

Husqvarna, a Myplant focus su innovazione e intelligenza artificiale

In prima fila i robot della Serie 400 e Automower® 540 EPOS®

Husqvarna anche quest'anno prenderà parte a MyPlant & Garden, in calendario dal 18 al 20 febbraio alla fiera di Milano Rho. L'azienda svedese presenterà i nuovi robot tagliaerba ma anche macchine ed attrezzature dedicate a professionisti e privati. L'aspetto più importante riguarderà l'innovazione e l'integrazione dell'intelligenza artificiale. Tra i protagonisti saranno presenti nuovi robot tagliaerba della Serie 400, rivolti ai privati con giardini di medie dimensioni, i primi ad integrare la tecnologia "Vision AI" – basata su intelligenza artificiale – e che renderanno la cura del prato più semplice, affidabile ed intelligente che mai. Il robot tagliaerba elabora internamente le immagini di tutto ciò che gli è attorno, senza mai che vengano memorizzate e/o condivise nel pieno rispetto delle leggi vigenti in materia di privacy. La stessa tecnologia è presente sull'altra novità di prodotto che verrà portata in fiera, ovvero l'Automower® 540 EPOS®, progettato per aree commerciali di dimensioni ridotte e per garantire prestazioni affidabili e risultati costanti su tutti i tipi di aree verdi. Sarà possibile inoltre integrarla, come accessorio, sugli altri modelli Automower® 560 EPOS®, Automower® 580 EPOS® e Automower® 580L EPOS per estendere e potenziare le loro funzionalità.



news

SABRE ITALIA
Attrezzati per natura

BEST CHOICE
SPARGISALE SP 1575-1
SnowEx®

Selezioniamo i migliori prodotti
dei Marchi in esclusiva
e ne garantiamo la qualità.

SI QUALITÀ GARANTITA



Flusso costante
Vibratore brevettato
con deflettore in acciaio



Precisione totale
Trasmissione diretta
con coclea a passo variabile



Controllo digitale
Regolazione digitale
+ autodiagnosi LED



Rapido ed efficiente grazie al **motore elettrico da 12 Volt**, lo Spargisale **SnowEx SP1575-1** gestisce con precisione qualsiasi materiale, inclusi **sale sfuso** e **miscele di sale e sabbia**, calibrando **ampiezza e quantità**.

Con la **Centralina di controllo**, installabile in cabina di guida di furgoni, pick-up o camion, il **controllo** e i **risultati** sono **ottimali**.