

Kompaktiškas grandininis pjūklas be šepetėlių 18V



Produkto aprašymas

OneAccuSystem 18V akumuliatorinis grandininis pjūklas Akumuliatorinis grandininis pjūklas, skirtas sodo ir namų darbams, tokiems kaip šakų genėjimas, malkų pjovimas ar valymo darbai. Akumuliatoriaus energija pašalina laido poreikį, užtikrina visišką mobilumą ir patogumą, kad ir kur būtumėte. Pjūklas turi 250 mm ilgio kreiptuvą, kuris užtikrina gerą pjovimo valdymą ir tinka įprastiems sodo darbams. 12 m/s grandinės greitis leidžia efektyviai ir efektyviai pjauti, o automatinė tepimo sistema užtikrina tinkamą pjovimo sistemos veikimą ir prailgina kreiptuvo bei grandinės tarnavimo laiką. Grandinės įtempimo sistema be įrankių leidžia greitai ir patogiai nustatyti tinkamą įtempimą nenaudojant veržliarakčių, o tai palengvina nuolatinį darbą ir pagerina darbo saugą. Prietaiso dizainas sukurtas atsižvelgiant į vartotojo saugumą. Pjūklas turi ir grandinės stabdį, ir nuleidžiamą stabdį, kurie atlieka skirtingas, papildomas apsaugines funkcijas. Papildomos apsaugos priemonės apima gaiduko užraktą ir sistemas, apsaugančias variklį ir akumuliatorių nuo perkrovos ir perkaitimo. Lengva ir kompaktiška konstrukcija leidžia lengvai manevruoti įrankiu, sumažina operatoriaus nuovargį ir leidžia tiksliai dirbti net sunkiai pasiekiamose vietose. Saugos sistemos: Grandinės stabdys - tai mechaninė saugos sistema, kuri nedelsiant sustabdo grandinę atatrunkos atveju arba rankiniu būdu įjungus rankų apsaugą. Jis veikia nepriklausomai nuo elektronikos ir yra skirtas apsaugoti vartotoją avarinėse situacijose, kai pjūklas staiga keičia padėtį. Išbėgimo stabdys - tai elektroninė sistema, kuri sustabdo grandinę, kai atleidžiamas gaidukas, sutrumpindama jos laisvo važiavimo laiką. Skirtingai nei grandinės stabdys, jis nereaguoja į atšokimą, tačiau padidina saugumą įprasto darbo metu, pvz., nuleidžiant pjūklą arba keičiant padėtį tarp pjūvių. Skirtumas tarp sistemų: grandinės stabdys → avarinė apsauga, reaguojanti į atšokimą arba rankinį užvedimą, Išbėgimo stabdys → veikiantį užraktą, todėl sutrumpėja grandinės sustojimo laikas atleidus gaiduką. Abi sistemos veikia nepriklausomai ir papildo viena kitą. Technologija ir našumas: Optimizuota konstrukcija, variklis be šepetėlių ir akumuliatoriaus pavara užtikrina stabilų ir tolygų darbą pjaunant veją. Pjovimo aukščio reguliavimas leidžia pritaikyti darbo būdą prie žolės augimo sąlygų, pagerinant velėnos estetiką ir būklę. Sistemos privalumai: "OneAccuSystem" 18 V maitinimo šaltinis leidžia naudoti vieną akumuliatorių įvairiuose sodo ir dirbtuvių elektriniuose įrankiuose, padidinant mobilumą ir sumažinant eksploatacinius išlaidas. Garantija: 3 metų apsauga su "Door to Door" paslauga – mažiau prastovų, patogesnis naudojimas ir ilgesnis įrenginio tarnavimo laikas.

Charakteristikos

- Grandinės įtempimas be įrankių – greitas reguliavimas be įrankių.
- variklis be šepetėlių,
- 250 mm kreiptuvas – optimalus sodo darbams,
- grandinės greitis 12 m/s – efektyvus ir efektyvus pjovimas,
- automatinis grandinės tepimas – sklandus pjovimo sistemos veikimas,
- 120 ml alyvos bakas – rečiau pildomas,
- grandinės stabdys – apsauga avarinėse situacijose,
- išbėgimo stabdys – greitas grandinės sustabdymas atleidus gaiduką,
- gaiduko užraktas – apsauga nuo atsitiktinio paleidimo,
- variklio ir akumuliatoriaus apsaugos sistemos nuo perkrovos ir perkaitimo

Techniniai duomenys

			
HT2E289-0CS18V	5902801604218	1	0

Höbert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová