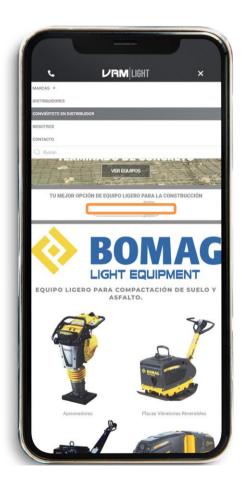
SCG EQUIPO Y MAQUINARIA







TODA LA INFORMACIÓN **QUE NECESITAS**

CONCENTRADA EN UN SOLO LUGAR

scgmaqyeq@gmail.com



SÍGUENOS EN NUESTRAS REDES SOCIALES







APISONADORA BOMAG

Mayor transparencia gracias al contador de horas de servicio, el contador de horas por jornada y el cuentarrevoluciones.

Los dos filtros de aire de papel con autolimpieza confieren mayor durabilidad.

BT65

Peso Operativo: 68 kg

Ancho de Compactación: 280 mm

Marca del Motor: GXR 120

Refrigeración: **aire** Número de Cilindros: **1** Combustible: **gasolina**

Consumo de Combustible Promedio: 0.9 L/h

Capacidad de Combustible: 3 L

El sistema de lubricación exclusivo de Bomag, se encarga de suministrar el aceite óptimo al cárter del cigüeñal.





PLACAS VIBRATORIAS REVERSIBLES

BPR35/60

Peso: 205 kg

Motor: Honda GX160

Ancho de Compactación: 600 mm

Consumo de Combustible Promedio: 1.1 L/h

Capacidad de Combustible: 3.1 L



BPR60/65D

Peso: **420 kg** Motor: **Hatz 1B40**

Ancho de Compactación: 650 mm

Consumo de Combustible Promedio: 1.5 L/h

Capacidad de Combustible: 5 L



RODILLO OPERADOR CAMINANDO BOMAG

La barra de tracción plegable ahorra espacio en el transporte y facilita la carga y descarga.

Todos los rodillos de vibración están equipados con un depósito de agua para que puedan usarse con cualquier tipo de suelo.

BW55E

Peso Operativo: 150 kg

Ancho de Compactación: 560 mm

Marca del Motor: **Honda**Modelo del Motor: **GX 120**

Refrigeración: **aire** Número de Cilindros: **1** Combustible: **gasolina**

Consumo de Combustible Promedio: 0.7 L/h

Capacidad de Combustible: 2.5 L

Capacidad de Agua: 16 L



La tracción mecánica y sin mantenimiento suministra una potencia motriz sin altibajos en cada aplicación.



BW65D

Peso: 740 kg

Motor: Kohler KD15-440

Ancho de Compactación: 650 mm

Consumo de Combustible Promedio: 1.6 L/h

Capacidad de Combustible: 4.3 L

Capacidad de Agua: 60 L



BW75H

Peso: 1.040 kg

Motor: Yanmar L100

Ancho de Compactación: 750 mm

Consumo de Combustible Promedio: 1.5 L/h

Capacidad de Combustible: 5.5 L

Capacidad de Agua: 60 L



RODILLO PARA ZANJAS



El control por cable o inalambrico, acaba por fin, con los problemas de una radiación solar excesiva, en los trabajos entre edificios, así como al utilizar varias máquinas a la vez en una obra.

El sistema ECOMODE de Bomag junto con el moderno motor KUBOTA, reducen al mínimo los costos de trabajo.

BMP8500

Peso Operativo: 1,595 kg

Ancho de Compactación: 850 mm

Marca del Motor: **Kubota** Modelo del Motor: **D1005** Refrigeración: **agua** Número de Cilindros: **3** Combustible: **diésel**

Consumo de Combustible Promedio: 3.1 L/h

Capacidad de Combustible: 24 L



Con la ampliación del tambor, la anchura de trabajo se puede extender en pocos minutos de 610 a 850mm.



RODILLO OPERADOR A BORDO

BW900-50

Peso: 1,200 kg

Motor: **Honda GX630** Ancho de Trabajo: **900 mm** Capacidad de Combustible: **27 L** Capacidad de Agua: **137 L**



BW120AD-5

Peso: 2,700 kg

Motor: Kubota D1703

Ancho de Compactación: **1200 mm** Capacidad de Combustible: **35 L** Capacidad de Aqua: **205 L**



ALLANADORAS SENCILLAS



BT90H PLEGABLE

Diámetro Operativo: 90 cm

Tipo de Manija: Tri-tubo rígido de doble seguridad

Peso: **78 kg**



BT120H

Diámetro Operativo: 120 cm

Tipo de Manija: Tri-tubo rígido de doble seguridad

Peso: **118 kg**





ALLANADORA **DOBLE**

BT90H

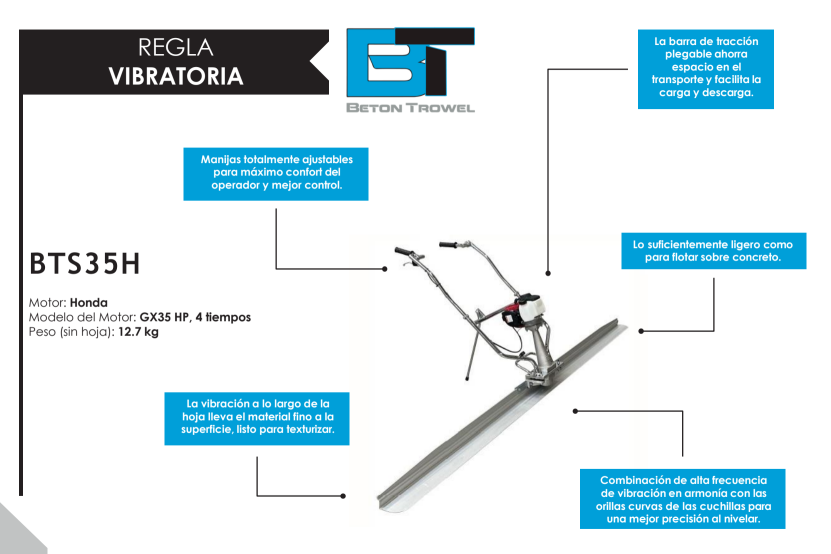
Peso Trabajando: 377 kg

Motor: Honda

Modelo del Motor: GX690 26 HP

Máquina de precisión resistente al desgaste, para una larga vida útil del producto.

Alto rendimiento para acabados.





VIBRADORES DE **CONCRETO**

BTHPU/BTRP

Motor: **Honda GX160** Cabezal: **Tipo péndulo**

Chicote: 6 m

Combustible: gasolina



HVU110/HDV

Frecuencia: 16,200 VPM

Voltaje: 100 V Motor: **eléctrico**



PLACA VIBRATORIA **UNIDIRECCIONAL**



Acelerador de aluminio para mayor durabilidad y comodidad del operador.

Marcos cerrados para proteger el motor y el embrage del suelo de la arena.

BTPC95H

Peso: 95 kg

Marca del Motor: Honda Modelo del Motor: GX 160



Base de hierro dúctil para mayor resistencia y longevidad.



TORRE DE ILUMINACIÓN



FENIX PRO25

Capacidad Lumínica: 160,000 lm Área de lluminación: 5000 m² Altura Máxima de Mástil: 7 m Motor: Yanmar L70N

GENERADORES **ELÉCTRICOS**



G0031GRGR

Alternador: **Grupel** Frecuencia: **60 Hz** Tensión: **220 V** Potencia: **30 kW** Motor: **Grupel**



G0053GRGR

Alternador: **Grupel** Frecuencia: **60 Hz** Tensión: **220 V** Potencia: **55 kW** Motor: **Grupel**





GENERADORES ELÉCTRICOS

G0077GRGR

Alternador: **Grupel** Frecuencia: **60 Hz** Tensión: **220 V** Potencia: **75 kW** Motor: **Grupel**

G0112GRGR

Alternador: **Grupel** Frecuencia: **60 Hz** Tensión: **220 V** Potencia: **110 kW** Motor: **Grupel**



G0360GRGR

Alternador: **Grupel** Frecuencia: **60 Hz** Tensión: **440 V** Potencia: **360 kW** Motor: **Grupel**





PLATAFORMAS ARTICULADAS

HANGCHA

GTHZ120

Altura de Elevación: **12 m** Batería: **48V - 300 Ah**



GTHZ170

Altura de Elevación: **17 m** Batería: **48V - 300 Ah**



HANGCHA

PLATAFORMAS DE **TIJERA**

65 XEN

Altura de Elevación: **6.5 m** Batería: **24V - 200 Ah**



78 XEN

Altura de Elevación: **7.8 m** Batería: **24V - 200 Ah**



PLATAFORMAS DE **TIJERA**

HANGCHA

80 XEN

Altura de Elevación: **8 m** Batería: **24V - 200 Ah**



100 XEN

Altura de Elevación: 10 m Batería: 24V - 200 Ah



HANGCHA

PLATAFORMAS DE TIJERA

120 XEN

Altura de Elevación: 12 m Batería: 24V - 200 Ah



140 XEN

Altura de Elevación: **14 m** Batería: **24V - 200 Ah**



160 XEN

Altura de Elevación: 16 m Batería: 24V - 200 Ah





LA DISPONIBILIDAD DE LOS EQUIPOS DE TU FLOTA O DE RENTA, DEPENDE

DE TENER LAS REFACCIONES NECESARIAS EN EL MOMENTO CORRECTO,

SCG CUENTA CON UN AMPLIO

INVENTARIO DE LAS PARTES DE MÁS CONSTANTE USO Y CON UN ÁREA DE LOGÍSTICA QUE TRAERÁ A LA BREVEDAD LO QUE NECESITES.





CONTACTA A TUASESOR DE SOG EQUIPOY MAQUINARIA

- 2214078766
- scgmaqyeq@gmail.com

SCG EQUIPO Y MAQUINARIA

