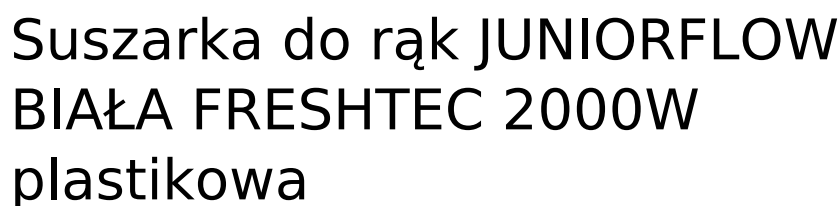


Link do produktu: <https://freshtec.eu/suszarka-do-rak-juniorflow-biala-freshtec-2000w-plastikowa-p-331.html>



Cena brutto	126,69 zł
Cena netto	103,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	JUNIORFLOW ABS

Opis produktu

... 78

DLACZEGO SUSZARKA?

Stosowanie elektrycznych suszarek do rąk w obiektach użyteczności publicznej (np. hotelach, restauracjach) pozwala na znaczne oszczędności w stosunku do jednorazowych ręczników papierowych.

W porównaniu do innych systemów suszenia, elektryczne suszarki do rąk zajmują jednoznacznie pierwsze miejsce. W suszarkach elektrycznych nie występuje konieczność uzupełniania wkładów papierowych, ani tekstylnych, a tym samym nie wytwarzają odpadów komunalnych i pracują w zasadzie bezobsługowo. Koszty eksploatacyjne są bardzo niskie, dlatego w porównaniu do innych systemów, koszt zakupu elektrycznej suszarki do rąk zwraca się bardzo szybko.

KOSZTY EKSPLOATACJI SUSZAREK DO RAK I RECZNIKÓW PAPIEROWYCH

SUSZYSKA	ECOPLOW	HONETLOW	UNOPLOW	ENACOPLOW	TURBOPLOW	RECZNIKI WAPNIOKSI
					DEPLOW	
PKC SUSZYSKA	550W	1000W	1000W	2000W	2500W	—
KOSZTY ROZNEGO SUSZENIA	0,00075W	0,00135W	0,00457W	0,00833W	0,00825W	0,05W
KOSZTY CZYNNIKI	0,075W	0,135W	0,412W	0,833W	0,825W	5,05W
KOSZTY PRZELAZNE	2,15W	3,9W	12,35W	24,8W	18,75W	150,05W
KOSZTY KOCINE	25,2W	47,8W	150,13W	295,8W	225,05W	1800,05W
KOSZTY KOCINE WRAZ Z WARTOSCIA SUSZANALOGICZNA	ok 75,05W	ok 65,05W	ok 168,05W	ok 312,05W	ok 250,05W	1900,05W

ROZCZNA ENERGIA CO2	24,8kg CO2	43,8kg CO2	130,8kg CO2	208kg CO2	238kg CO2	483,8kg CO2
---------------------	------------	------------	-------------	-----------	-----------	-------------

- Do wyliczenia przyjęto 100 cykli suszenia dziennie, cenę energii 0,60zł za kWh, 3 ręczniki na jedno wytarcie rąk

Produkt posiada dodatkowe opcje:

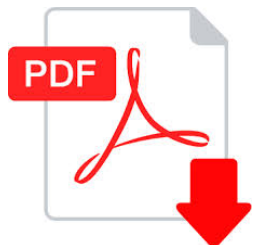
Kolor: biały

Karta produktu (PDF)



Pobierz kartę produktu w PDF

Deklaracja zgodności (PDF)



Pobierz deklarację zgodności PDF