



Ruohomatto siistiksi

Mistä löytyy laadukas laite ruohonleikkuuseen?
Kokeilimme kolmea keskihintaista konetta.

Teksti Timo Nurmi Kuvat Uzi Varon ja Toni Härkönen



Husqvarna LC48VE

Hinta 605 e (sis. 20 m puutarhaletkun)
Moottori Briggs & Stratton Quantum 675, 190 cm³
Teho 2,4 kW
Käynnistys Sähkö/vetonaru
Vetotapa Takaveto
Leikkuutapa Valittavissa leikkaava tai silppuava
Leikkuukorkeus Valittavissa viisi korkeutta välillä 2,5–7,5 cm
Kulkunopeus Säädettävissä välillä 0–5,4 km/h
Työleveys 48 cm
Runkomateriaali Teräs
Paino 43 kg
Polttoainesäiliön koko 1,2 l
Takuu Kaksi vuotta
Muuta Vakiona keruusäiliö, tilavuus 60 litraa. Vesiletkuliitäntä laitteen puhdistamista varten.

KOLMIKON NOPEIN. Sopii käyttäjille, jotka haluavat pitää ruohon lyhyenä leikkaamalla sen usein. Mukana puhtaanapitoa helpottava vesiletku, jolle liitääntä leikkuukotelossa.



Honda HRG465SDE

Hinta 565 e
Moottori Honda GCV135, 135 cm³
Teho 2,6 kW
Käynnistys Vetonaru
Vetotapa Takaveto
Leikkuutapa Valittavissa leikkaava tai silppuava
Leikkuukorkeus Valittavissa kuusi korkeutta välillä 2,0–7,4 cm
Kulkunopeus Säädettävissä välillä 0–4 km/h
Työleveys 46 cm
Runkomateriaali Teräs
Paino 33 kg
Polttoainesäiliön koko 0,9 l
Takuu Neljä vuotta
Muuta Vakiona keruusäiliö, tilavuus 55 litraa

JOUKON PIENIN JA KEVEIN, siksi myös ketterin. Muotoilultaan perinteisin. Suurin leikkuukorkeuden säätövara. Kolmikoin ainoana ei sähkökäynnistystä. Halvin hinta ja pisin takuu.

Testaajan valinta



Stiga Multiclip 50 SE Rental

Hinta 620 e (tarjous 549 e 30.6. asti)
Moottori Briggs & Stratton 675 XVS, 190 cm³
Teho 2,5 kW
Käynnistys Sähkö/vetonaru
Vetotapa Etuveto
Leikkuutapa Silppuava
Leikkuukorkeus Valittavissa viisi korkeutta välillä 3,1–7,5 cm
Kulkunopeus Säädettävissä välillä 0–3,7 km/h
Työleveys 48 cm
Runkomateriaali Teräs
Paino 38 kg
Polttoainesäiliön koko 1,5 l
Takuu Kaksi vuotta

JÄMÄKKÄ PERUSLEIKKURI ilman keruusäiliötä. Vedon kytkentä ja nopeudensäätö toteutettu muista poikkeavalla, mutta toimivalla tavalla. Joukon puhdikkaimman tuntuinen.

Puutarha on monelle paikka, jossa voi sekä rentoutua että toteuttaa tekemisen tarvettaan. Toistuva työ pihalla on ruohonleikkaus, johon haemme nyt sopivia laitteita.

Testasimme Hondan, Husqvarnan ja Stigan. 500–600 euron koneissa on polttomoottori ja yksi vetävä akseli työtä helpottamassa.

Tässä koko- ja hintaluokassa leikkuuleveys on useimmiten alle puoli metriä. Honda on pari senttiä muita kapeampi ja joukon kevein, mikä tekee siitä näppärän käsitellä.

Vetonopeus säädettävissä

Käynnistys hoituu Husqvarnassa ja Stigassa sähköllä, Hondassa moottori on vetäistävä käyntiin. Vetokäynnistysmahdollisuus on myös sähköstarttaavissa laitteissa.

Työntöaisan kallistuskulman säätö on helppoa Husqvarnassa. Hondassa säätöä ei ole, ja Stigassa tarvitaan esimerkiksi kiintoavain. Parhaan otteen saa Stigan aisasta, joka on paksuin ja Husqvarnan lailla pehmustettu. Hondassa aisa on ohuin.

Vetotoiminto on ratkaistu Stigassa kahdella kytkimellä. Toisella kytketään veto, toisella

sa säädetään nopeutta. Hondassa nopeus säätty turvakahvan rinnalle asennetulla ohuella painikkeella. Husqvarnassa on oikealla kädellä käytettävä säätökahva.

Stigan ratkaisu vaatii kytkimiin kurrottamista aina nopeutta säädettäessä tai pysähdyttäessä, mutta jos säätötarvetta ei ole, homma sujuu vaivattomimmin. Hondassa hitaan nopeuden ylläpito vaatii kädeltä hiukan epämurkavaa asentoa, ja Husqvarnassa kahva liikeratoinen on pienikätisille käyttäjille turhan kookas.

Huippunopeus on suurin Husqvarnassa, mutta Honda ja Stiga eivät jää paljon jälkeen. Käytännössä Stiga vaikuttaa kolmikosta tehokkaimmalta, joten sillä voi ylläpitää suurinta nopeutta ilman moottorin nuukahtamista. Erot eivät kuitenkaan ole suuria.

Leikkuukorkeuden säätö on Hondassa erikseen etu- ja taka-akselille. Ratkaisu on aavistuksen Husqvarnan ja Stigan keskitettyä säätöä työläämpi, mutta pitkässä ruohossa sitä voi hyödyntää säätämällä etupään korkeuden takapäätä suuremmaksi, mikä voi auttaa tehon uhatessa loppua kesken.

Kaikissa leikkureissa on silppuamistoiminto, jonka tuloksena syntyy helposti maatuva ruohojätettä. Hondassa ja Husqvarnassa voi

valita myös perusleikkuutoiminnon, jolloin ruohojäte ohjataan maahan tai keruusäiliöön.

Leikkuujäljessä ei ole mainittavia eroja laitteiden välillä. Kaikki tekevät siistiä työtä, mutta Stiga levittää ruohojätteen hitusen taaisemmin kuin Honda ja Husqvarna.

Etu- ja takavetoisia koneita

Ahtaissa paikoissa kätevin on Honda. Lisäksi sen terä tulee lähimmäs kotelon etureunaa, joten esimerkiksi puiden ympärökset saa siistittyä vähimmällä pyörimisellä. Stigassa on ainoana joukosta etuveto, minkä ansiosta laitetta on helppo käänellä aisasta etuakselia keventämällä myös veto kytkettynä.

Muhkuraisella pinnalla Husqvarna ja Stiga kulkevat Hondaa sulavammin, koska niissä kotelon etureuna on viistetty ylöspäin. Hondassakaan kotelon reuna ei tule kovin alas.

Tankillinen riittää Husqvarnassa ja Stigassa yhtä pitkäksi ajaksi, Hondassa tankkausarve tulee hieman aiemmin. Tankkaus sujuu kaikissa vaivattomasti. Myös öljymäärän tarkistaminen ja tulpan irrottaminen hoituvat ilman erityistä vaivaa. Hondan moottori on parhaiten suojattu.