

- **i-team Finland**



i-mop

- Muuttaa käsityksesi siivouksesta
- Uutta teknologiaa ja muotoilua
- Ison yhdistelmäkoneen työleveys, mopin ketteryys
- Helppo ja nopea
- Tehokas ja tuottava
- Puhdistustulos korkeaa hygieniää



i-mop tekniset tiedot

- Työleveys 46 cm
- Ajoaika / lataus 2-3
- Käytännön työteho vapaata tilaa 1000m²/ H
- Harjapaine 22kg
- Paino ilman akkuja 17,5 kg, akkujen kanssa 21,5 kg
- Kierrosnopeus 350 kierrosta / minuutti
- Puhdasvesisäiliö tilavuus 4 litraa (n.300 neliötä)
- Kuljetuspyörät
- Nostokahva
- Litium akut
- Irrallinen akkulaturi, työaika kaksilla akuilla 24/7
- Pesuharja tai vetoalustat ja laikat



i-mop - uutta teknologiaa i-mop - miksi?

- Helppo ottaa käyttöön
- Helppo puhdistaa
- Helppo säilyttää
- Helppo kuljettaa
- Helppo ladata
- Kevyt nostaa
- Ergonominen työasento
- Tilojen puhtaustaso nousee
- Pysäyttää lian leviämisen
- Saavuttaa korkean hygieniatason
- Käytön jälkeen lattian puhdas ja KUIVA!
- Rajaton käyttöaika, kahdet akut
- Tehoa korkealla kierrosluvulla
- Säästää työaikaa
- Säästää veden kulututusta

Oikeat menetelmä- ja konevalinnat ovat edellytys korkean hygienian saavuttamiselle sekä taloudellisuuden ja hyvän ergonomian toteutumiselle.



i-mop – todellinen säästö

- Todellista työaikaa säästyy 30 - 40%
- Esim. 100 000 euron palkkakuluissa 30000 – 40000 euroa
- Ei peruspesuja
- Säästö välinekuluissa, pesuaineissa
- Ergonomia – sairauslomat vähenevät
- Pintamateriaalit säilyvät ja kestävät pidempään ylläpitosiivouksella
- Kuivat pinnat, pöpöt eivät leviä
- Soveltuu kaikille koville pinnoille
- Helppo huoltaa
- Laajat käyttökohteet: ravintolat, keittiöt, varastot, saniteettitilat
- Referenssinä mm. Presidentinlinnan kaikki tilat



- i-mop - kehityksen kärjessä
- siivouksen teknologiaa 2000-luvulla
- alansa edelläkävijä

<https://www.youtube.com/watch?v=o1w0jAwyfQE&t>

