

Sistema compacto cuádruple

Para una limpieza a fondo de la moqueta

Una máquina niveladora de pistas para fibras textiles puras debe cumplir requisitos completamente diferentes a los de una para arena clásica.

Por eso desarrollamos nuestro Sistema Compacto Quad. Está disponible para vehículos todo terreno y tractores, con o sin depósito de agua y boquillas de pulverización integrados.

Solo se puede adquirir por encargo.

Dado que las fibras textiles no se compactan como la arena, sino que deben permanecer elásticas y sueltas, el objetivo es la recompactación y nivelación, en lugar de dañar la superficie.

Esto es lo que debe tener en cuenta al seleccionar o ajustar el sistema:

1. El rodillo: el elemento más importante

- Para superficies textiles puras, el rodillo trasero es el corazón del sistema.
- Rodillo de jaula o rodillo de varillas: Son ideales para presionar ligeramente las fibras sin "enterrarlas".

2. Púas: Menos es más

- Las púas de resorte clásicas que se clavan profundamente en el suelo suelen ser contraproducentes con las fibras textiles.
- Ángulos poco pronunciados: Las púas deben barrer en lugar de clavarse.
- Ajustabilidad: Necesitas una niveladora que permita ajustar con precisión la profundidad de las púas (a menudo hasta el milímetro). Si las púas cortan demasiado profundo, levantan la capa inferior, creando irregularidades en la superficie.

3. La placa deflectora/barra alisadora:

- Una placa deflectora ajustable detrás de las púas ayuda a alisar las irregularidades (como las huellas de pezuñas) antes de que el rodillo compacte ligeramente la superficie.
- Esto garantiza un acabado limpio.

Consejos para el cuidado de los restos de moqueta:

Humedad: Incluso los restos de moqueta puros suelen necesitar cierto nivel de humedad, por lo que una niveladora con depósito de agua integrado puede ser una buena opción.

Velocidad de desplazamiento: Las superficies textiles son sensibles a la velocidad excesiva durante el nivelado. Es mejor desplazarse un poco más despacio y de forma más constante para evitar ondulaciones.

Esta máquina se utiliza para:

- Nivelar la superficie de la pista
- Aflojar el suelo compactado
- Eliminar huellas de cascos e irregularidades
- Distribuir el material de manera uniforme

Componentes clave (según se indica):

- Unidad de púas ajustables: afloja y desmenuza el suelo compactado
- Placa niveladora y deflectora (altura ajustable): garantiza una superficie lisa
- Rodillo (trasero): compacta ligeramente y proporciona un acabado uniforme
- Ajuste de altura (manivela): regula la profundidad de trabajo
- Enganche (bola): se conecta al ATV
- Ajuste fino: permite un ajuste milimétrico de la profundidad de trabajo

Áreas de aplicación:

- Pistas de equitación (doma clásica, salto)
- Instalaciones ecuestres y de entrenamiento
- Superficies de pista con terreno blando que requieren mantenimiento y nivelación regulares

Versiones:

¿Qué vehículo o remolque utiliza para la niveladora (tractor, ATV, cargadora frontal)? Esto determinará el peso y el tipo de enganche (de tres puntos o para remolque) que necesita.

PRO-RIDE SURFACES



Solo disponible por encargo