

Ispirato da Tokyo

L'azienda orticola svizzera Lüscher Gartenbau-Baumschulen AG si affida alla cultura vegetale giapponese e alle macchine di Yanmar Compact Equipment.

Lüscher Gartenbau-Baumschulen AG ha sede a ovest di Zurigo. Fondata nel 1956 come "impresa individuale", l'azienda realizza oggi tutti gli aspetti della progettazione di giardini e paesaggi: dalle piccole aree verdi di case unifamiliari ai grandi parchi. Le macchine edili ideali per affrontare i vari interventi provengono da Yanmar Compact Equipment (Yanmar): *"Sono un grande fan della tecnologia giapponese e dei motori Yanmar, noti per la loro durata e per le loro prestazioni"*, afferma l'amministratore delegato Hanspeter Lüscher, spiegando la sua scelta.

Dopo aver completato la sua formazione, alla fine degli anni Novanta Lüscher si è recato a Tokyo per un anno, allo scopo di immergersi nella millenaria arte giapponese del giardinaggio: *"I giapponesi vedono la bellezza nell'usato, nell'imperfetto e nella semplicità dell'architettura. Allo stesso tempo sono estremamente progressisti quando si tratta di tecnologia. Questo mi ha ispirato"*.

Con i suoi 70 dipendenti, Lüscher Gartenbau-Baumschulen AG è una delle più grandi aziende orticole a conduzione familiare della Svizzera e si distingue soprattutto per la combinazione di tecniche di orticoltura e arboricoltura. Qui vengono coltivate oltre 4.000 specie di piante diverse provenienti dal programma di selezione dell'azienda. *"Gli svizzeri attribuiscono grande importanza alla bellezza dei giardini"*, afferma Hanspeter Lüscher. *"Mi piace sempre incorporare nel mio lavoro gli elementi naturali della progettazione dei giardini giapponesi, come pietre, acqua, piante, legno e sabbia, che creano un paesaggio armonioso ed equilibrato"*.

Il fascino della cultura giapponese brilla negli occhi di Hanspeter Lüscher. Non passano nemmeno tre anni senza che egli si rechi almeno una volta nella terra del Sol Levante. Ispirato da ogni viaggio, porta con sé in Svizzera un pezzo di cultura giapponese.

Il team di Lüscher è attivo soprattutto nella regione di Zurigo. Il progetto attualmente più esteso e più noto che Lüscher sta supervisionando è la Lewa Savannah, un recinto di 5,6 ettari presso lo zoo di Zurigo, che ospita tra l'altro rinoceronti, giraffe e zebre. Oltre alla manodopera specializzata sono necessarie le macchine idonee per mantenerlo in condizioni ottimali. Hanspeter Lüscher si affida alle pale gommate del costruttore giapponese Yanmar: *"La nuova pala gommata compatta V7HW è particolarmente apprezzata dai nostri operatori: è una macchina assolutamente unica, la cui combinazione di maneggevolezza e funzioni di sicurezza intelligenti, abbinate al comfort dell'operatore, all'elevato carico utile e alle prestazioni eccezionali, non ha eguali in tutto il mondo"*.

Due V7HW, grazie!

"Fondamentalmente ero soddisfatto delle mie 'vecchie macchine' - ricorda Hanspeter Lüscher - ma i motori non erano più all'altezza delle prestazioni necessarie. Inizialmente volevo sostituirli con propulsori Yanmar. RUBAG, il mio concessionario di fiducia da oltre 20 anni, mi ha invece fornito la



nuova pala gommata V7HW di Yanmar per il periodo in cui alcune macchine erano in officina. E poi è scattato il 'click': che salto generazionale!"

"Ciò che piace di più ai miei operatori di questa macchina è la perfetta visibilità a 360° della cabina di guida, fattore particolarmente importante negli spazi ristretti. Inoltre, la V7HW non si inclina quasi mai nella parte posteriore e il suo punto di taglio è significativamente più basso, il che lo rende più stabile. Ciò si traduce in meno danni e incidenti. Inoltre la sua altezza ridotta è ideale per il trasporto da un sito all'altro. Per questo motivo ho abbandonato il mio piano iniziale e ho ordinato due nuove pale gommate Yanmar V7HW direttamente da RUBAG", racconta Lüscher della sua decisione di acquisto spontanea.

Il futuro del paesaggio

La terza pala gommata in ordine sarà la nuova Yanmar V8e, completamente elettrica: una potente combinazione di prestazioni e sostenibilità, progettata e sviluppata per soddisfare le esigenze più elevate dei moderni cantieri di costruzione: *"La tutela dell'ambiente è un tema importante anche nel nostro settore. La digitalizzazione, le innovazioni come la mobilità elettrica e i motori più efficienti stanno diventando sempre più importanti, mentre i 'megatrend' come la biodiversità nelle città stanno influenzando il nostro business. Noi siamo preparati a tutto questo e abbiamo bisogno delle macchine migliori e più sostenibili sul mercato. Yanmar è la scelta ideale per noi",* afferma convinto Lüscher.

In futuro, la nuova pala gommata Yanmar V8e sarà utilizzata nella stazione di trasbordo di Lüscher. Inoltre, le due V7HW si stanno dimostrando dei veri e propri "eroi" in termini di abbattimento di emissioni di CO₂: *"Ogni anno, grazie al loro aiuto, vengono piantati 600 nuovi alberi",* afferma Lüscher con orgoglio. *"Insieme, grazie al loro ridotto impatto ambientale, abbattano circa 9,42 tonnellate di CO₂ all'anno, il che equivale circa al consumo annuale di una famiglia di due persone in Svizzera".*

Didascalie foto:

BU 1 Foto Pala gommata Yanmar CE V7HW

BU 2 Foto fratelli: Lüscher Gartenbau è gestita in terza generazione dai fratelli Urs e Hanspeter Lüscher

BU 3 Foto Pala gommata Yanmar CE V7HW, dettaglio