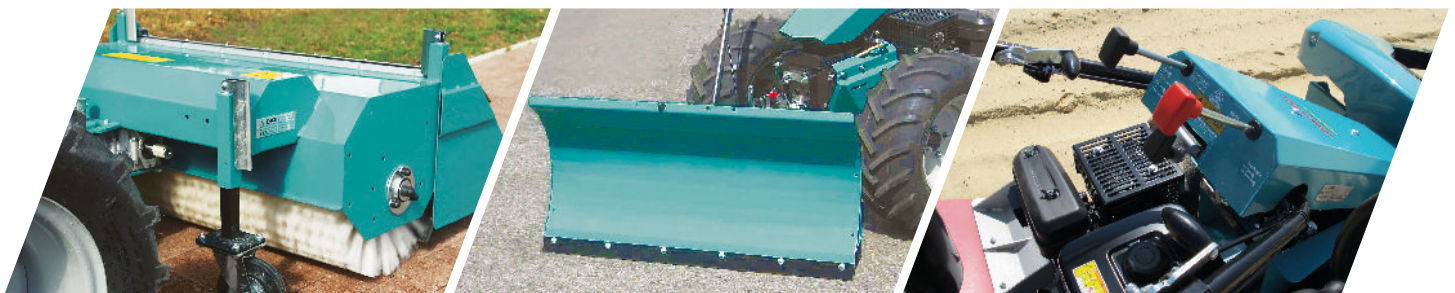


BeachTech®

Sweepy mecánico

DESCRIPCIÓN TÉCNICA



KÄSSBOHRER GELÄNDEFahrZEUG AG

BeachTech Sweepy con cabezal mecánico de tracción

La alternativa - robusta, sencilla, económica

El BeachTech impulsado para la limpieza de pequeñas secciones de playa - p. ej. entre las tumbonas. Asimismo, se puede emplear para el cuidado de parques infantiles, canchas de vóley y otras superficies con arena.

También la variante con cabezal de tracción mecánico y caja de cambios de 3 marchas permite un manejo sencillo. La versión "Light" para presupuestos más limitados.

Información técnica

El doble tamiz vibratorio minimiza las vibraciones. Limpia con eficacia incluso en arena mojada. Alcanza una notable profundidad en arena seca. Recoge colillas de cigarrillos, trozos de cristal, astillas de madera, latas, piedras y muchas cosas más. La maniobrabilidad se logra gracias al giro de 360° en el sitio, así como la marcha atrás.

Profesionalidad incluso en condiciones complicadas. A ello contribuyen el bajo centro de gravedad y la estabilidad de la estructura. De este modo se consigue que la mecánica del BeachTech Sweepy requiera menos mantenimiento y sufra mucho menos desgaste.

Accesorios

Por las mañanas en la playa y por las tardes en el parque: El sistema modular de enganche rápido extiende las posibilidades de aplicación desde la arena también a otros ámbitos: Barredera, aspiradora de hojas, quitanieves, distribuidora de sal y muchas funciones más. La multifuncionalidad está garantizada. Porque sería una pena que su limpiaplayas pasara la mayor parte del tiempo esperando al único uso. La amplia variedad de aplicaciones fuera de la playa implica tiempos de inactividad cortos y, por lo tanto, la máxima rentabilidad

Ficha técnica

Ancho de trabajo	1.050 mm
Rendimiento por superficie	hasta ** 4.200 m ² /h
Profundidad de trabajo	hasta ** 120 mm
Dimensiones	
Longitud	2.550 mm
Ancho	1.195 mm
Altura	Brazo ajustable aprox. 600 - 1.400 mm
Motor	4 tiempos de gasolina con enfriamiento por aire - 7,09 kW
Tracción	Velocidades de trabajo a través de 3 marchas adelante y atrás
Dirección	Freno de rueda única para dirigir y virar
Velocidad	hasta 6,5 km/h
Equipo de limpieza	Tamices dobles de marcha opuesta e intercambiables, con 2 tamaños de criba diferentes*
Recipiente colector	44 l, extraíble
Capacidad total	80 l
Protección de corrosión	piezas de aluminio, PRFV, protección de pinturas epóxicas
Sistema modular de enganche rápido	Para el cambio fácil y rápido de accesorios

*tamaños de criba adicionales disponibles opcionalmente

**dependiendo de las condiciones del terreno

