

# REMU

Screening Technology & Amphibious Excavators



ESPAÑOL

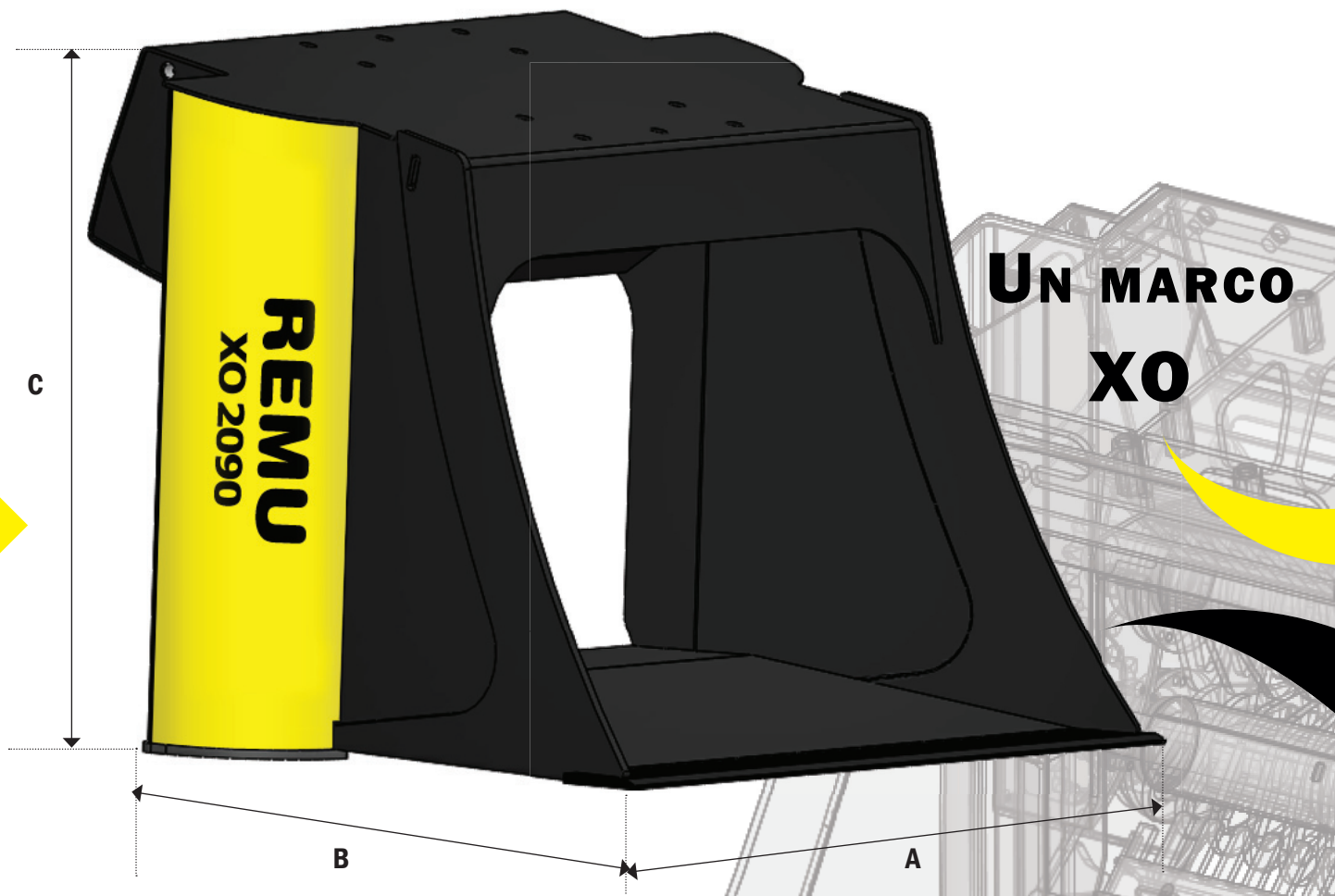
## CAZOS CROSSOVER

**EL FUTURO DEL CRIBADO**



# El implemento más versátil para tu maquinaria de construcción

El cazo crossover (abreviatura XO) es un concepto totalmente nuevo para el sector de implementos de maquinaria. El Crossover es un marco de cazo con un módulo de trabajo/herramienta intercambiable. Esta innovación permite acoplar un único marco de cazo a varias módulos de trabajo, lo cual facilita enormemente el cambio entre trabajos.



## DATOS TÉCNICOS

Modelo	Volumen del cazo	Dimensiones			Peso <sup>1</sup>
	m <sup>3</sup>	Altura (C)	Ancho (A)	Fondo (B)	
			cm		Kg
X02090	0,35	88	125	97	243
X02150	0,55	88	185	97	345

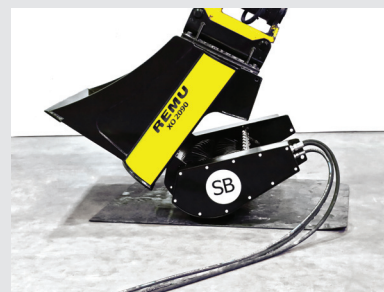
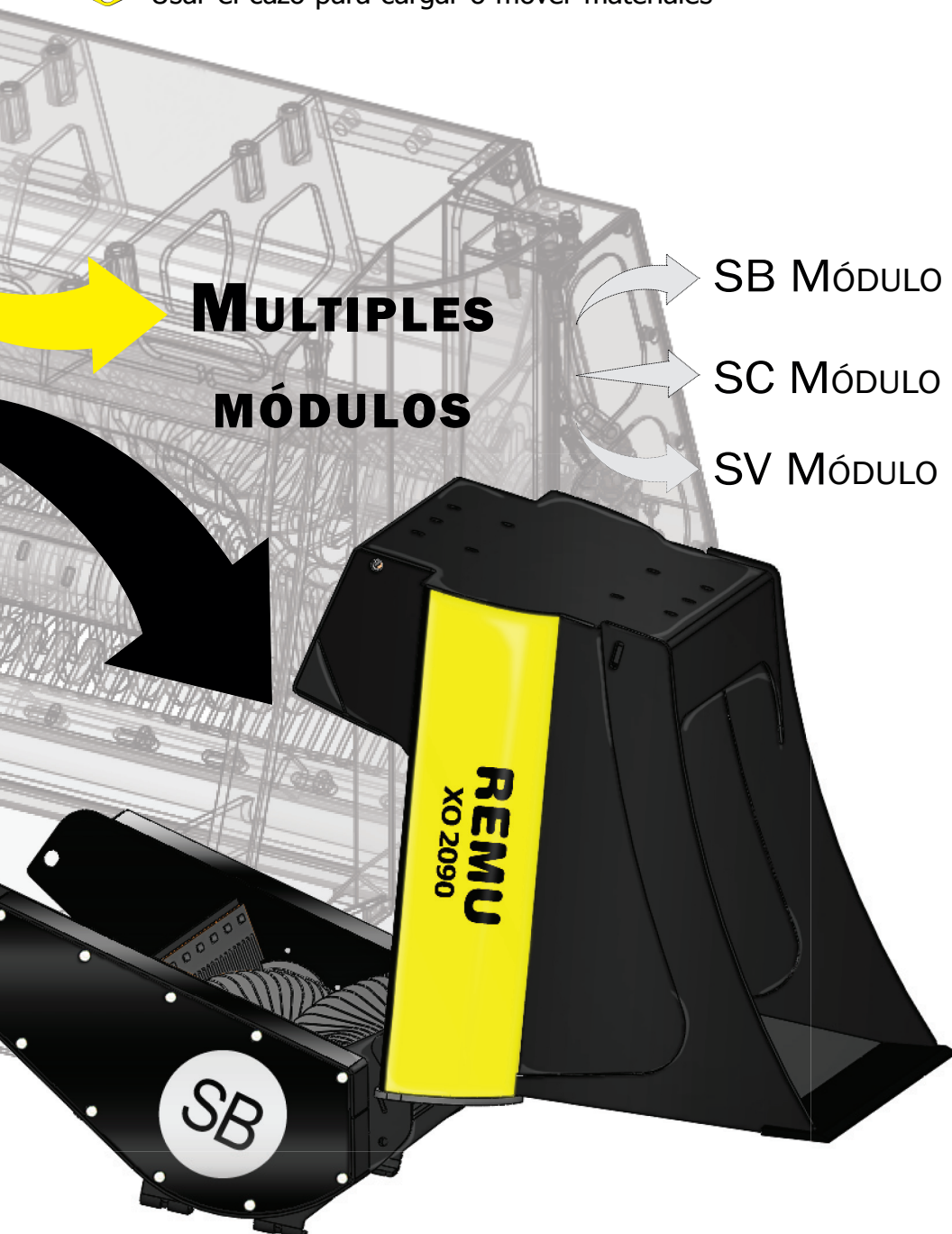
<sup>1</sup> Peso del marco sin módulo.

MENOS DE 10 MINUTOS  
PARA CAMBIAR DE MÓDULO

# Cambia el módulo en vez de la cuchara entera!

**Crossover te facilita la vida, permitiéndote:**

- ◇ Realizar varias tareas con el mismo equipo portador
- ◇ Cambiar el tamaño de producto de cribado
- ◇ Procesar distintos materiales, por ejemplo tierra o compost
- ◇ Alternar entre trituración y cribado
- ◇ Cambiar la técnica de cribado de cribado por discos a vibratorio y al revés.
- ◇ Usar el cazo para cargar o mover materiales



VER EL VÍDEO



# EL CAZO CROSSOVER DE REMU

## ES LA RESPUESTA A LOS RETOS QUE SE

### TE PRESENTAN CADA DÍA!

“ Este proyecto de desarrollo de producto ha sido el más interesante e único en la historia de REMU. Todo empezó cuando nos propusimos darle una solución a los clientes que querían cribar material para producir varios tamaños de producto. Una vez que conseguimos pensar de forma diferente y examinar el problema desde distintos ángulos, la solución era clara. Necesitábamos un módulo intercambiable!

Desarrollar distintos módulos de cribado por discos es lo que mejor se nos da - somos expertos en este campo. Estaba claro que podíamos ofrecer módulos con distintas medidas de cribado y trituración para que nuestros clientes pudiesen procesar todos sus materiales sin tener que comprar varios cazos.

Después de ver el primer módulo de cribado en acción, las ideas empezaban a fluir. Nos preguntábamos que otros tipos de módulo podríamos montar? Tendrían necesariamente que ser módulos de cribado? La respuesta era que no. El módulo podría ser cualquier cosa desde una tapa ciega, hasta uno que usa un actuador permitiendo versatilidad en muchas aplicaciones en el futuro. Podríamos fabricar un módulo de esparcir arena/sal para carreteras y acerado en invierno, quizás una hormigonera, o una máquina de limpieza callejera.

Por que no mantenerte en contacto para estar al día con nuestros avances?

Tienes problemas procesando materiales? No te preocupes, habla con nuestros ingenieros o equipo de ventas. Aunque los módulos hechos a medida requieren una mayor inversión de tiempo, estamos seguros de que te resultará rentable.

**REMU USA Inc.**  
**+1 888 600 0018**  
**usa@remu.fi**

**REMU Oy**  
**la Sede, Finlandia**  
**+358 20 743 1160**  
**info@remu.fi**

**REMU Sales Office,**  
**China**  
**+86 135 8800 3776**  
**china@remu.fi**

**REMU Deutschland GmbH**  
**+49 171 418 0862**  
**deutschland@remu.fi**



#### SU DISTRIBUIDOR:

**HIBERNIAN MATERIALS HANDLING SOLUTIONS**  
**info@hibernian.es**  
**TEL: (+34) 629198129**  
**WWW.HIBERNIAN.ES**

La información contenido en este folleto es genérica. Por motivos técnicos o cualquier otra razón, la empresa REMU se reserva el derecho a modificar los detalles u especificaciones de los productos aquí descritos. Las imagenes no tienen porque mostrar productos estándar. Además, las dimensiones, pesos y capacidades aquí mostradas, con los factores de conversión, son aproximaciones y están sujetos a variaciones dentro de los límites normales de las técnicas de fabricación empleadas.