

Data Teknis

STIHL. Kekuatan untuk Menanam



	MH 610	MH 710
Fitur Teknis		
Filter udara basah (oli)	●	●
Pengendalian tuas gas mudah	●	●
Pegangan kemudi dapat disesuaikan	●	●
Pegangan untuk membawa	●	●
Lampu LED	-	●
Data Teknikal		
Jangkauan Kerja	78 cm	97 cm
Mata Pisau	31 cm	36 cm
Transmisi	2 V + 1 R	2 V + 1 R
Kapasitas bahan bakar	3.6 l	3.6 l
Tipe Mesin	STIHL EHC 600	STIHL EHC 700
Isi silinder	212 cm ³	252 cm ³
Tenaga mesin	4.4 kW / 6.0 hp	5.2 kW / 7.1 hp
Kecepatan putaran mesin	3,600 rpm	3,600 rpm
Berat*	60 kg	101 kg

● = Fitur bawaan
 R = Transmisi Mundur
 V = Transmisi Maju

*Berat bersih belum termasuk bahan bakar dan lubrikasi

STIHL merekomendasikan menggunakan pelindung telinga ketika menggunakan tiller.



Tanah yang sukar menjadi mudah

STIHL tiller MH 610 dan MH 710



Untuk Informasi lebih lanjut dan saran:

www.stihl.com

Lahan yang tepat untuk menanam

Tanah yang subur adalah lahan yang ideal untuk diolah dan ditanami tanaman, buah, sayuran dan tanaman sereal. Tetapi sebelum halaman rumput, kebun dan ladang berkembang, banyak persiapan yang harus dilakukan untuk lahan. Lahan yang sulit dan keras harus dihancurkan lalu membersihkan rumput liar yang akarnya tertanam sangat dalam. Lapisan tanah perlu dibiarkan untuk terkena angin, kemudian tanah di gemburkan dan ditanam kembali dengan bibit secara merata per baris.

STIHL menawarkan dua model tiller yang bertenaga besar, MH 610 dan MH 710, kedua model ini memenuhi permintaan pasar yang paling diminati, untuk membuat pekerjaan mengolah tanah yang sulit menjadi lebih mudah. Material dengan kualitas yang terbaik dan dirancang untuk dapat bekerja dalam durasi lama dengan hasil maksimal, alat spesial ini dapat menghadapi pekerjaan yang menantang di ladang yang luas dan area yang diolah dan ditanam.



Peralatan yang tepat untuk mengolah tanah

MH 610

STIHL tiller MH 610 adalah tiller yang bertenaga besar dan berkonstruksi tangguh. Dapat menghadapi lahan dan medan yang sulit, mata pisau dapat mencangkul dengan jangkauan lebar 78cm. Tuas transmisi diletakkan ditengah sehingga memudahkan untuk melakukan pergantian transmisi antara dua percepatan dan mundur dengan cepat. Pegangan kemudia dapat diangkat dan diserongkan serta dapat diatur ketinggiannya. Ban karet yang digunakan berukuran 10 inci untuk memudahkan mobilitas.

MH 710

STIHL tiller MH 710 adalah tiller yang paling bertenaga dan cocok untuk aplikasi di tanah yang sukar dan lahan ekstrim. Bahkan area yang sangat luas dapat dikerjakan dengan efisien menggunakan mata pisau dengan jangkauan lebar 97 cm. Mekanisme pergantian transmisi yang handal dan pegangan kemudi dapat disesuaikan sehingga memberikan kemudahan ketika melakukan pekerjaan. MH 710 dilengkapi dengan ban karet ukuran 15 inci.

1 Filter udara basah

Membersihkan partikel yang terhisap kedalam mesin dengan udara. Filter udara tipe basah ini meningkatkan daya saring mesin serta memiliki durabilitas pemakaian dan jangka waktu perawatan yang lebih panjang.

2 Pengendalian tuas gas yang mudah

Mengoperasikan tuas menjadi lebih intuitif, dengan tuas yang dikendalikan oleh ibu jari dan terjangkau dari jarak pegangan kemudi.

3 Pegangan kemudi dapat disesuaikan

Pegangan kemudi dapat disesuaikan dengan cara di angkat dan di serongkan ke kiri dan kanan,serta dapat juga diatur ketinggian pegangan kemudi sesuai tinggi tubuh operator.

4 Pegangan Pembawa

Didukung dengan jarak titik gravitasi mesin yang dekat dengan pegangan pembawa sehingga pegangan pembawa yang terletak di bagian depan memudahkan untuk mengangkat tiller.



Mudah dimobilitaskan