

# Paul

Termowentylator oscylacyjny

# Stadler Form®

SWISS DESIGN SINCE 1998



stadlerformpolska



Stadler Form Polska



StadlerFormPolska

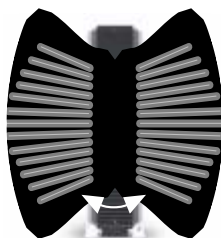


# Paul

Termowentylator oscylacyjny



Panel dotykowy  
Termostat i adaptacja  
do pożądanej temperatury



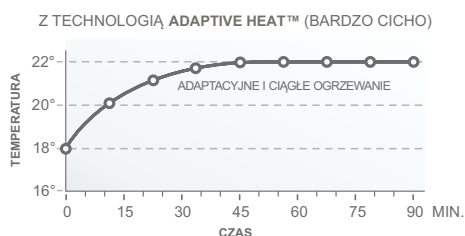
2 w 1 chłodzi i grzeje  
Tryb oscylacyjny



Pilot  
Możliwość mycia filtra powietrza

Paul jest bardzo mocny i bardzo wrażliwy zarazem, dzięki unikalnej technologii Adaptive Heat™. Pracując w trybie auto dostosuje temperaturę w pokoju do Twoich potrzeb. Pracując w trybie oscylacyjnym utrzyma odpowiedni poziom temperatury. Koniec z ciągłym włączaniem i wyłączaniem urządzenia. Paul działa delikatnie i cicho, ale jednocześnie dynamicznie. Ustaw temperaturę przy użyciu łatwego w obsłudze panelu dotykowego, a przy użyciu pilota dopasuj ją do swoich potrzeb nawet leżąc na kanapie. Paul nie boi się żadnego środowiska - możesz go także wstawić do łazienki.

Technologia Adaptive Heat  
Dzięki niej  
w pomieszczeniu będzie  
panowała dokładnie ta  
temperatura, którą  
ustawisz. Paul ogrzeje  
powietrze do danej  
temperatury, a potem  
będzie ją utrzymywał.



## Specyfikacja

Moc: 800 - 2000 W  
Napięcie: 220-240V  
Wielkość pokoju: do 30m<sup>2</sup> / 75 m<sup>3</sup>  
Panel dotykowy  
Technologia Adaptive Heat  
Tryb auto, Tryb oscylacyjny, Zimny nawiew  
Pilot  
Zakres temperatury od 0°C - 26°C, High - praca ciągła  
Poziom hałasu: 30 - 50 dB

## EAN

Biały 0802322005646  
Czarny 0802322005653

## Dostępne kolory:



Biały



Czarny

## Wymiary oraz waga: (mm / kg)

	Długość	Wysokość	Głębokość	m <sup>3</sup>	Waga
Urządzenie	177	536	189	0,018	5,0
Opakowanie konsumenckie	250	610	250	0,037	6,0
Opakowanie transportowe (2)	510	625	262	0,084	12,5