

## Masina de tuns iarba STIHL RM 253.2 T



---

### MAȘINĂ DE TUNS IARBA PE BENZINĂ RM 253.2 T

#### CONFORT DATORITĂ TRACȚIUNII PE ROȚI

Cu mașina de tuns iarba pe benzină STIHL RM 253.2 T puteți îngriji rapid și eficient gazonul din grădina dumneavoastră privată . Dacă doriți să tundeți un gazon cu pante sau zone verzi mai mari , puterea unei tracțiuni devine evidentă. Pe lângă roțile cu rulare lină, STIHL RM 253.2 T are și o tracțiune cu 1 viteză . Aceasta înseamnă că puteți lucra deosebit de confortabil.

Aveți deja acest confort la pornirea mașinii de tuns iarba pe benzină, deoarece datorită funcției de pornire ușoară aveți nevoie doar de un efort minim pentru a

porni motorul. Datorită lăţimii de tăiere de 51 cm, puteţi tunde rapid şi uşor până la 1.800 m<sup>2</sup> de gazon .

Datorită motorului puternic OHV, puteţi obţine rezultate convingătoare în cel mai scurt timp. Mănerul pliabil cu prindere super moale asigură controlul confortabil şi ergonomic al maşinii de tuns iarba. Un indicator de nivel integrat vă informează cu privire la momentul potrivit pentru a goli coşul pentru iarba de 55 l . Reglarea înălţimii de tăiere în 7 trepte , situată central, este uşor de utilizat şi permite înălţimi de tăiere de la 25 mm la 75 mm .

***Maşină de tuns gazon compactă pe benzină cu lăţime de tăiere de 51 cm şi tracţiune cu 1 viteză***

***Pentru prelucrarea eficientă a gazonului mediu spre mare***

***Performanţă ridicată datorită motorului puternic OHV***

***Reglare uşoară a înălţimii de tăiere de la 25 mm la 75 mm***

***Lucru confortabil datorită coşului pentru iarbă de 55 l***



---

## COS IARBA

## REGLARE INALTIME

## TRACTIUNE ROTI

## CUTIT PERFORMANT

---





---

**GRID PORNIRE USOARA**

**GHIDON PLIABIL**

**MANER TRANSPORT**

**CARCASA POLIMER**

Zona de gazon	până la 1800 m <sup>2</sup>
lățimea de tăiere	51 cm
Reglarea înălțimii de tăiere	de 7 ori (central)
înălțimea de tăiere	30 - 75 mm
Volumul coșului de colectare a ierbii	55 litri
Autopropulsie	DA
Tipul motorului	EVC 200.4
deplasare	139 cm <sup>3</sup>
Viteza nominală a instrumentului de lucru	2800 rpm
Nivel de putere sonoră garantat de LWA	97 dB(A)
Nivelul presiunii acustice măsurat LpA	84 dB(A)
Factorul de incertitudine nivelul presiunii acustice KpA	2dB(A)
Ghidon vibrație ahw	5,5 m/s <sup>2</sup>
Incetitudinea vibrațiilor K	2,2 m/s <sup>2</sup>
CO2	922 g/kWh