



Inspirado por Tokio

La empresa hortícola suiza Lüscher Gartenbau-Baumschulen AG confía en la cultura de plantas japonesa y en las máquinas de Yanmar Compact Equipment.

Lüscher Gartenbau-Baumschulen AG tiene su sede al oeste de Zúrich. Fundada en 1956 como empresa unipersonal, la empresa realiza en la actualidad todos los aspectos del diseño de jardines y paisajes: desde pequeños jardines de casas unifamiliares hasta parques. La maquinaria de construcción adecuada para el trabajo procede de Yanmar Compact Equipment (Yanmar): "Soy un gran admirador de la tecnología japonesa y de los motores Yanmar: son conocidos por su durabilidad y rendimiento", afirma el Director General Hanspeter Lüscher para explicar su elección.

Tras completar su formación, viajó a Tokio durante un año a finales de los 90 para sumergirse en el milenar arte japonés de la jardinería: "Los japoneses ven la belleza en lo usado, en lo imperfecto y en la sencillez de la arquitectura. Al mismo tiempo, son extremadamente progresistas en lo que respecta a la tecnología. Eso me inspiró".

Con sus 70 empleados, Lüscher es una de las mayores empresas familiares de horticultura de Suiza. Lüscher se caracteriza sobre todo por su combinación de horticultura y vivero de árboles. Aquí se cultivan más de 4.000 especies diferentes de plantas procedentes del programa de cultivo propio de la empresa. "Los suizos dan mucha importancia a los jardines bonitos", dice Hanspeter Lüscher. "Siempre me ha gustado incorporar a mi trabajo elementos naturales del diseño de jardines japonés, como piedras, agua, plantas, madera y arena, que crean un paisaje armonioso y equilibrado."

La fascinación por la cultura japonesa brilla en los ojos de Hanspeter Lüscher. No pasan ni tres años sin que viaje al menos una vez al país del sol naciente. Inspirado de nuevo por cada viaje, se trae a Suiza un pedazo de la cultura japonesa.

El equipo de Lüscher trabaja principalmente en la región de Zúrich. Actualmente, el proyecto más extenso y conocido que Lüscher supervisa continuamente es la sabana de Lewa, un recinto de 5,6 hectáreas en el zoo de Zúrich, que alberga rinocerontes, jirafas y cebras, entre otros. Además de mano de obra cualificada, se necesitan las máquinas adecuadas para mantenerlo en condiciones óptimas. Hanspeter Lüscher confía en las cargadoras sobre ruedas del fabricante japonés Yanmar: "La nueva cargadora sobre ruedas V7HW es especialmente popular entre nuestros empleados: una máquina absolutamente única cuya combinación de fácil manejo, funciones de seguridad inteligentes unidas a la comodidad del operador, alta capacidad de carga y rendimiento sobresaliente es inigualable en todo el mundo".

¡Dos V7HW, por favor!

"Básicamente, estaba contento con mis viejas máquinas", recuerda Hanspeter Lüscher, "pero los motores ya no daban más de sí. Al principio, quería sustituirlos por motores Yanmar. RUBAG, mi distribuidor de confianza desde hace más de 20 años, me proporcionó la nueva



cargadora sobre ruedas V7HW de Yanmar durante el tiempo que algunas de las máquinas estuvieron en el taller. Y entonces caí en la cuenta: ¡qué salto generacional!

Lo que más les gusta a mis conductores es la perfecta visibilidad panorámica de la cabina del conductor, que resulta especialmente útil en terrenos estrechos. Además, la V7HW apenas se balancea hacia fuera en la parte trasera, su punto de cizalladura es significativamente más bajo, lo que la hace más estable. Esto se traduce en menos daños y menos accidentes. Y la baja altura es sencillamente ideal para el transporte. Así que abandoné mi plan inicial y encargué dos nuevas cargadoras sobre ruedas Yanmar V7HW directamente a RUBAG", comenta Lüscher sobre su espontánea decisión de compra.

El futuro del paisajismo

Ya se está planificando la tercera cargadora sobre ruedas, que será la nueva Yanmar V8e totalmente eléctrica: una potente combinación de rendimiento y sostenibilidad que se ha desarrollado para satisfacer las más altas exigencias de los entornos de construcción modernos: "La protección del medio ambiente es también una cuestión importante en nuestra industria. La digitalización, innovaciones como la movilidad eléctrica y motores más eficientes son cada vez más importantes, mientras que tendencias globales como la biodiversidad en las ciudades están dando forma a nuestro negocio. Estamos preparados para ello y necesitamos las mejores máquinas, las más sostenibles. Yanmar es la opción ideal para nosotros", afirma Lüscher con convicción.

La nueva V8e se utilizará en el futuro en el centro de transbordo de Lüscher. Y las dos cargadoras compactas V7HW también están demostrando ser auténticas heroínas del CO₂: "Cada año se plantan 600 árboles nuevos con su ayuda", dice Lüscher con orgullo. "Juntas, absorben alrededor de 9,42 toneladas de CO₂ al año, lo que equivale aproximadamente al consumo anual de un hogar de dos personas en Suiza."

Pies de foto:

BU 1 Foto Cargadora sobre ruedas Yanmar CE V7HW

BU 2 Foto de los hermanos: Lüscher Gartenbau está dirigido en 3ª generación por los hermanos Urs y Hanspeter Lüscher.

BU 3 Foto Detalle de la cargadora sobre ruedas Yanmar CE V7HW