

Yanmar

Yanmar ha annunciato il lancio, in collaborazione con il costruttore Way, di una nuova linea di pale gommate compatte Powered by Yanmar. Le tre macchine della nuova gamma, i modelli 752, 903 e 903 Speed+, offrono grande stabilità e un ideale equilibrio tra potenza e dimensioni. I nuovi caricatori si distinguono innanzitutto per la compattezza: il 752 misura 1.780 mm di larghezza e 3.340 mm di altezza, mentre il 903 e 903 Speed+ hanno una larghezza di 1.880 mm e un'altezza di 3.385 mm. I pesi operativi sono rispettivamente di 2.940 kg e 3.344 kg, con capacità di carico rispettivamente di 750 kg e 900 kg e un'altezza di scarico di 2.475 e 2.590 mm. La velocità di traslazione del 752 e del 903 è

rispettivamente di 13 e 15 km/h, mentre la 903 Speed+ dispone di due velocità (11 e 22 km/h). Le minipale della gamma "Powered by Yanmar" sono equipaggiate da propulsori Yanmar (4TNV 98 ENWI e 4TNV 98 SNWI) in grado di erogare una potenza di 44 e 51 kW e rispondenti agli standard ambientali europei EPA Stage 3A (equivalente al Tier 4 Interim USA) e si caratterizzano per l'elevata forza di trazione (32 kN) grazie al sistema idraulico LUDV Bosch Rexroth. Con questo sistema, la distribuzione proporzionale assicura il massimo controllo e comfort per il conducente. La combinazione di questi due elementi – motore e impianto idraulico – assicura la longevità e l'affidabilità delle macchine.

