21.69		3.2	10.25	11.72
2.3	19.85	22.68	3.3	9.64	11.02
2.4	18.23	20.83	3.4	9.06	10.38
2.5	16.80	19.20	3.5	8.57	9.80
2.6	15.53	17.75	3.6		9.26
2.7	14.40	16.46	3.7		8.77
2.8	13.39	15.31	3.8		8.31
2.9	12.49	14.27	3.9		7.89
					7.50

Modelo A-35 abre de 2 m a 3,5 m. Cada puntal pesa 14 kg
Modelo A-40 abre de 2,3 m a 4 m. Cada puntal pesa 17 kg



Contamos también con puntales de carga de alta capacidad C-D35 y C-D40

Puntales de carga de alta capacidad C-D35 y C-D40							
Extensión		Clase D					
Metros	Pies	C-D35			C-D40		
		(Kg)	(kN)	(lb)	(Kg)	(kN)	(lb)
4,0	13' 1"				2039,40	20,00	4.500
3,9	12' 9"				2039,40	20,00	4.500
3,8	12' 5"				2039,40	20,00	4.500
3,7	12' 1"				2039,40	20,00	4.500
3,6	11' 9"				2039,40	20,00	4.500
3,5	11' 5"	2039,40	20,00	4.500	2039,40	20,00	4.500
3,4	11' 1"	2039,40	20,00	4.500	2116,90	20,76	4.670
3,3	10' 9"	2039,40	20,00	4.500	2247,42	22,04	4.955
3,2	10' 5"	2091,40	20,51	4.610	2390,18	23,44	5.270
3,1	10' 2"	2228,04	21,85	4.910	2546,19	24,97	5.615
3,0	9' 10"	2378,96	23,33	5.245	2719,54	26,67	5.995
2,9	9' 6"	2546,19	24,97	5.615	2910,22	28,54	6.415
2,8	9' 2"	2731,78	26,79	6.020	3121,30	30,61	6.880
2,7	8' 10"	2937,76	28,81	6.475	3356,85	32,92	7.400
2,6	8' 6"	3168,21	31,07	6.985	3568,95	35,00	7.870
2,5	8' 2"	3426,19	33,60	7.555	3568,95	35,00	7.870
2,4	7' 10"	3568,95	35,00	7.870	3568,95	35,00	7.870
2,3	7' 6"	3568,95	35,00	7.870	3568,95	35,00	7.870
2,2	7' 2"	3568,95	35,00	7.870			
2,1	6' 10"	3568,95	35,00	7.870			
2,0	6' 6"	3568,95	35,00	7.870			



SISTEMA DE ENCOFRADO

Sistema Steel-Ply (formaleta liviana tipo symons)

Equirenta le ofrece la formaleta Steel-Ply para lograr de manera mas rápida y eficiente los cimientos de su construcción, con un peso ligeramente liviano. Sus principales aplicaciones son: columnas, muros rectos y curvos, vigas y losas.





SISTEMA DE COMPACTACIÓN



APLANADORAS

Las aplanadoras que ofrece Equirenta cuentan con rodillos de doble tambor, los que ofrece una visibilidad clara de los bordes del tambor en todo momento. Ambos tambores vibran La vibración y amplitud es estándar



PLANCHA COMPACTADORA

Estos compactadores están diseñados para uso en suelos granulares, asfalto y adoquines. Ideal para zanjas, construcción de carreteras, rellenos y cimientos. Las unidades equipadas con tanques de agua incorporados están disponibles para trabajos de asfalto.

- Unidad de gasolina
- Mangos de dirección aislados de vibración para la comodidad del operador
- Diseñado para girar fácilmente
- Unidad encerrada en marcos tubulares de acero con ojales de elevación.



DOBLE RODILLO

Diseñado para usar en compactación de asfalto. El alto rendimiento y el diseño compacto hacen que estos rodillos sean ideales para la construcción caminos, parches y rellenos de construcción. La transmisión hidrostática le brinda un manejo fácil y un funcionamiento confiable. Las palancas de viaje y del acelerador están al alcance del operador. Los mangos y componentes amortiguados por vibración reducen la fatiga del operador. Unidades a gasolina o diésel disponibles. Profundidad de compactación sobre suelo: 30 cm

Profundidad de compactación sobre asfalto: 10 cm

Profundidad de compactación sobre Lastre: 15 cm Hasta llegar a 60cm



COMPACTADOR DE BOTA (SAPO)

Los compactadores tipo bota están diseñados para la compactación en áreas reducidas de suelos granulares y mixtos . Las aplicaciones incluyen la compactación del relleno alrededor de los cimientos, la preparación de la base para el trabajo en concreto, la compactación del relleno para las trincheras de tuberías y cables, así como los parches de asfalto para trabajos de reparación en calles y aceras.

Todos los apisonadores cuentan con sistemas de selladores, lubricados con aceite para un funcionamiento sin problemas. Los mangos con los que cuenta brinda una amortiguación al operario para reducir la fatiga del mismo.



MANEJO DE CONCRETO



MEZCLADORAS PARA CONCRETO

Mezcladora para concreto, ideal para su proyecto de construcción. Contamos con:

Mezcladoras para concreto 1 1/2 sacos, eléctrica

Mezcladoras para concreto 2 sacos, eléctrica

Mezcladoras para concreto 1 1/2 sacos, gasolina





CARRETILLO CON MOTOR A GASOLINA

Transporte un 93% más de carga en la misma carga en un menor tiempo. El carretillo de gasolina de Equirenta le permite transportar hasta 1193 kg por lo que es mas eficiente que los 80 kg que puede transportar el carretillo convencional. De igual forma se puede ahorrar el tiempo y el agotamiento de sus colaboradores.

- Reduzca tiempos dentro de su proyecto.
- Transporte más cantidad de material en menos tiempo



VIBRADOR

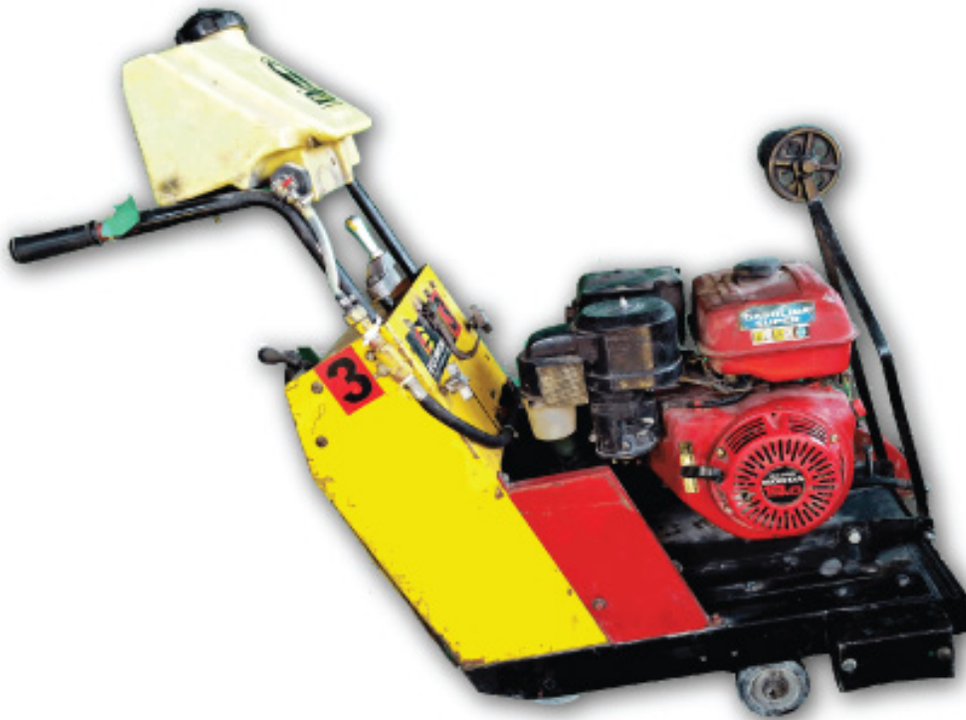
Diseñado para funcionar bien en aplicaciones de revenimiento medio a alto, como la vibración de concreto para caminos de acceso, cimientos, paredes, columnas y trabajos de losas. Ligeros y resistentes, estos vibradores cuentan con motores eléctricos con doble aislamiento y conexión a tierra. La alta frecuencia y amplitud de la cabeza del vibrador asegura una consolidación más completa del concreto.

Estos vibradores están diseñados para usarse en concreto de bajo revenimiento donde se necesita una potencia constante para mover una mezcla rígida hacia las esquinas y alrededor de la barra de refuerzo, o para donde se requieren vibradores de longitud extendida.

Disponible con puntas de 1, 1 1/2 y 2 pulgadas.

Diseño ligero pero resistente y duradero

Energía eléctrica libre de emisiones.



CORTADORA PARA CONCRETO

Para trabajos que requieran cortes con precisión en asfalto o hormigón, para bacheo en carreteras o para hacer juntas de dilatación en pisos, nuestras Cortadoras de Concreto es el equipo óptimo y fiable que usted necesita.



COMPRESORES PARA AIRE HERRAMIENTA NEUMÁTICA



COMPRESOR PARA AIRE 185 CFM, DIESEL 2 RUEDAS

Los compresores al ser un equipo diseñado para brindar aire y hacer funcionar otras máquinas durante la ejecución de un proyecto, como lo son "sandblasting", inyectar concreto, soplar tuberías y conectar una rompedora para romper concreto o asfalto.

Entrega de Aire libre real 185 CFM (5.24 m³/min).

Presión de trabajo normal de 100 psi, presión máxima de descarga 125 psi, control de capacidad de 0 a 100%, válvula check para la descarga de aire, panel de encendido, parada de emergencia y relojes medidores, capacidad del tanque de combustible de 25 galones, sistema de refrigeración (agua - PAR Cool), 4 cilindros, 49 HP caballos de fuerza del motor, longitud 125 in, ancho 60 in, alto 55.25 in, peso 2375 lb.

COMPRESOR PARA AIRE 750 CFM, DIESEL, 2 RUEDAS



Con marcas líderes en compresores portátiles, comprobados en los lugares de trabajo en todo el mundo, estos compresores de aire ofrecen los más altos niveles de durabilidad, productividad y facilidad de servicio. Los compresores que le ofrecemos son ideales para aplicaciones de herramientas neumáticas y cuentan con una mayor eficiencia de combustible, menores niveles de ruido y la mejor capacidad de servicio y mantenimiento de su clase.

- Motor diésel eficiente
- Unidad remolcable
- Panel de instrumentos fácil de usar



BARRENADORA

La barrenadora con la que cuenta Equirenta, posee las siguientes características:

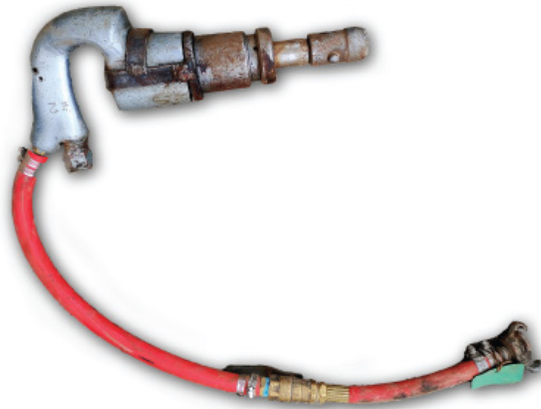
- 3 velocidades de perforación
- Cojinete de pistón reemplazable
- Lubricador automático incorporado
- Rotación en el sentido contrario a las manecillas del reloj
- Empuñaduras de goma



MARTILLEADORA DE 16 LB (7.25 KG)

Cilindros profundos de acero de aleación endurecidos

- Mangos forjados
- Todos los modelos son de 7/8 " - 24 hilos finos
- Deflector de escape ajustable
- El diseño de la válvula de aleta permite que la suciedad pase sin detener la herramienta
- Mango de pistola tradicional
- Disponible en 4 "



MARTILLEADORA PARA PISO

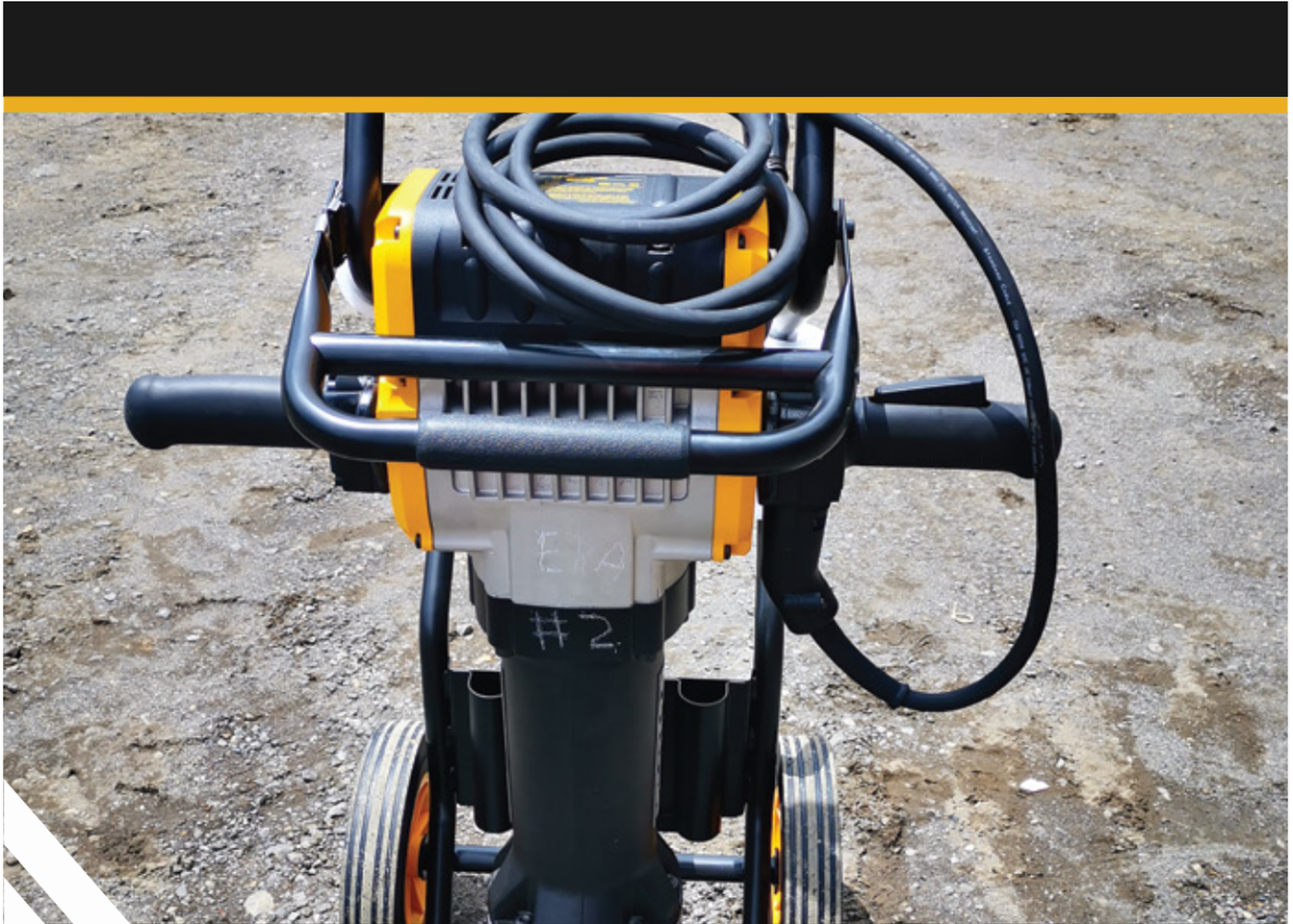
Las herramientas de desbaste neumáticas están diseñadas específicamente para todo tipo de trabajos de superficie en concreto donde es necesario realizar martillados de superficie sin dañar de ninguna manera el concreto base.



ROMPEDORA

Nuestra rompedora cuenta con un diseño ergonómico que le permite al operario contar con un manejo del equipo mucho más sencillo y evitar mucho mas su fatiga a la hora de utilizarla.

- Mango de aleación de acero forjado
- Lubricador automático incorporado
- Empuñaduras de goma
- Retenedor tipo pestillo
- Conexión de manguera giratoria
- Conector de aire universal estándar



HERRAMIENTA ELÉCTRICA



ROMPEDOR ELÉCTRICO DE 30KG

La herramienta ideal para demoliciones de pisos, muros, tapias y perforaciones. Control activo de vibración, mangos recubiertos de goma y potencia constante.





GENERACIÓN ELÉCTRICA



Generador, 75KW



Generador, 45KW



Generador, 11KW



Generador, 6KW



Generador, 120KW

GENERADOR DISPONIBLES EN 6KW, 11KW, 45KW, 75KW, 120KW

Equirenta ofrece una línea completa de generadores de sonido ligero para energía de sitios remotos o respaldo de emergencia. Las características incluyen un controlador basado en microprocesador con apagado de seguridad automático, interruptor de parada de emergencia, múltiples salidas.





MOTOSOLDADORA 600 AMP

Este equipo se puede utilizar para soldar en varias modalidades dentro de las que tenemos:

-Electrodo - TIG - MIG - FCAW

Se puede manejar en los rangos de 20 -60 Amp



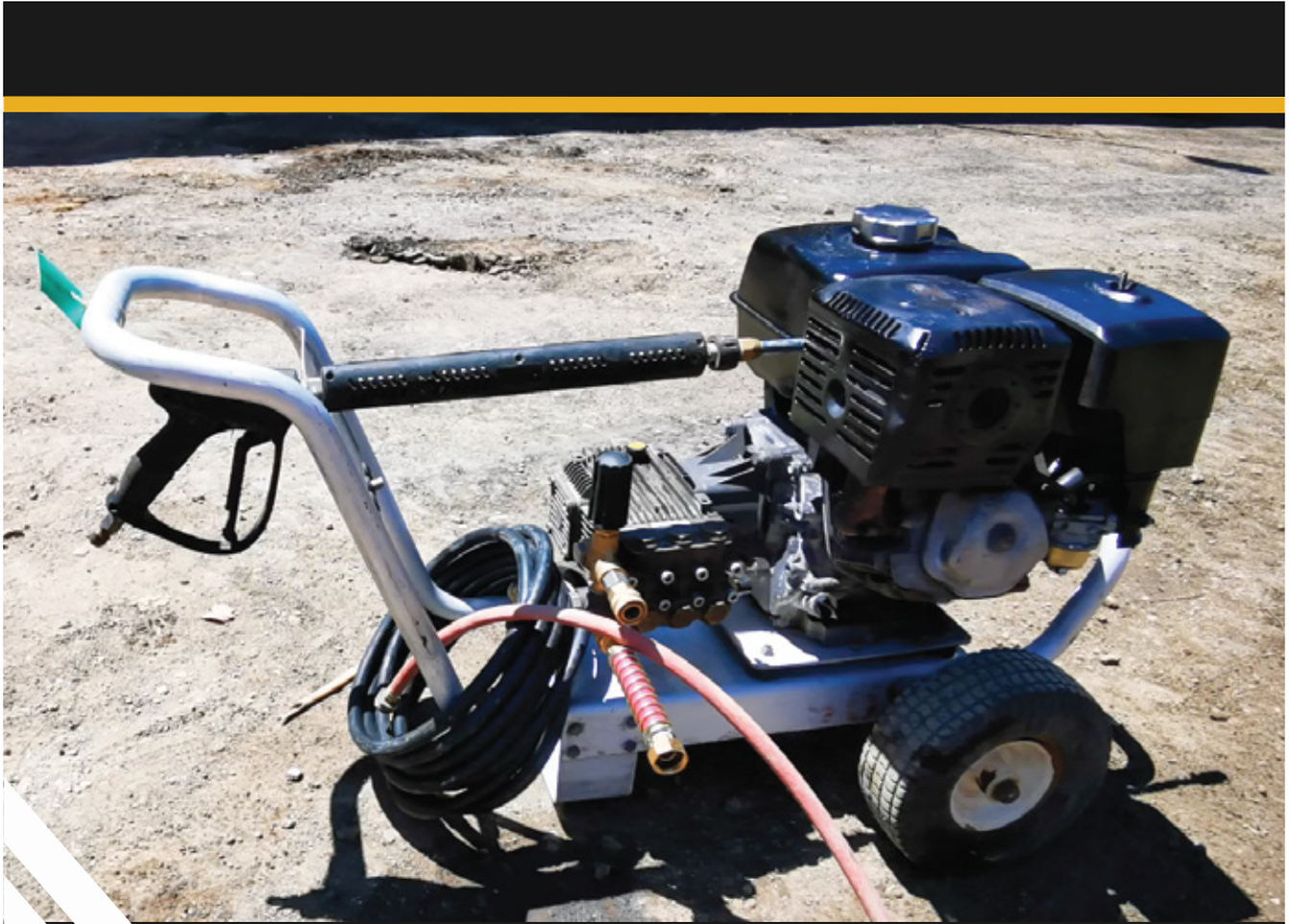


TORRES PARA ILUMINACIÓN

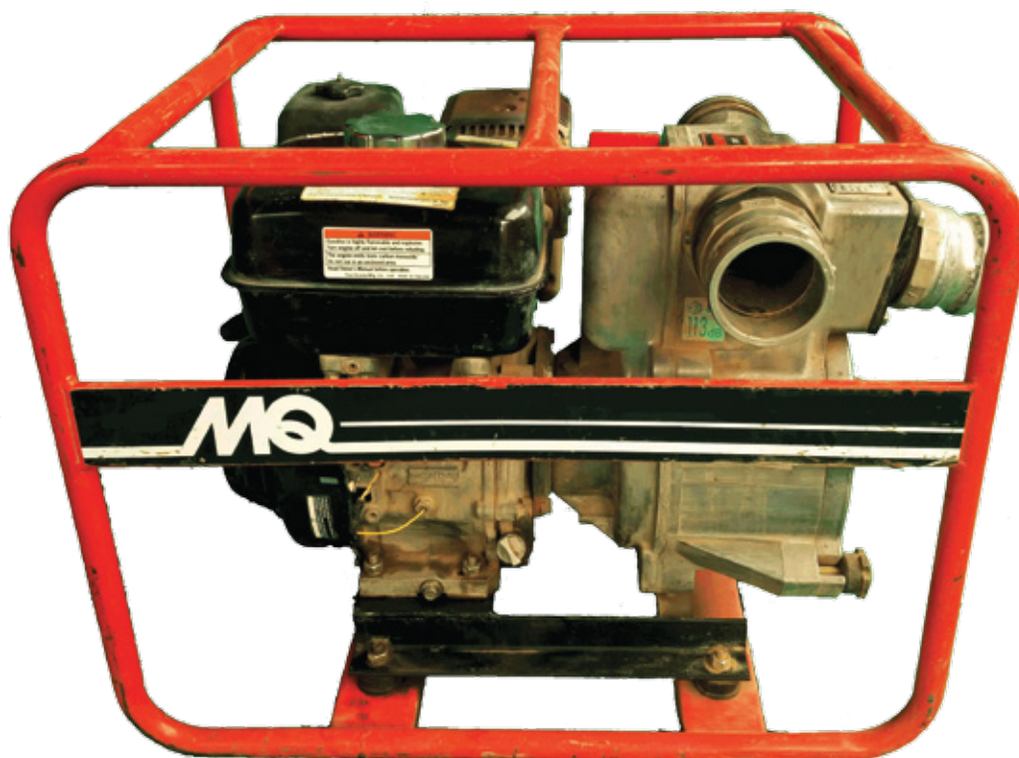
Las torres de iluminación móviles ofrecen soluciones flexibles de iluminación y energía, con 440,000 lúmenes de potencia máxima que iluminan hasta 6.702 metros cuadrados. Estas unidades de combustible diésel están construidas sobre bastidores tubulares robustos con una durabilidad comprobada fuera de la carretera. La configuración y operación están diseñadas para ser seguras, fáciles de usar y eficientes, con opciones adicionales disponibles diseñadas para mantenerlo en funcionamiento en los entornos de trabajo más duros.

Especificaciones:

- Motor diésel
- Mástil de rotación de 359° para la iluminación total en el sitio
- Los tomacorrientes de 120 V y 240 V suministran energía adicional al sitio de trabajo
- Postura de estabilizador de 4 puntos diseñada para soportar vientos de hasta 80 Km/h



MANEJO DE AGUA



BOMBA PARA AGUA

Nuestras bombas de agua pueden bombear hasta 396 galones por minuto (GPM), con 3 pulgadas de salida. Puede realizar la succión a una profundidad de 6.5 metros.



HIDROLAVADORA

La hidrolavadora de combustible con la que cuenta Equirenta alcanza una presión de 4000 psi.



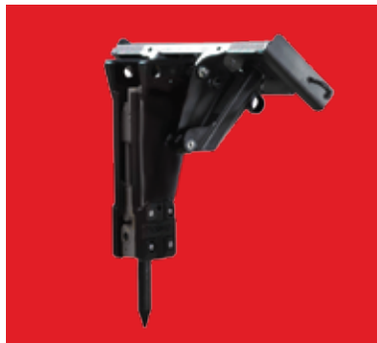


MOVIMIENTO DE TIERRA

MINI CARGADOR



CONTAMOS CON LOS SIGUIENTES ACCESORIOS:



Estas máquinas compactas y maniobrables están listas para enfrentar sus trabajos de manera rápida y rentable. Los mini cargadores son excelentes para excavar, clasificar y nivelar. Una amplia variedad de accesorios permiten que cada una de estas máquinas haga más que solo cargar materiales. Los sistemas de accesorios de cambio rápido le brindan la capacidad de conectar rápida y fácilmente los mismos.

- Convenientes opciones de control de alta / baja velocidad
- Sistema de fijación de cambio rápido
- Compacto, con gran maniobrabilidad.



MINI EXCAVADORA 3350 LB (1520 KG)



El tamaño compacto y la capacidad de excavación fuera del conjunto de las mini excavadoras de Equirenta las hace adecuadas para condiciones de trabajo cercanas. El bajo peso permite su uso en sitios de trabajo con restricciones de peso. El sistema hidráulico multifunción le permite realizar diferentes tareas al mismo tiempo para ciclos rápidos y con mayor productividad. El giro independiente de la pluma permite excavar alrededor de obstáculos y al lado de estructuras.

- Controles de palanca de mando fáciles de usar
- Sistema hidráulico multifunción para tiempos de ciclo rápidos y mayor productividad
- La hoja de relleno se duplica como un estabilizador



PLATAFORMAS PARA TRABAJO AÉREO



BRAZO ARTICULADO DE 45 PIES

La Plataforma de Brazo Articulado Z-45/25J RT permite una excelente manejabilidad en áreas de trabajo confinadas. Gracias a su altura de máxima trabajo de 16.00 metros y un alcance vertical de 7.00 metros, esta máquina es perfecta para trabajos de mantenimiento o construcción.

Cuenta con una capacidad de carga en elevación de 227 kg.





TIJERA DIESEL DE 14.80 METROS, 4X4

Nuestro elevador de tijera 4x4 cuenta con una capacidad de elevación de 500 lb aproximadamente 227 kilos. Este equipo tipo tijera 4x4 que se puede utilizar en cualquier tipo de terreno, alcanza una altura máxima de trabajo de 14,80 metros . La palanca de mando y el control de dirección son sumamente fáciles de manipular a la hora del uso del equipo.



TIJERA ELÉCTRICA, 11.00 METROS

Este equipo cuenta con una capacidad de carga de elevación de 700 libras un aproximado de 317 kilogramos. La altura máxima de trabajo que puede conseguir nuestra plataforma es de 11,00 metros. Este equipo es ideal para uso interno en bodegas, naves y otros sitios los cuales cuenten con una losa delicada ya que las ruedas son de goma las cuales evitan daños o marcas. La palanca de mando y el control de dirección son sumamente fáciles de manipular a la hora del uso del equipo.



MANIPULACIÓN DE CARGAS



MANIPULADOR TELESCOPICO

ACCESORIOS: PALA Y UÑAS

Equirenta le ofrece un equipo con el usted puede acceder a diferentes terrenos y alturas, haciendo así que los trabajos se realicen con una mayor facilidad. El Manipulador Telescópico cuenta con un diseño que brinda comodidad y eficacia a la hora de realizar los trabajos en su proyecto de construcción, a su vez es sumamente ergonómico para quien maneje este equipo.

SERVICIOS



Demoliciones: Contamos con operarios que realizarán su trabajo de demolición de la manera más eficiente.



Limpieza de chompipas: Removemos los residuos de concreto viejos dentro de la tolva para que trabaje a su máxima capacidad.



Operarios para maquinaria: Mejor uso en los equipos y rapidez en el acabado en los proyectos.



Soplado de tuberías: Elimina los depósitos existente en las tuberías de manera eficiente





2280 - 6969



Equirenta



www.equirenta.com



Contáctenos por Whatsapp al 8429 - 8919 aquí:

