

Kaksi uutta työmaaimuria 18V LXT®-sarjaan

Makita lanseeraa kaksi uutta työmaaimuria. DVC151LZ on työmaan luotettava hybridi-imuri, kun taas DVC154LZ sisältää perusominaisuuksien lisäksi uusia teknologisia ratkaisuja, kuten hiiliharjattoman moottorin, konetta kastumiselta suojaavan XPT-teknologian sekä AWS-teknologian, joka mahdollistaa imurin käynnistymisen langattomasti työkoneltä tulevalta käskyllä.



Luotettava hybridi-imuri DVC151LZ ja vaativan ammattilaisen valinta DVC154LZ

Makitan uutuudet DVC151LZ ja DVC154LZ soveltuvat sekä siivoukseen että työkoneseen liitettäväksi. Molemmissa imureissa on säädettävä imuteho ja iso käynnistyskytkin, mikä helpottaa imurin päälle laittamista. Imurit käyttävät kahta akkua ja molemmissa imureissa on akkujen varaustilannäyttö. Imureihin on saatavilla monipuolisesti erilaisia lisävarusteita.

Entistä tilavampi säiliö, kompakti koko sekä HEPA-suodatin

Molemmissa uutuusmalleissa on tilava 15 litran pölysäiliö. Imurit ovat on kooltaan kompakteja. Niiden mitat ovat: 366*334*421 mm (LxSxK). Imurin paino vaihtelee hieman mallin mukaan. DVC151LZ painaa akulla 9,6–10,3 kg ja DVC154LZ 8,0–8,6 kg. Imureissa on pyörät, jotka helpottavat niiden liikuttelua. Molemmat imurit on varustettu HEPA-suodattimella, jonka suodatusteho on 99–99,9 %.

DVC151LZ – imurointia verkkovirralla tai akuilla

DVC151LZ on työmaan perusimuri, jota voi käyttää sekä verkkovirralla että akuilla. Imuri toimii kahdella 18V akulla. Työskentelyaika kahdella 5.0 Ah akulla on imutehoasetuksesta riippuen 30–65 minuuttia. Imurin ilmamäärä verkkovirtaa käyttäen on 3,6 m³/min ja akkukäyttöisenä 2,1 m³/min. Maksimi alipaine on 240 mbar. Imuri täyttää suodatusluokkien ”L” ja Hepa 13 vaatimukset. Se on varustettu siivoussarjalla sekä ohuemmalla työkaluun liitettävällä imuletkulla.

DVC154LZ – työmaaimuri kaikilla herkuilla

DVC154LZ on vaativan ammattilaisen käyttöön soveltuva imuri, joka sisältää energiatehokkaan hiiliharjattoman moottorin, konetta kastumiselta suojaavan XPT-teknologian sekä johdottoman käynnistymisen mahdollistavan AWS-teknologian. Hiiliharjattoman moottorin ansiosta imurin työskentelyaika on jopa 40–100 minuuttia, imutehon asetuksista riippuen. Imurin tuottama ilmamäärä on 2,1 m³/min. Koneen tuottama maksimialipaine on 98 mbar. Imurin suodatusluokka on ”L”. AWS-teknologian avulla imuri saa teknologiaa tukevalta työkoneltä käynnistymiskäskyn langattomasti Bluetoothin välityksellä, joka sujuvoittaa työskentelyä. Imurin mukana toimitetaan siivoussarja sekä työkaluletku.

Lataa tiedot ja kuvat osoitteesta: www.makita.fi/press-DVC151-DVC154.html