



Tocător de crengi



Mătură



Lamă de zapadă



Transplantator



Mulcer



Foreză



Freză de pământ



Freză de zăpadă



Cositoare

Atașamente compatibile cu RoboFlail Vario



Orientare gravitațională automată a motorului și ventilarea radiatorului cu sistem CleanFix, cu inversarea fluxului de aer



Sistem de comenzi simplu, cu elemente de siguranță accesibile



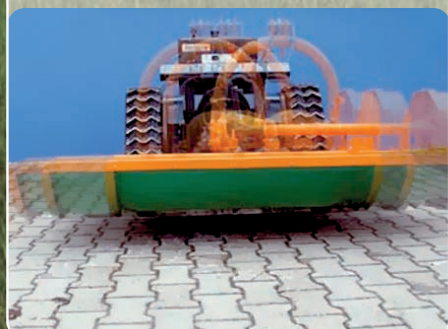
Monoblocul priză de putere cu cuplaj electromagnetic dă robustețe și posibilitatea de preluare a șocurilor



Ridicarea în tiranți face posibilă utilizarea unor implementuri de până la 500 kg la înălțimi de suspendare mari

RoboFlail® vario

Culisare laterală a implementurilor până la 50 cm pentru lucrul lângă clădiri, garduri, trepte, ziduri etc.



Sistemul de suspensie al roților de ghidare a șenilelor face posibilă deplasarea rapidă, în pante mari, urmărirea conturului terenului și protejarea suprafeței solului



Telecomanda rază maximă de acțiune 300 m



Sistem de prindere în 3 puncte standard Cat. I

RoboFlail[®] vario

Caracteristici tehnice

Lungime-lăţime-înălţime	180-125-104 cm
Lungimea trenului de rulare	150 cm
Lăţimea şenilei	23 cm
Presiunea pe sol	0,139 kg/cm ²
Masa proprie	840 kg
Motor	Yanmar diesel, cu oscilare automată până la 20°
Monitorizare motor	electronică
Răcire	cu apă
Putere	38 CP
Rezevor de combustibil	30 litri
Capotă motor	detaşabilă
Macanism de suspendare implement	prindere în 3 puncte Cat I și culisare laterală
Acţionare implementuri	priza de putere mecanică 1000 rpm
Tracţiune	hidrostatică
Mecanism de rulare	cu suspensie
Viteza	0 - 8 km/h
Operare	telecomandă



Utilizări

Vara

- sisteme de cosire
- foreze / burghie
- lame
- cositoare
- freze de pământ

Iarna

- freze de zăpadă
- lame de zăpadă

Maşina cu control de la distanţă dotată cu priză de putere și sistem standardizat de prindere în 3 puncte

Putere suficientă pentru orice lucrare

- motor diesel Yanmar cu orientare gravitaţională
- execuţie robustă 38 CP / 28 kW
- radiator de dimensiuni mari, ventilator cu sistem CleanFix

Lucraţi ce doriţi

- prindere în 3 puncte Cat. I
- culisare laterală a sistemului de prindere
- priză de putere mecanică
- forţa de ridicare maxim 500 kg
- viteza de deplasare variabilă continuu

