

„Dyson Airblade™“ skaičiavimai

Kompanija „Dyson“ kuria įrangą, kuri veikia tinkamai, ir norėdami padėti klientams suprasti, kaip ji veikia, mes palaikome skaidrumą visuose savo pareiškimuose.

Deja, ne visi mūsų konkurentai laikosi šio požiūrio. Jie dažnai pateikia klaidingus teiginius, kurie gali būti klaidinantys.

Žemiau pateiktas mūsų kompanijos deklaruotų rodiklių apskaičiavimo pavyzdys. Norint gauti daugiau papildomos informacijos, susisiekite su mūsų kompanija telefonu +370 700 33 393

Išlaidų ekonomija

Atliekant kompanijos „Dyson“ skaičiavimus, naudojamos šios vertės:

Suvalgotų popierinių rankšluosčių skaičius kiekvienu naudojimo atveju = 2

Ši informacija pagrįsta mūsų įmonės vidaus tyrimų rezultatais. Mes žinome, kad rankų džiovinimui dažnai naudojami daugiau nei 2 popieriniai rankšluosčiai, tačiau mes laikomės labiausiai atsargaus požiūrio atliekant išlaidų sąmatas.

Popierinio rankšluosčio kaina = 0.01€

Ši informacija pagrįsta mūsų kompanijos vidaus tyrimų rezultatais. Iš įvairių šaltinių surinkome informaciją apie popierinių rankšluosčių kainą ir apskaičiavome kiekvienam regionui vidutinę kainą.

Kasdienis naudojimas tualetu = 200

Šis skaičius paremtas mūsų vidiniu tyrimu, naudojant vidutinio dydžio tualetą. Mažesniems tualetams skaičių sumažiname iki 100, o didesniems, pavyzdžiui, degalinėms ar oro uostams, padidinome iki 400.

Naudojimosi tualetu dienų skaičius = 365

Skaičiuojame pilnus metus

1 kWh kaina = 0.10€

Ši informacija pagrįsta mūsų kompanijos vidaus tyrimų rezultatais. Mes surinkome informaciją apie elektros energijos kainą iš įvairių šaltinių ir apskaičiavome kiekvienam regionui vidutinę išlaidą.

Galia = pagal gamintojo informaciją arba kompanijos „Dyson“ bandymų rezultatus.

Rezervinė elektros energija = pagal gamintojo informaciją arba kompanijos „Dyson“ testo rezultatus.

Džiovintuvo veikimo trukmė nustatoma naudojant kompanijos „Dyson“ 769 metodą, sukurtą remiantis Nacionalinio sanitarinės apsaugos fondo protokolu P335 (NSF P335).

Dėmesio: dauguma rankų džiovintuvų gamintojų nesilaiko standartų ir gali pateikti neteisingą informaciją apie džiovintuvo veikimo trukmę. NSF yra nepriklausoma kompanija, kuri specializuojasi higienos srityje. Jei reikėtų informacijos apie higieninio džiovintuvo veikimo trukmę, paprašykite NSF P335 bandymo rezultatų.

Kaip mes skaičiuojame popierinių rankšluosčių sąnaudas?

Metinės popierinių rankšluosčių sąnaudos apskaičiuojamos remiantis=
Vidutinis popierinių rankšluosčių, naudojamų rankoms nusausti, skaičius x Vidutinė popierinių rankšluosčių kaina x numatomas naudojimo kartų skaičius per dieną x numatomas tualetu naudojimo dienų skaičius.

Kaip mes apskaičiuojame „Dyson Airblade™“ rankų džiovintuvo ir kitų rankų džiovintuvų einamąsias išlaidas?

Šis apskaičiavimas susideda iš 2 etapų.

1 etapas: veikimo sąnaudos (be budėjimo režimo)

Rankinio džiovintuvo elektros maitinimo tiekimo laikas (val.) x vardinė rankų džiovintuvo galia (kW) x numatomas naudojimo atvejų skaičius per dieną x numatomas tualetu naudojimo dienų skaičius x 1 kW val. elektros energijos kaina.

2 etapas: veikimo sąnaudos (su budėjimo režimu)

Žingsnio 1 + rezultatas

1 kWh elektros energijos kaina * (valandų skaičius per metus - apskaičiuotas naudojimo atvejų skaičius per dieną * rankų džiovintuvų maitinimo tiekimo laikas (val.) * numatomas naudojimosi tualetu dienų skaičius) * Rezervinis elektros maitinimas (kW)

= Metinės einamosios išlaidos