



CATALOGO DE PRODUCTOS

van Beek 2024

CONSTRUCCIÓN



#EncuentraTuHerramientaIdeal



+56 9 9931 9417



ventas@vanbeek.cl

www.vanBeek.cl

CORTA CONCRETO van Beek vB500



#EncuentraTuHerramientaIdeal
www.vanBeek.cl

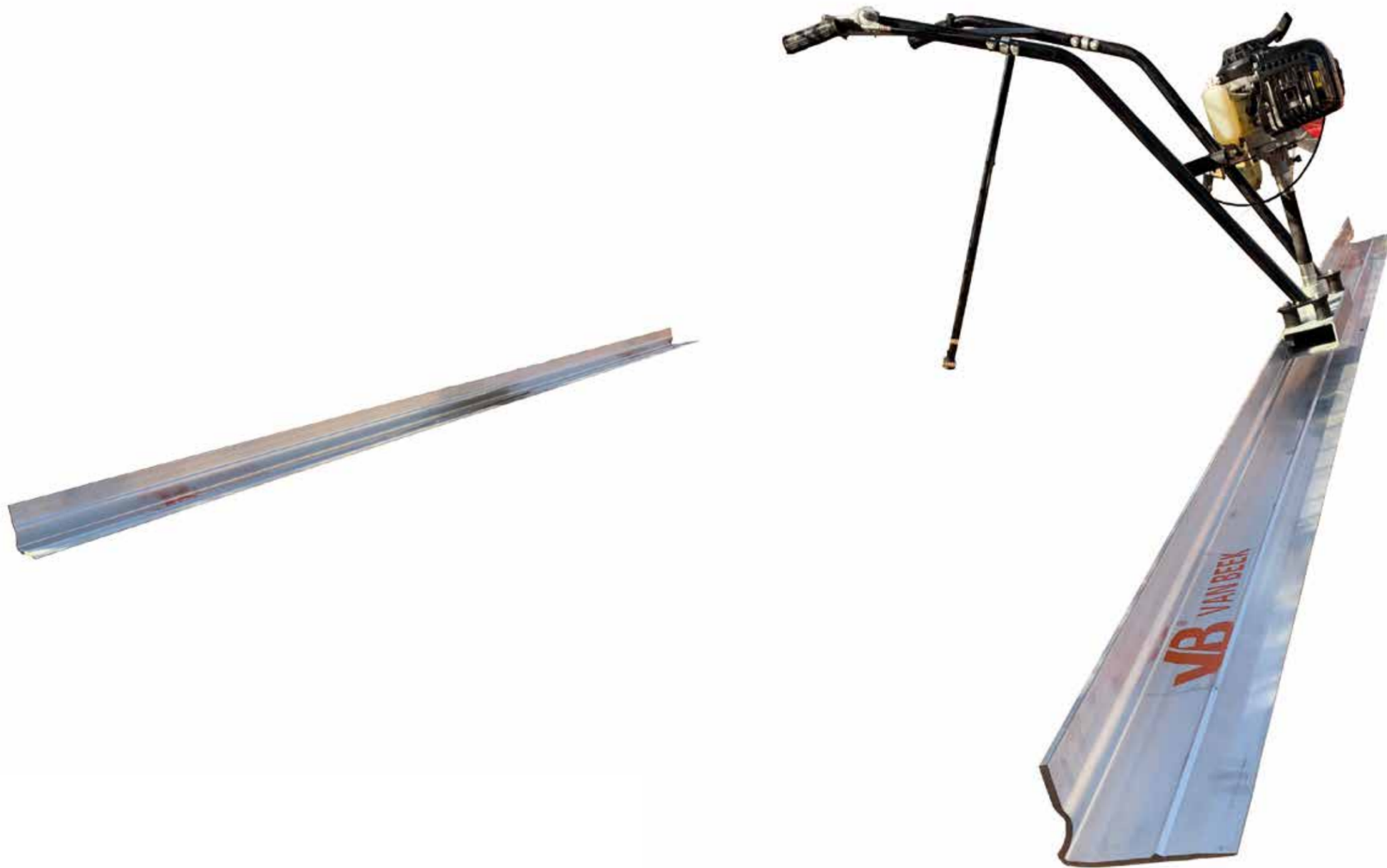
La corta concreto van Beek vB500 Industrial garantizan cortes perfectos, equipada con sistemas de distribución de agua que suministran a los dos lados de la sierra. Se puede cortar con seguridad y con un ajuste manual. Puede obtener el corte que usted desea con facilidad. Perfecto para cualquier trabajo incluyendo cortado de concreto, patios y pasarelas.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	vB500
Motor	VE12
Potencia (HP)	12
Cilindrada (cc)	389
Transmisión de potencia	Desde el motor a través de la correa trapezoidal hasta la hoja
Velocidad del motor (RPM)	3600
Peso operativo (Kg)	139
Deposito de combustible (L)	6.6
Combustible	Gasolina normal o sin plomo
Consumo de combustible (g/kw.h)	0.47 L
Diámetro (cm)	35/40/45/50
Profundidad de corte (cm)	18
Capacidad del tanque de agua (L)	40
Consumo de agua (L/h)	100
Manejo	Empuje Manual
Ajuste de profundidad	Rotación Manual
Peso (kg)	158
Dimensiones de empaque (cm)	127 x 63.8 x 103.8

REGLAS ALISADORAS DE CONCRETO (sin motor) van Beek 4", 6", 8", 10", 12" y 14"



#EncuentraTuHerramientaIdeal
www.vanBeek.cl

Regla de 4"

Modelo	TvB 4-E
Largo	4 pies / 1.2 metros.
Ancho	14.9 cm
Alto	9 cm
Peso	6.2 kg
Tipo de montaje	Tuerca y perno

Regla de 6"

Modelo	TvB 6-E
Largo	6 pies / 1.8 metros.
Ancho	14.9 cm
Alto	9 cm
Peso	6.2 kg
Tipo de montaje	Tuerca y perno

Regla de 8"

Modelo	TvB 8-E
Largo	8 pies / 2.4 metros.
Ancho	14.9 cm
Alto	9 cm
Peso	6.2 kg
Tipo de montaje	Tuerca y perno

Regla de 10"

Modelo	TvB 10-E
Largo	10 pies / 3.04 metros
Ancho	14.9 cm
Alto	9 cm
Peso	7.8 Kg
Tipo de montaje	Tuerca y perno

Regla de 12"

Modelo	TvB 12-E
Largo	12' / 3.6 metros
Ancho	14.9 cm
Alto	9 cm
Peso	9.3 Kg
Tipo de montaje Motor	Tuerca y perno

Regla de 14"

Modelo	TvB 14-E
Largo	14 pies / 4.3 metros
Ancho	14.9 cm
Alto	9 cm
Peso	10.9 Kg
Tipo de montaje	Tuerca y perno

- Regla de magnesio endurecido de larga duración.
- Trabaja hasta 4 veces más rápido que los métodos tradicionales
- Asas ajustables de 360 ° para un funcionamiento personalizado
- Cambie las cuchillas fácilmente en menos de 2 minutos
- Fácil de operar con un diseño de bajo mantenimiento.

- Aceras de hormigón.
- Acabado de hormigón.
- Mejoras de hormigón residencial y comercial.
- Garajes de estacionamiento, aceras y entradas para vehículos.
- Almacenes comerciales e industriales.
- Constructores de piscinas, patios y terrazas.
- Impermeabilización.

REGLAS ALISADORAS DE CONCRETO CON MOTOR van Beek TvBA-T 4", 6", 8", 10", 12" y 14"



#EncuentraTuHerramientaIdeal
www.vanBeek.cl

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR TvBA-T

Modelo	TvBA-T
Motor	TvBA-T 4 tiempos
Potencia (HP)	1.8
Cilindrada (cc)	28.8
Velocidad de vibración (RPM)	7000
Sistema de manejo	Eje flexible
Capacidad de combustible (L)	0.63
Capacidad de aceite (L)	0.10
Tipo de aceite	SAE 10W-30
Manijas	Ajustable 360 °

Características de la regla.

- Regla de magnesio endurecido de larga duración de 4'/1.2 metros.
- Trabaja hasta 4 veces más rápido que los métodos tradicionales
- Asas ajustables de 360 ° para un funcionamiento personalizado
- Cambie las cuchillas fácilmente en menos de 2 minutos
- Fácil de operar con un diseño de bajo mantenimiento.
- 6 meses de garantía.

Aplicaciones

- Aceras de hormigón.
- Acabado de hormigón.
- Mejoras de hormigón residencial y comercial.
- Garajes de estacionamiento, aceras y entradas para vehículos.
- Almacenes comerciales e industriales.
- Constructores de piscinas, patios y terrazas.
- Impermeabilización.

MEDIDAS DE REGLAS PARA EL MOTOR

Regla de 4"

Modelo	TvB 4-E
Largo	4 pies / 1.2 metros.

Regla de 6"

Modelo	TvB 6-E
Largo	6 pies / 1.8 metros.

Regla de 8"

Modelo	TvB 8-E
Largo	8 pies / 2.4 metros.

Regla de 10"

Modelo	TvB 10-E
Largo	10 pies / 3.04 metros

Regla de 12"

Modelo	TvB 12-E
Largo	12' / 3.6 metros

Regla de 14"

Modelo	TvB 14-E
Largo	14 pies / 4.3 metros

PLACA COMPACTADORA van Beek HvB80



#EncuentraTuHerramientaIdeal
www.vanBeek.cl

CARACTERÍSTICAS

Con una placa base de hierro fundido de 43cm x 53cm, la placa compactadora van Beek HvB80 ofrece una fuerza increíble de 1360 Kg. Impulsado por un excelente motor Kohler de 5.7 HP, esta placa vibratoria es perfecta para cimentar los suelos en lugares de trabajo de construcción, hogares y para arriendo. Diseñada específicamente para maniobrar en espacios estrechos, la placa compacta suelos cohesivos y granulares de hasta 55cm. Esta placa vibratoria es perfecta para profesionales y bricolaje por igual. La placa HvB80 es duradera y resistente, está diseñada para ofrecer máximo rendimiento a nuestros operarios

Uso:

- * Compactación de terraplén en cimientos de suelos
- * Paisajismo y compactación de terreno estructural
- * Compactación de aceras y vías de acceso con grava
- * Reparación de carreteras y zanjas
- * Suelos Cohesivos y Suelos Granulares
- * Suelos pegajosos, como arcilla o limo arcilloso
- * Trabajos de pequeña envergadura de asfalto de mezcla caliente, tales como pavimento y reparación de baches.
- * Preparación de obras y reparaciones de diferentes rutas de acceso
- * Piscinas de relleno, parques, cementerios y campos de golf



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	HvB80
Motor	Kohler
Potencia (HP)	3.45
Manejo	Empuje Manual
Potencia (HP)	5.7
Cilindrada (cc)	208
Par máximo (m/kg)	3.12
Velocidad nominal del motor (RPM)	4000
Bore (cm)	7
Torque (cm)	5.4
Lubricación del motor / Clase	SAE 10W30 SG / SF
Capacidad de aceite (ml)	600
Tipo de combustible	Gasolina regular sin plomo
Capacidad del tanque de combustible (L)	3.78
Dimensiones del motor (cm)	32.2 x 38.60 x 36.06
Peso seco del motor (Kg)	17.55
Bujía	NGK BPR 6ES
Dimensiones del empaque (cm)	87.5 x 70 x 52

APISONADORA / COMPACTADORA van Beek HvB70A



#EncuentraTuHerramientaIdeal
www.vanBeek.cl

CARACTERISTICAS

- * Motor confiable de cuatro tiempos que ofrece baja emisión y ruido
- * Ingeniosa palanca del acelerador para un funcionamiento suave
- * El sistema de montaje de amortiguación pesado reduce la vibración mano-brazo y mejora la comodidad del operador
- * Tanque de aceite de plástico libre de óxido y poliuretano fabricado en Alemania, con fuelle acanalado, que ofrece una vida útil más larga y un uso prolongado.
- * Sistema de combustible 3 en uno para un arranque fácil y una vida útil más larga del motor
- * La madera laminada y zapato de acero absorbe y soporta el choque de vibración
- * La cubierta protectora del marco superior elimina posibles daños al motor
- * Sus chasis esta diseñado para la protección del motor



- * Manijas y rodillos de elevación para facilitar la carga y descarga
- * Perfectamente equilibrado para ofrecer una compactación ideal con movimientos de salto controlados sin afectar la fuerza del impacto
- * Su base acanalada de poliuretano es fabricado en Alemania para una larga vida útil

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	HvB70A
Motor	HONDA GX100
Potencia (HP)	3
Cilindrada (CC)	98
Peso (Kg)	68
Fuerza de impacto (KN)	15
Frecuencia (r/min)	4400
Altura de salto (mm)	40-85
Tamaño de zapata (mm)	330x285
Golpes por minuto	695
Capacidad del tanque de combustible (L)	3
Lubricación del sistema de apisonamiento	0.8 L, CD10W-30
Dimensiones (cm)	43x76x102

MARTILLO DEMOLEDOR A BENCINA van Beek vB40



#EncuentraTuHerramientaIdeal
www.vanBeek.cl



CARACTERÍSTICAS

El martillo rompe concreto inalámbrico van Beek vB40, con doble reductor de vibración y manijas de movimiento fijas proporciona más control y una mejor precisión, con tecnología antivibración para un uso cómodo. Le brinda un rendimiento superior con un motor 2 tiempos que ofrece 4250 RPM y proporciona un manejo eficiente al no poseer cables de electricidad.

Aplicaciones

Para romper hormigón y asfalto, así como suelos cargados de escombros, para demoler hormigón, mampostería y materiales de construcción similares (suelo no perturbado y congelado), etc., para romper carreteras y pavimentos de hormigón, asfalto, alquitrán, bloques de madera y piedra, para cortar marga arcillosa, césped y sales, para romper terrenos compactados o apisonados, para apisonar postes y varillas de tierra.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	vB40
Motor	Dos Tiempos (1:40)
Cilindrada (CC)	80
Peso operativo (masa) sin herramienta (Kg)	24
Percusión por minuto (1/min)	1300
Cilindrada (CC)	80
Peso operativo (masa) sin herramienta (Kg)	24
Percusión por minuto (1/min)	1300
Taladro simple (en la punta de la herramienta) (J)	40
Velocidad del motor (RPM)	4250
Capacidad de combustible (L)	2.4
Tipo de Combustible	Mezcla de Gasolina Aceite 40: 1
Desplazamiento (Grasa lubricante especial):	Grasa Unirex N2
Largo / ancho / alto (cm)	79 / 45 / 34

RODILLO DE CAMINO
van Beek vB600



#EncuentraTuHerramientaIdeal
www.vanBeek.cl

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	vB600
	KOHLER
Tipo de motor	Diesel de 4 tiempos, refrigerado por aire, monocilindrico.
Potencia	(4.3 KW) 6HP/3600rpm
Deposito de combustible(L)	3.5
Consumo de combustible (L/hora)	1
Carga lineal estática (N/cm)	45/50
Dimensiones (cm)	146x81x143.5
Amplitud nominal (mm)	0.6
Fuerza centrífuga (KN)	15
Frecuencia de vibración (Hz)	70
Tanque de agua (L)	50
Peso (Kg)	700
Ancho del tambor (cm)	60

CARACTERÍSTICAS

El rodillo vibratorio es apropiado para utilizar en una amplia gama de aplicaciones de compactación de suelo y asfalto. El diseño compacto permite llegar a un espacio ajustado en ambos lados del rodillo, incluso en áreas reducidas. Los tambores lisos con bordes biselados funcionan igualmente bien con asfalto y materiales granulares.

Diámetro del tambor (cm)	45
Banda de rodadura (cm)	60
Ancho máximo (cm)	70
Largo máximo (cm)	246
Alto máximo (cm)	180
Velocidad (Km/hora)	0-3
Habilidad de grado teórico	25%
Conducción	Hidráulica
Vibración	Accionamiento mecánico / embrague electromagnético



HELICOPTERO ALISADOR DE PAVIMENO van Beek vBK600



KOHLER
ENGINES

#EncuentraTuHerramientaIdeal
www.vanBeek.cl



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

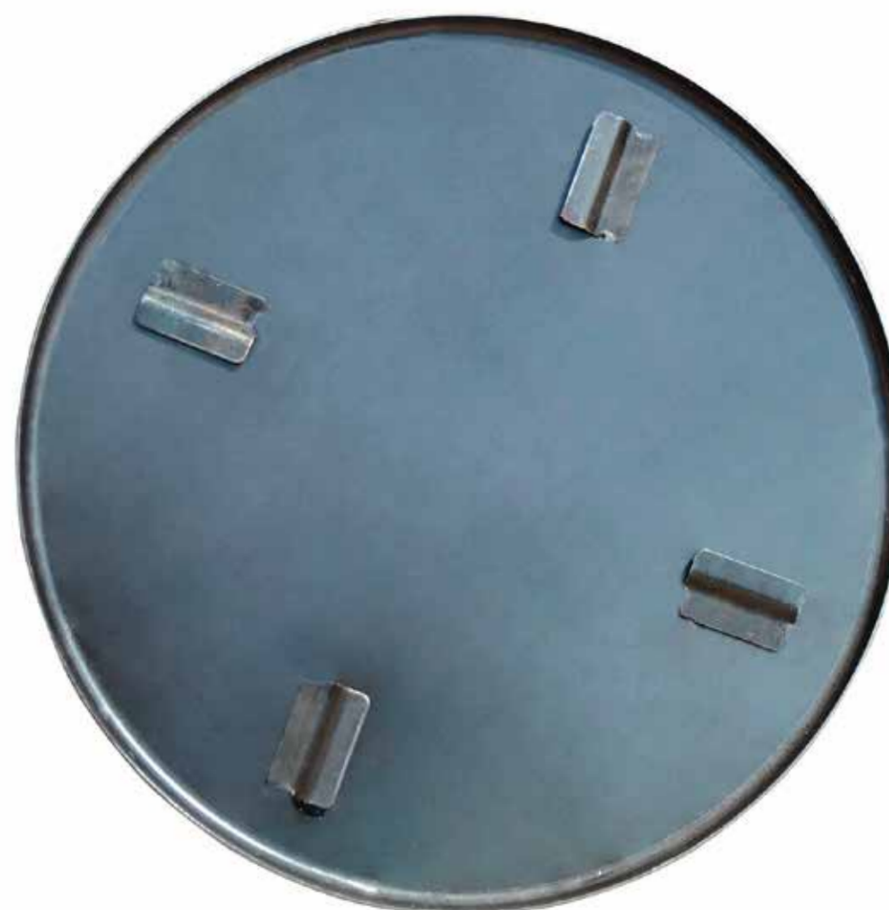
Modelo	vBK600
Motor	KOHLER
Potencia (HP)	6
Cilindrada (cc)	168
Revoluciones por minuto (RPM)	3600
Tanque de combustible (L)	3.6
Consumo de combustible (g/kw.h)	0.47 L
Diametro de cuchillo (mm)	600
Tamaño de cuchillo (cm)	61
Peso (Kg)	70
Dimensiones de empaque (cm)	63 x 63 x 73

CARACTERISTICAS

- * Motor Kohler de 163 cc / 6 HP refrigerado por aire
- * Ensamblaje de araña de cuatro palas de 24"
- * El peso pesado y la alta velocidad de la hoja garantizan un acabado superior
- * El potente sistema de transmisión ofrece un par óptimo para la panorámica
- * Rendimiento a alta velocidad para pulir losas
- * Piezas reemplazables económicamente para reducir los costos de servicio
- * Perfectamente equilibrado para una operación cómoda
- * Fácilmente transportable con solo dos personas
- * 6 meses de garantía.

Incluye:

bandeja flotante.

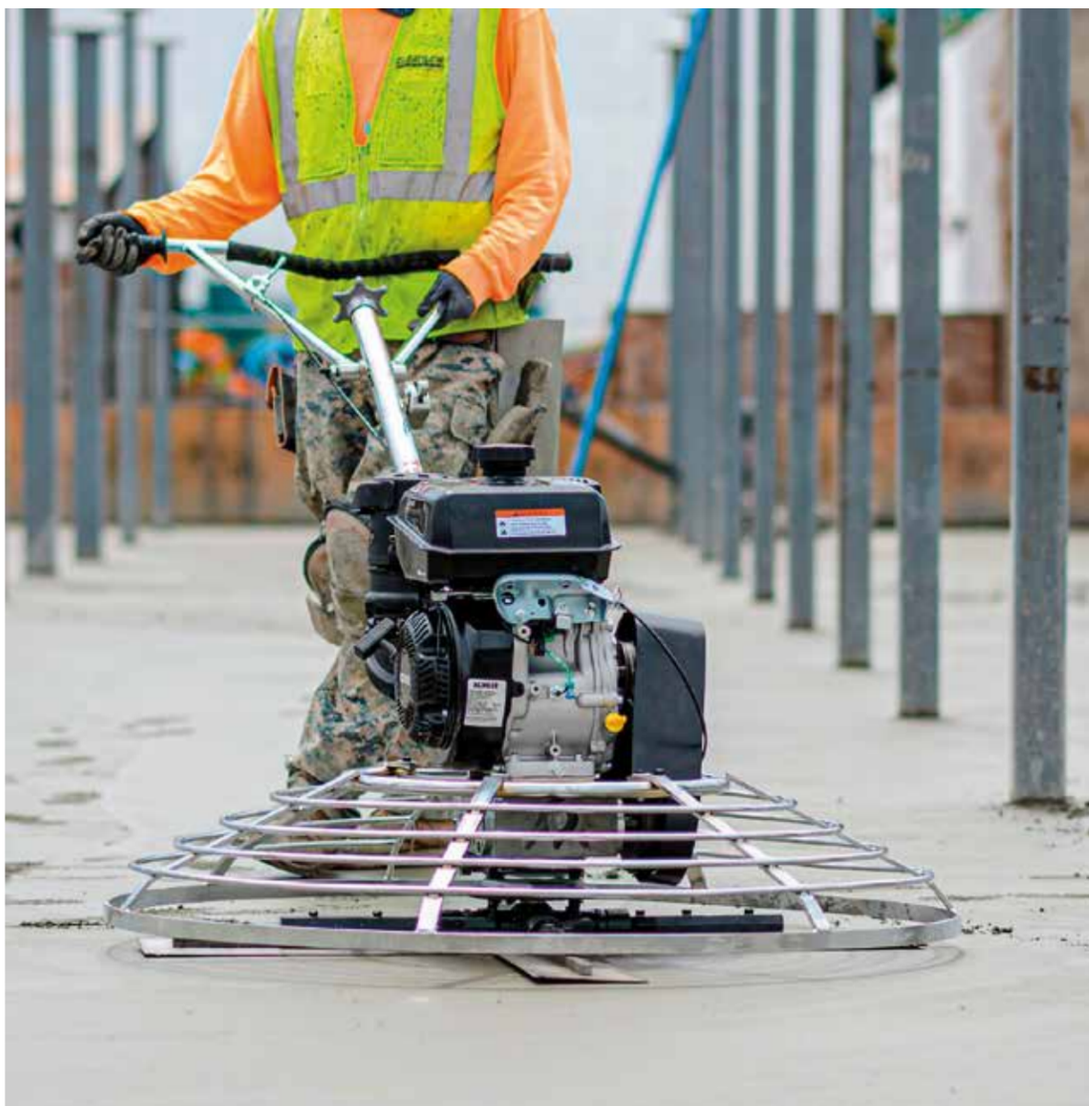


HELICOPTERO ALISADOR DE PAVIMENTO van Beek vBK950

KOHLER
ENGINES



#EncuentraTuHerramientaIdeal
www.vanBeek.cl

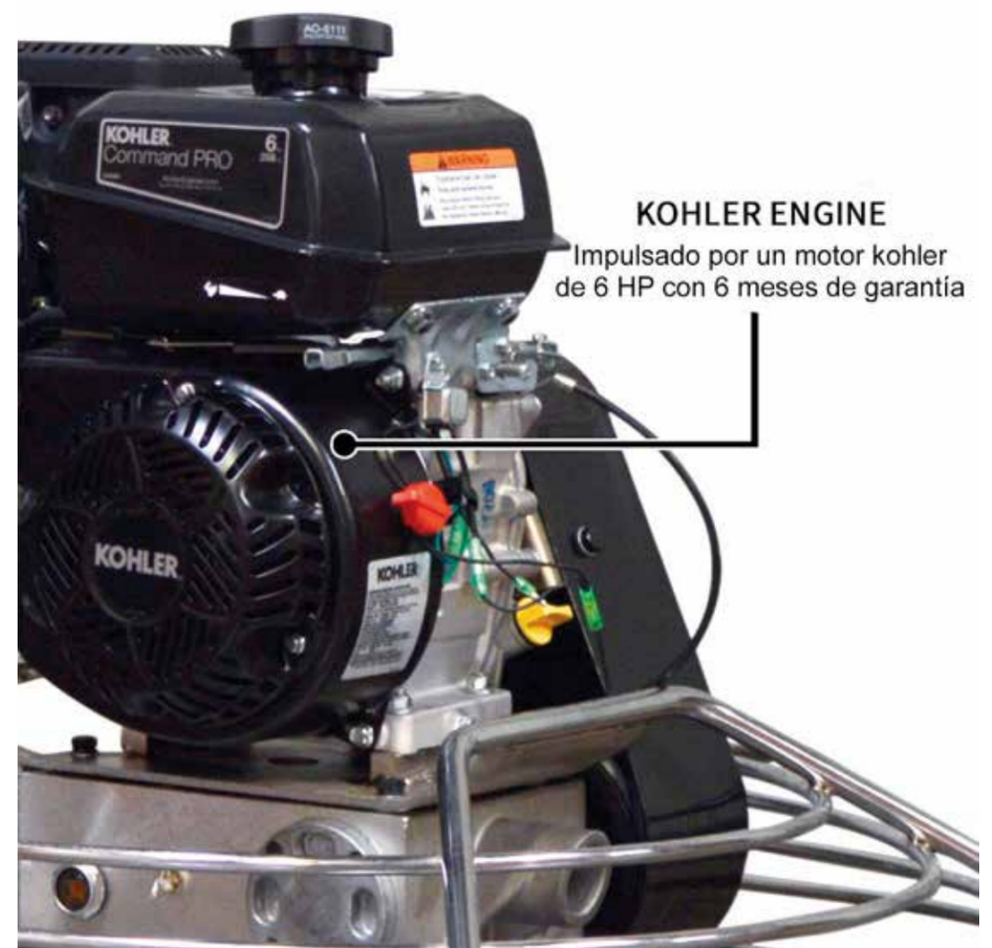


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	vBK950
Motor	KOHLER
Potencia (HP)	9
Cilindrada (cc)	208
Revoluciones por minuto (RPM)	3600
Tanque de combustible (L)	3.6
Consumo de combustible (g/kw.h)	0.47 L
Diametro de cuchillo (mm)	900
Tamaño de cuchillo (cm)	91.4
Velocidad de la hoja (RPM)	109-156
Peso (Kg)	84
Dimensiones de empaque (cm)	103 x 103 x 88

CARACTERÍSTICAS

- * El control de paso de la hoja se ajusta de 0 a 28 grados.
- * Ensamblaje de araña de cuatro palas de 36"
- * El diseño de la caja de cambios de servicio pesado proporciona un par máximo.
- * Sistema de poleas y embrague sensible para transiciones de velocidad suaves.
- * Cuchillas intercambiables con la mayoría de los fabricantes.
- * Rendimiento a alta velocidad para pulir losas
- * Piezas reemplazables económicamente para reducir los costos de servicio.
- * Perfectamente equilibrado para una operación cómoda.
- * Fácilmente transportable con solo dos personas.
- * 6 meses de garantía.

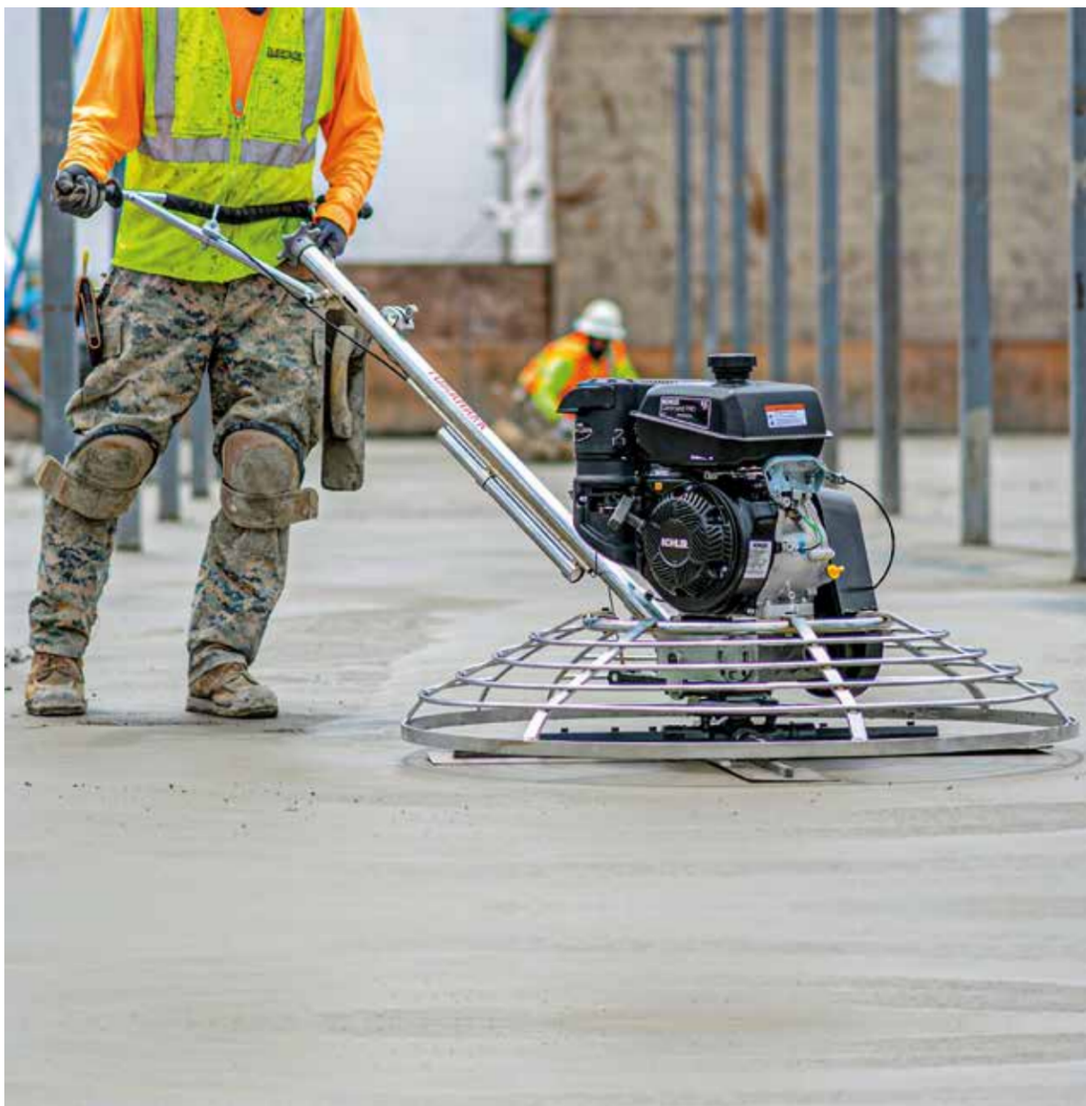


HELICOPTERO ALISADOR DE PAVIMENTO van Beek vBK1200



KOHLER
ENGINES

#EncuentraTuHerramientaIdeal
www.vanBeek.cl



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	vBK1200
Motor	KOHLER
Potencia (HP)	6
Cilindrada (cc)	168
Revoluciones por minuto (RPM)	3600
Tanque de combustible (L)	3.6
Consumo de combustible (g/kw.h)	0.47 L
Diametro de cuchillo (mm)	1200
Tamaño de cuchillo (cm)	117
Peso (Kg)	125
Dimensiones de empaque (cm)	125 x 125 x 88

CARACTERÍSTICAS

- * El control de paso de la hoja se ajusta de 0 a 28 grados.
- * Ensamblaje de araña de cuatro palas de 46"
- * El diseño de la caja de cambios de servicio pesado proporciona un par máximo.
- * Sistema de poleas y embrague sensible para transiciones de velocidad suaves.
- * Cuchillas intercambiables con la mayoría de los fabricantes.
- * Rendimiento a alta velocidad para pulir losas.
- * Piezas reemplazables económicamente para reducir los costos de servicio.
- * Perfectamente equilibrado para una operación cómoda.
- * Fácilmente transportable con solo dos personas.
- * 6 meses de garantía.







#EncuentraTuHerramientaIdeal
www.vanBeek.cl