

SEBMAQ



Miniexcavadora

SEBMAQ **K10B**

Nueva



La Miniexcavadora K10B con tecnología americana y fabricación de alta calidad, es la máquina ideal para trabajos medianos y pequeños. Su compacta estructura, te permitirá acceder con facilidad en terrenos donde la maquinaria de gran tamaño no tiene acceso, su operación es simple y puede trasladarse cómodamente a cualquier faena o lugar de trabajo.



1.000 kg

Peso
Operacional



13,5 HP
10 kW

Potencia



1.725 mm

Profundidad
de Trabajo

MINIEXCAVADORA SEBMAQ K10B

Motor **Briggs & Stratton**

Modelo Motor **XR 13.5**

Velocidad Nominal **3.600 rpm**

Numero de Cilindros **1**

Desplazamiento **1.8 km/h**

Enfriamiento **Aire**

COMBUSTIBLE

Depósito de Combustible **6,6 L**

Tipo de Combustible **Bencina**

Sistema de Combustión **Carburador**

Consumo por Hora **0,8-1,2 L**

RENDIMIENTO Y FUERZA

Presión del suelo **25,53 kpa**

Fuerza de Excavación **9,2 kn**

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Largo de La Máquina **2.256 mm**

Ancho de la Maquina **917 mm**

Alto de la Maquina **2.220 mm**

COMPONENTES

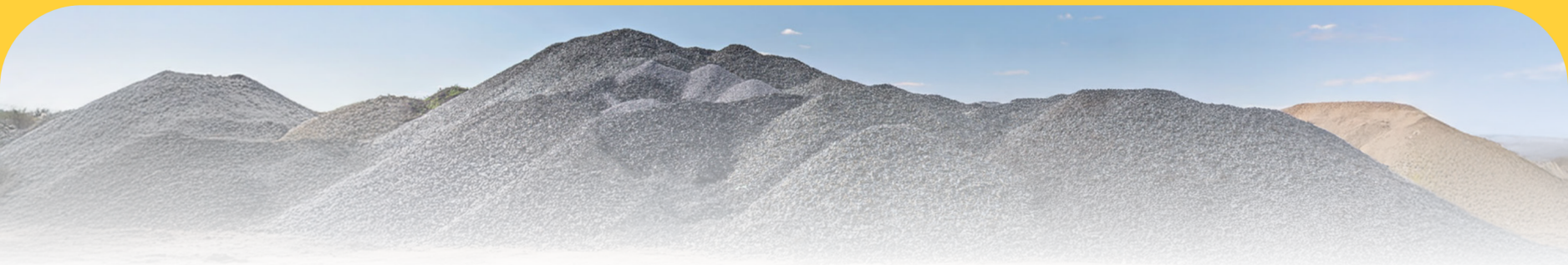
Ancho de Oruga **180 mm**

Largo de Oruga **1200 mm**

Ancho de Bulldozer **930 mm**

Tercera Función	Incluida
Ancho del Balde de Excavación	300 mm
Capacidad del balde de Excavación	0,014 m3
MOVILIDAD Y ALCANCE	
Giro	360°
Inclinación	30°
Alcance máximo de Excavación	2.823 mm
Altura máxima de Excavación	2.478 mm
Oruga	Goma
Cabina	Canopy

SEBMAQ



Miniexcavadora

SEBMAQ **K10E**

Nueva



La Miniexcavadora K10E con tecnología americana y fabricación de alta calidad, es la máquina ideal para trabajos medianos y pequeños. Su compacta estructura, te permitirá acceder con facilidad en terrenos donde la maquinaria de gran tamaño no tiene acceso, su operación es simple y puede trasladarse cómodamente a cualquier faena o lugar de trabajo.



1.000 kg

Peso
Operacional



12 HP
9 kW

Potencia



1.725 mm

Profundidad
de Trabajo

MINIEXCAVADORA SEBMAQ K10E

Marca de Motor	Ligong
Modelo Motor	192F
Velocidad Nominal	3.600 rpm
Número de Cilindros	1
Desplazamiento	1.8 km/h
Enfriamiento	Aire

COMBUSTIBLE

Depósito de Combustible	6,6 L
Tipo de Combustible	Diesel
Sistema de Arranque	Eléctrico
Sistema de Combustión	Inyección Directa
Cilindrada	0,499 cc
Consumo por Hora	0,8 - 1,2 L

RENDIMIENTO Y FUERZA

Presión del suelo	25,53 kPa
Presión bomba hidráulica	25 MPa
Fuerza de Excavación	9,2 kN
Velocidad de giro	9 rpm

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Largo de la Máquina	2.256 mm
Ancho de la Máquina	917 mm
Alto de la Máquina	2.220 mm

COMPONENTES

Ancho de Oruga **180 mm**

Largo de Oruga **1.200 mm**

Ancho de Bulldozer **930 mm**

Altura de Bulldozer **220 mm**

Tercera Función **Incluida**

Ancho del Balde de Excavación **300 mm**

Capacidad del Balde de Excavación **0,014 m³**

MOVILIDAD Y ALCANCE

Giro **360°**

Inclinación **30°**

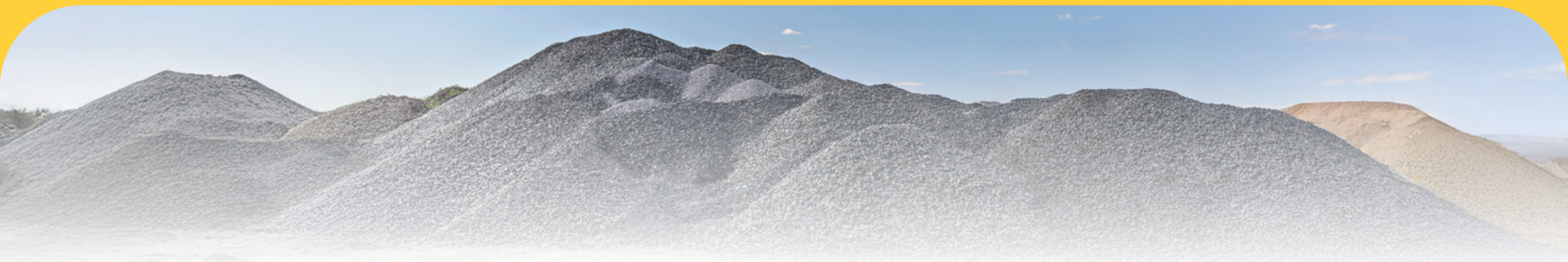
Alcance máximo de Excavación **2.823 mm**

Altura máxima de Excavación **2.478 mm**

Oruga **Goma**

Cabina **Canopy**

SEBMAQ



Miniexcavadora

SEBMAQ K12B-C

Nueva



La Miniexcavadora K12B-C con tecnología americana y fabricación de alta calidad, es la máquina ideal para trabajos medianos y pequeños. Su compacta estructura, te permitirá acceder con facilidad en terrenos donde la maquinaria de gran tamaño no tiene acceso, su operación es simple y puede trasladarse cómodamente a cualquier faena o lugar de trabajo.



1.100 kg

Peso
Operacional



13,5 HP
10 kW

Potencia



1.725 mm

Profundidad
de Trabajo

MINIEXCAVADORA SEBMAQ K12B-C

Motor **Briggs & Stratton**

Modelo Motor **XR 13.5**

Velocidad Nominal **3.600 rpm**

Número de Cilindros **1**

Desplazamiento **1.8 km/h**

Enfriamiento **Aire**

COMBUSTIBLE

Depósito de Combustible **6,6 L**

Tipo de Combustible **Bencina**

Sistema de Combustión **Carburador**

Consumo por Hora **0,8 - 1,2 L**

RENDIMIENTO Y FUERZA

Presión del suelo **25,53 kPa**

Fuerza de Excavación **9,2 kN**

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Largo de la Máquina **2.256 mm**

Ancho de la Máquina **917 mm**

Alto de la Máquina **2.220 mm**

COMPONENTES

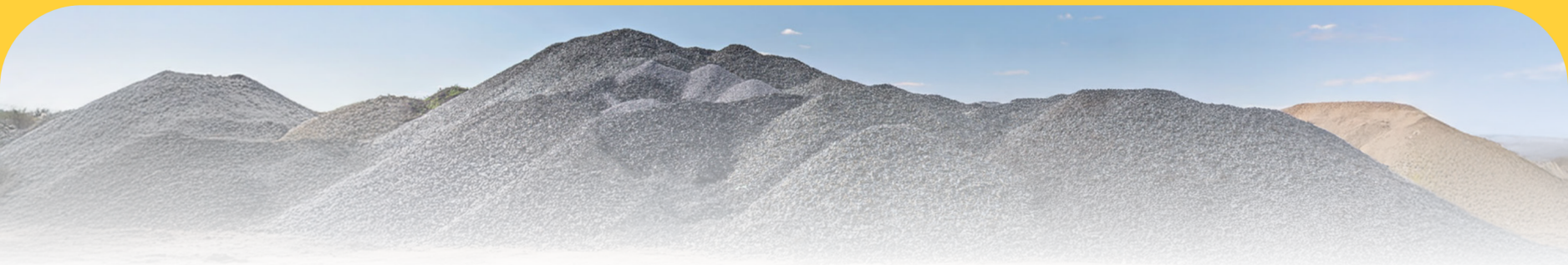
Ancho de Oruga **180 mm**

Largo de Oruga **1.200 mm**

Ancho de Bulldozer **930 mm**

Tercera Función	Incluida
Ancho del Balde de Excavación	300 mm
Capacidad del Balde de Excavación	0,014 m³
MOVILIDAD Y ALCANCE	
Giro	360°
Inclinación	30°
Alcance máximo de Excavación	2.823 mm
Altura máxima de Excavación	2.478 mm
Oruga	Goma
Cabina	Incluida

SEBMAQ



Miniexcavadora

SEBMAQ **K12E-C**

Nueva



La Miniexcavadora K12E-C con tecnología alemana y fabricación de alta calidad, es la máquina ideal para trabajos medianos y pequeños. Su compacta estructura, te permitirá acceder con facilidad en terrenos donde la maquinaria de gran tamaño no tiene acceso, su operación es simple y puede trasladarse cómodamente a cualquier faena o lugar de trabajo.



1.100 kg

**Peso
Operacional**



12 HP
9 kW

Potencia



1.725 mm

**Profundidad
de Trabajo**

MINIEXCAVADORA SEBMAQ K12E-C

Motor	Ligong
Modelo Motor	192F
Velocidad Nominal	3.000 rpm
Número de Cilindros	1
Desplazamiento	1.44 km/h
Enfriamiento	Aire

COMBUSTIBLE

Depósito de Combustible	6,6 L
Tipo de Combustible	Diesel
Sistema de Combustión	Arranque Eléctrico
Consumo por Hora	0,8 - 1,2 L

RENDIMIENTO Y FUERZA

Presión del suelo	25,53 kPa
Fuerza de Excavación	9,2 kN

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Largo de la Máquina	2.256 mm
Ancho de la Máquina	917 mm
Alto de la Máquina	2.220 mm

COMPONENTES

Ancho de Oruga	180 mm
Largo de Oruga	1.200 mm
Ancho de Bulldozer	930 mm

Tercera Función	Incluida
Ancho del Balde de Excavación	300 mm
Capacidad del Balde de Excavación	0,014 m³
MOVILIDAD Y ALCANCE	
Giro	360°
Inclinación	30°
Alcance máximo de Excavación	2.823 mm
Altura máxima de Excavación	2.478 mm
Oruga	Goma
Cabina	Incluida

SEBMAQ



Miniexcavadora

SEBMAQ **K13**

Nueva

Powered by
Kubota



La Miniexcavadora K13 con tecnología alemana y fabricación de alta calidad, está equipada con un motor Kubota de origen japonés, es ideal para trabajos medianos y pequeños, gracias a su compacta estructura, además su operación es simple y se puede trasladar fácilmente a su lugar de trabajo, máquina ideal para empresas y particulares.



1.300 kg

Peso
Operacional



13 HP
10 kW

Potencia



1.725 mm

Profundidad
de Trabajo

MINIEXCAVADORA SEBMAQ K13

Motor	Kubota
Modelo Motor	Z482
Velocidad Nominal	3.000 rpm
Número de Cilindros	2
Desplazamiento	1,88 km/h
Enfriamiento	Agua

COMBUSTIBLE

Depósito de Combustible	7 L
Tipo de Combustible	Diesel
Sistema de Combustión	Arranque Eléctrico
Consumo por Hora	0,8 - 1,2 L

RENDIMIENTO Y FUERZA

Presión del suelo	25,53 kPa
Fuerza de Excavación	9,2 kN

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Largo de la Máquina	2.430 mm
Ancho de la Máquina	916 mm
Alto de la Máquina	2.209 mm

COMPONENTES

Ancho de Oruga	180 mm
Largo de Oruga	1.200 mm
Ancho de Bulldozer	930 mm

Tercera Función	Incluida
Ancho del Balde de Excavación	300 mm
Capacidad del Balde de Excavación	0,014 m³
MOVILIDAD Y ALCANCE	
Giro	360°
Inclinación	30°
Alcance máximo de Excavación	2.823 mm
Altura máxima de Excavación	2.478 mm
Oruga	Goma
Cabina	Canopy

SEBMAQ



Miniexcavadora

SEBMAQ **K13 PRO**

Nueva

Powered by
Kubota



La Miniexcavadora K13 Pro con tecnología alemana y de alta calidad, equipada con motor Kubota de origen japonés, cuenta con un sistema de orugas expandibles que dan mayor estabilidad al operar y un brazo de aguilón tipo oscilante, lo que permite trabajar en terrenos donde la maquinaria grande no entra. Es ideal para trabajos medianos y pequeños gracias a su compacta estructura.



1.300 kg

Peso
Operacional



13 HP
10 kW

Potencia



1.725 mm

Profundidad
de Trabajo

MINIEXCAVADORA SEBMAQ K13 PRO

Motor	Kubota
Modelo Motor	Z482
Velocidad Nominal	3.000 rpm
Número de Cilindros	2
Desplazamiento	1,88 km/h
Enfriamiento	Agua

COMBUSTIBLE

Depósito de Combustible	7 L
Tipo de Combustible	Diesel
Sistema de Combustión	Arranque Eléctrico
Consumo por Hora	0,8 - 1,2 L

RENDIMIENTO Y FUERZA

Presión del suelo	25,53 kPa
Fuerza de Excavación	9,2 kN

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Largo de la Máquina	2.430 mm
Ancho de la Máquina	916 mm
Alto de la Máquina	2.209 mm

COMPONENTES

Ancho de Oruga	180 mm
Largo de Oruga	1.200 mm
Ancho de Bulldozer	930 mm

Tercera Función	Incluida
Ancho del Balde de Excavación	300 mm
Capacidad del Balde de Excavación	0,014 m³
MOVILIDAD Y ALCANCE	
Giro	360°
Inclinación	30°
Alcance máximo de Excavación	2.823 mm
Altura máxima de Excavación	2.478 mm
Oruga	Goma
Cabina	Canopy

SEBMAQ



Miniexcavadora

SEBMAQ **K17**

Nueva

Powered by
Kubota



La Miniexcavadora K17 con tecnología alemana y fabricación de alta calidad está equipada con un motor Kubota japonés y una bomba hidráulica Parker. Cuenta con orugas expandibles que aportan mayor estabilidad al operar, además de un brazo tipo oscilante, lo que permite trabajar en terrenos donde la maquinaria grande no accede. Ideal para trabajos medianos y pequeños, gracias a su estructura compacta y operación simple.



1.700 kg

Peso
Operacional



20 HP
15 kW

Potencia



1.807 mm

Profundidad
de Trabajo

MINIEXCAVADORA SEBMAQ K17

Motor	Kubota
Modelo Motor	D722
Velocidad Nominal	2.500 rpm
Número de Cilindros	3
Desplazamiento	1,88 km/h
Enfriamiento	Agua

COMBUSTIBLE

Depósito de Combustible	7 L
Tipo de Combustible	Diesel
Sistema de Combustión	Arranque Eléctrico
Consumo por Hora	1,3 - 1,5 L

RENDIMIENTO Y FUERZA

Presión del suelo	31,4 kPa
Fuerza de Excavación	10,4 kN

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Largo de la Máquina	2.327 mm
Ancho de la Máquina	983 mm
Alto de la Máquina	2.243 mm

COMPONENTES

Ancho de Oruga	180 mm
Largo de Oruga	1.200 mm
Ancho de Bulldozer	1.024 mm

Tercera Función	Incluida
Ancho del Balde de Excavación	400 mm
Capacidad del Balde de Excavación	0,018 m³
MOVILIDAD Y ALCANCE	
Giro	360°
Inclinación	30°
Alcance máximo de Excavación	3.274 mm
Altura máxima de Excavación	3.046 mm
Oruga	Goma
Cabina	Canopy

SEBMAQ

Miniexcavadora

SEBMAQ **K25**

Nueva

Powered by
Kubota



La Miniexcavadora K25 con motor Kubota y tecnología alemana de alta calidad, está diseñada para trabajos medianos y pequeños. Equipada con aire acondicionado, ofrece comodidad en todas las condiciones climáticas. Su brazo oscilante permite trabajar en terrenos inaccesibles para maquinaria grande. Compacta, fácil de operar y de trasladar, es ideal para empresas y particulares que buscan versatilidad.



2.500 kg

Peso
Operacional



24,75 HP
18 kW

Potencia



2.392 mm

Profundidad
de Trabajo

MINIEXCAVADORA SEBMAQ K25

Motor **Kubota**

Modelo Motor **D1105**

Velocidad Nominal **3.000 rpm**

Número de Cilindros **3**

Desplazamiento **2,88 km/h**

Enfriamiento **Agua**

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible **Diesel**

Sistema de Combustión **Arranque Eléctrico**

RENDIMIENTO Y FUERZA

Presión del suelo **31,4 kPa**

Fuerza de Excavación **15,6 kN**

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Largo de la Máquina **3.100 mm**

Ancho de la Máquina **1.300 mm**

Alto de la Máquina **2.310 mm**

COMPONENTES

Ancho de Bulldozer **1.300 mm**

Tercera Función **Incluida**

Ancho del Balde de Excavación **400 mm**

Capacidad del Balde de Excavación **0,036 m³**

MOVILIDAD Y ALCANCE

Giro **360°**

Inclinación **30°**

Alcance máximo de
Excavación **4.041 mm**

Altura máxima de
Excavación **3.635 mm**

Oruga **Goma**

Cabina **Incluida**

SEBMAQ

Miniexcavadora

SEBMAQ K28 PRO

Nueva

Powered by
Kubota



La Miniexcavadora K28PRO, con tecnología alemana y de alta calidad, cuenta con un motor Kubota japonés. Equipada con aire acondicionado, es ideal para trabajar en cualquier condición climática. Su brazo oscilante permite operar en terrenos donde maquinaria más grande no puede acceder. Es perfecta para trabajos medianos y pequeños, con estructura compacta y fácil de trasladar, ideal para empresas y particulares.



2.800 kg

Peso
Operacional



24,75 HP
18 kW

Potencia



2.293 mm

Profundidad
de Trabajo

MINIEXCAVADORA SEBMAQ K28 PRO

Motor	Kubota
Modelo Motor	D1105
Velocidad Nominal	3.000 rpm
Número de Cilindros	3
Desplazamiento	2,88 km/h
Enfriamiento	Agua

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Diesel
Sistema de Combustión	Arranque Eléctrico

RENDIMIENTO Y FUERZA

Presión del suelo	33,4 kPa
Fuerza de Excavación	18,4 kN

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Largo de la Máquina	2.824 mm
Ancho de la Máquina	1.300 mm
Alto de la Máquina	2.361 mm

COMPONENTES

Ancho de Bulldozer	1.300 mm
Tercera Función	Incluida
Ancho del Balde de Excavación	450 mm
Capacidad del Balde de Excavación	0,054 m³

MOVILIDAD Y ALCANCE

Giro **360°**

Inclinación **30°**

Alcance máximo de
Excavación **4.143 mm**

Altura máxima de
Excavación **3.761 mm**

Oruga **Goma**

Cabina **Incluida**