

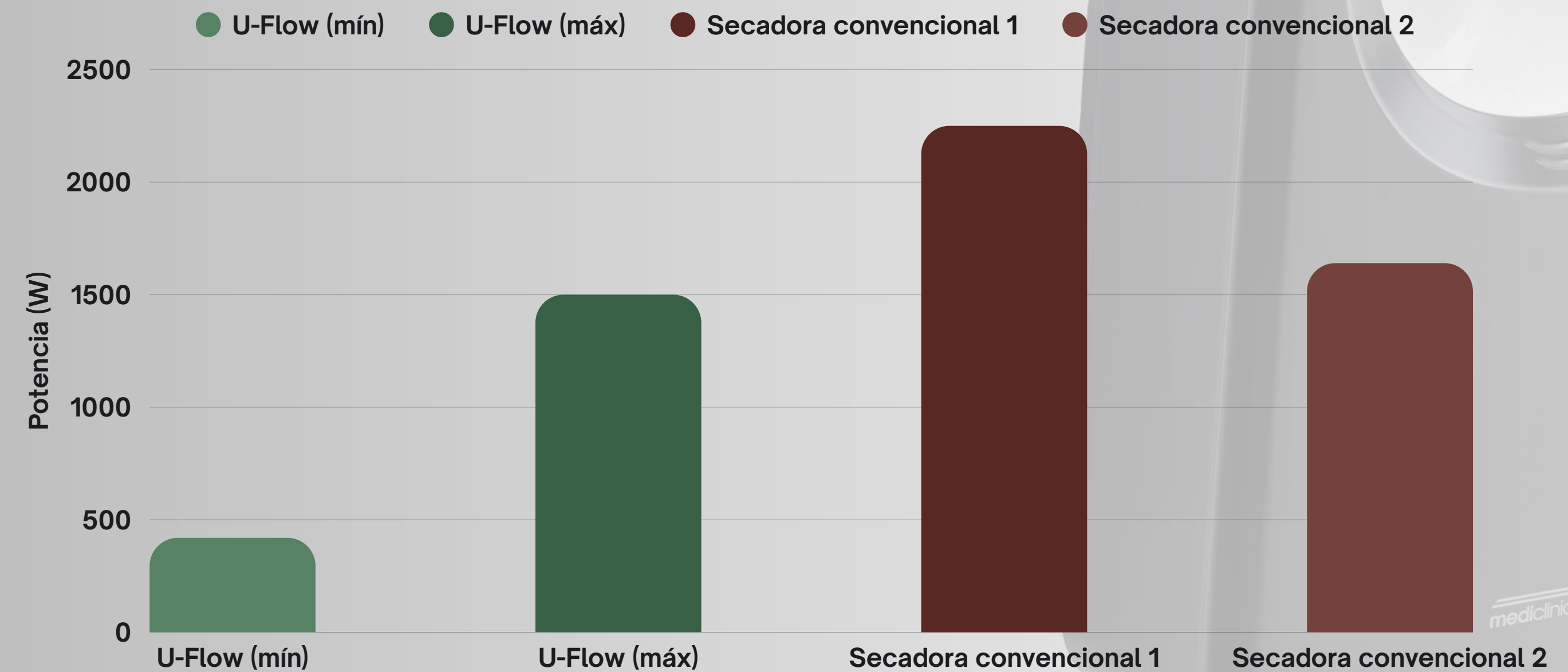
Ahorro de energía en secadores de manos



U-flow®

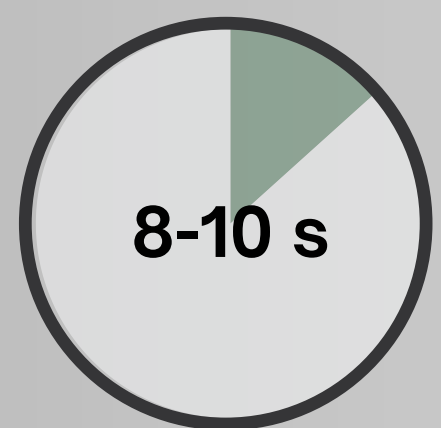
Potencia total

¿Cuánta energía necesita cada segundo?

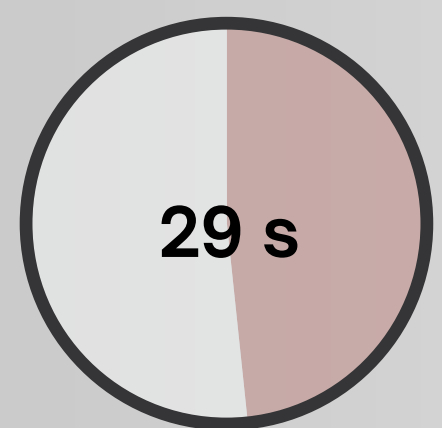


Menos tiempo, más eficiencia

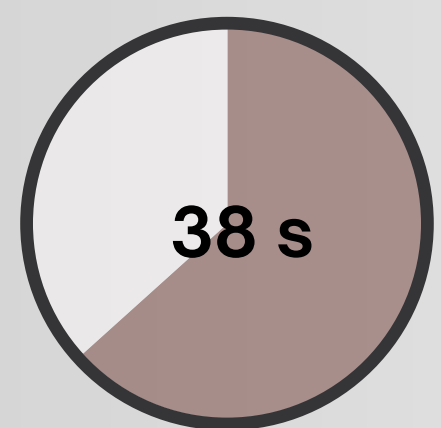
Tiempo de uso por cada producto en un segundo



U-Flow



**Secadora
convencional 1**



**Secadora
convencional 2**



mediclinics

Menos tiempo, más eficiencia

Menos potencia x menos tiempo = reducción de energía

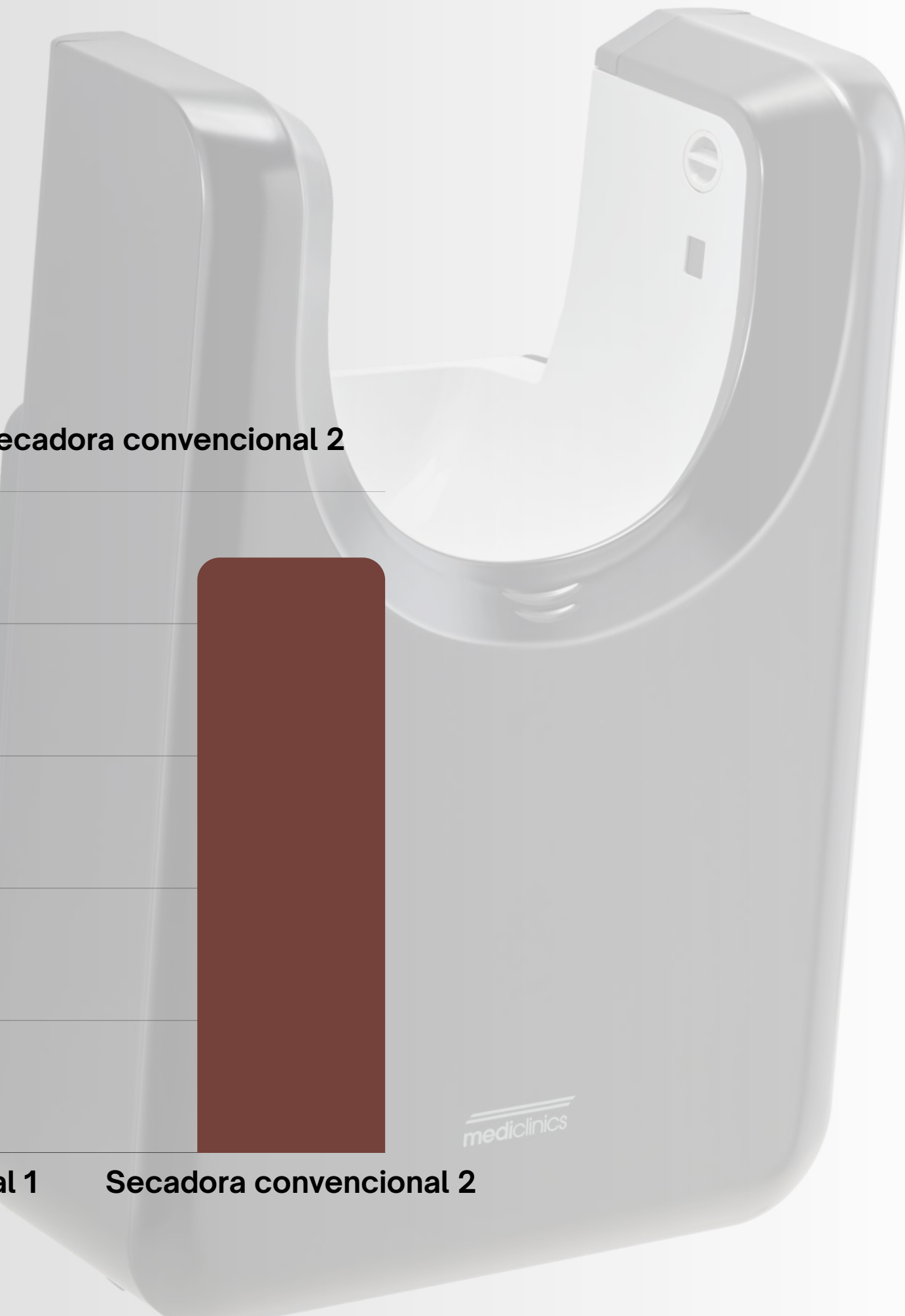
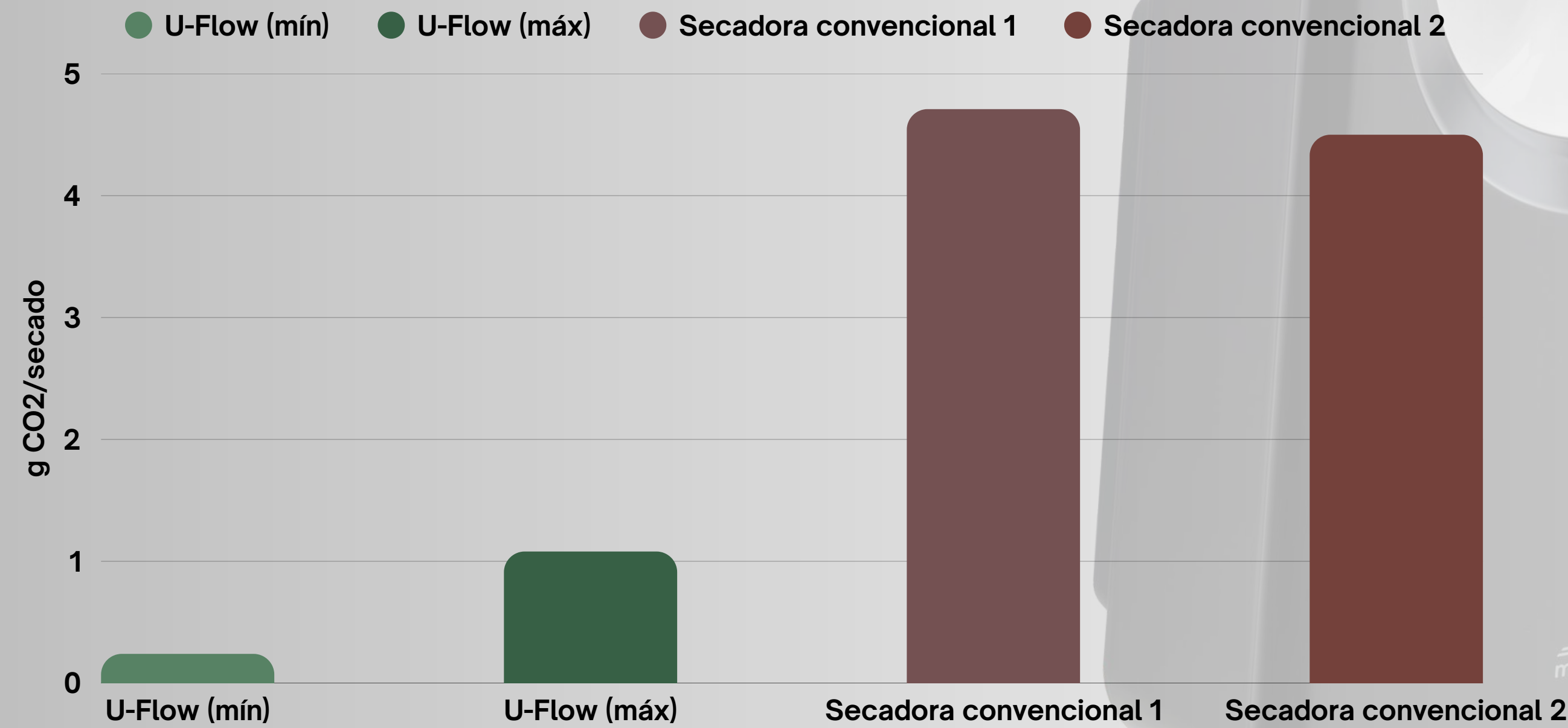


Frente a otras secadoras del mercado



Emisiones mínimas de CO₂

en cada secado de manos



Créditos de construcción sostenible

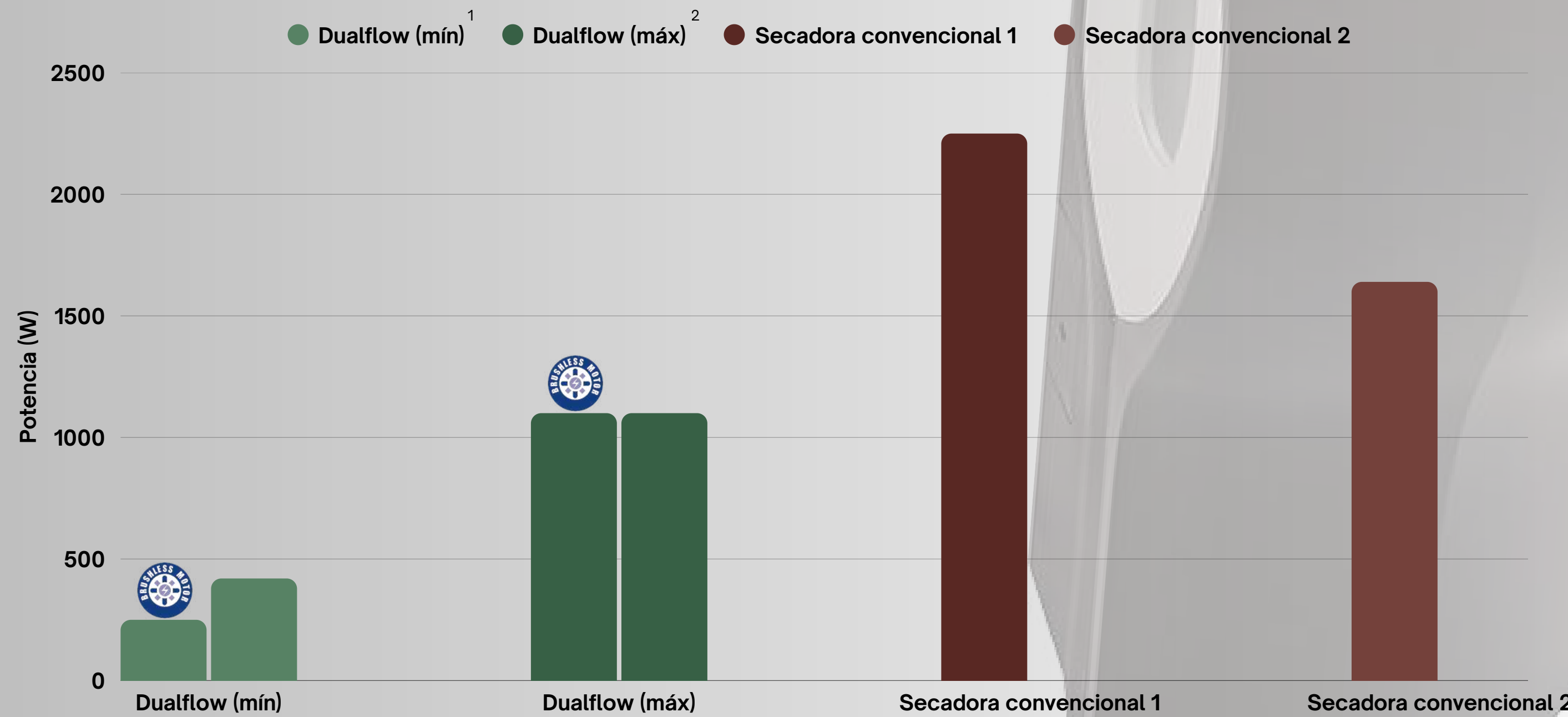
Energía y Atmósfera, Rendimiento energético mínimo y
Optimización del rendimiento energético



dualflow® plus

Potencia total

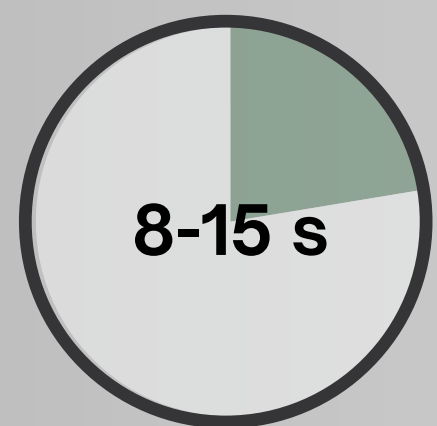
¿Cuánta energía necesita cada segundo?



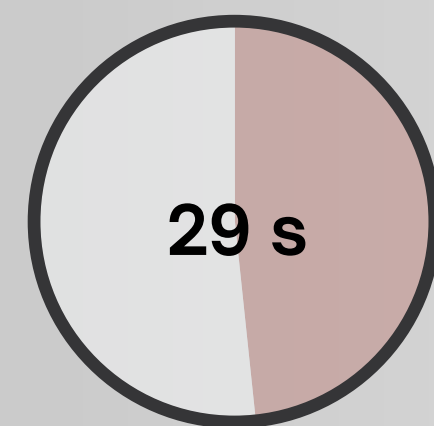
1: Potencia mínima
2: Potencia máxima

Menos tiempo, más eficiencia

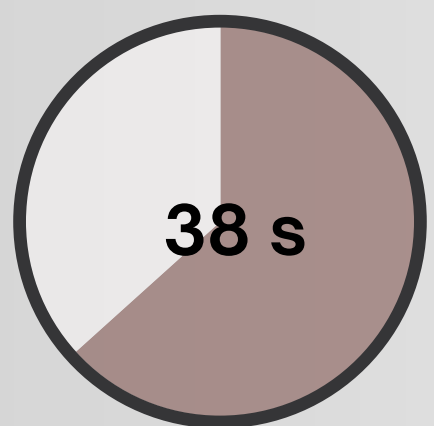
Tiempo de uso por cada producto en un segundo



Dualflow



**Secadora
convencional 1**



**Secadora
convencional 2**



Menos tiempo, más eficiencia

Menos potencia x menos tiempo = reducción de energía

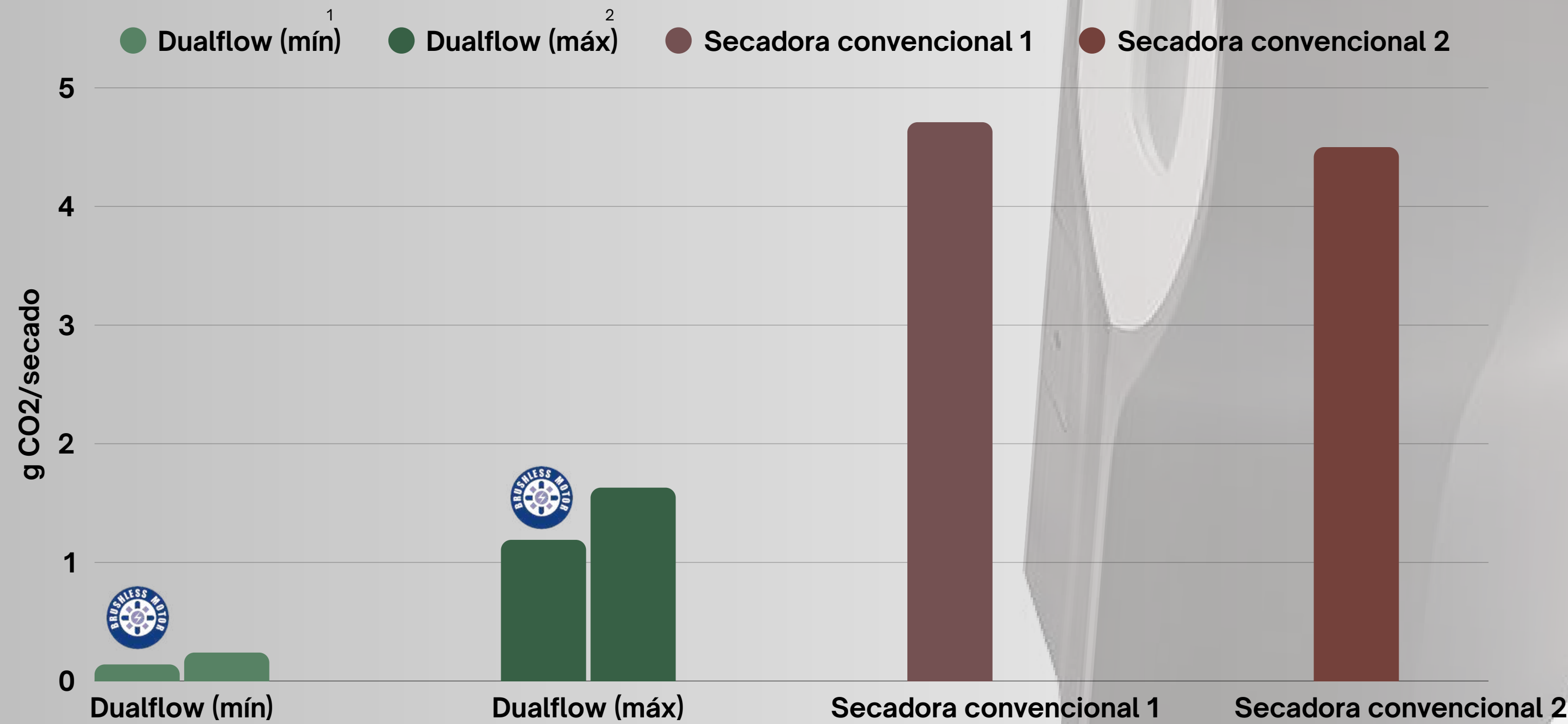


Frente a otras secadoras del mercado



Emisiones mínimas de CO₂

en cada secado de manos



1: Potencia mínima
2: Potencia máxima

Créditos de construcción sostenible

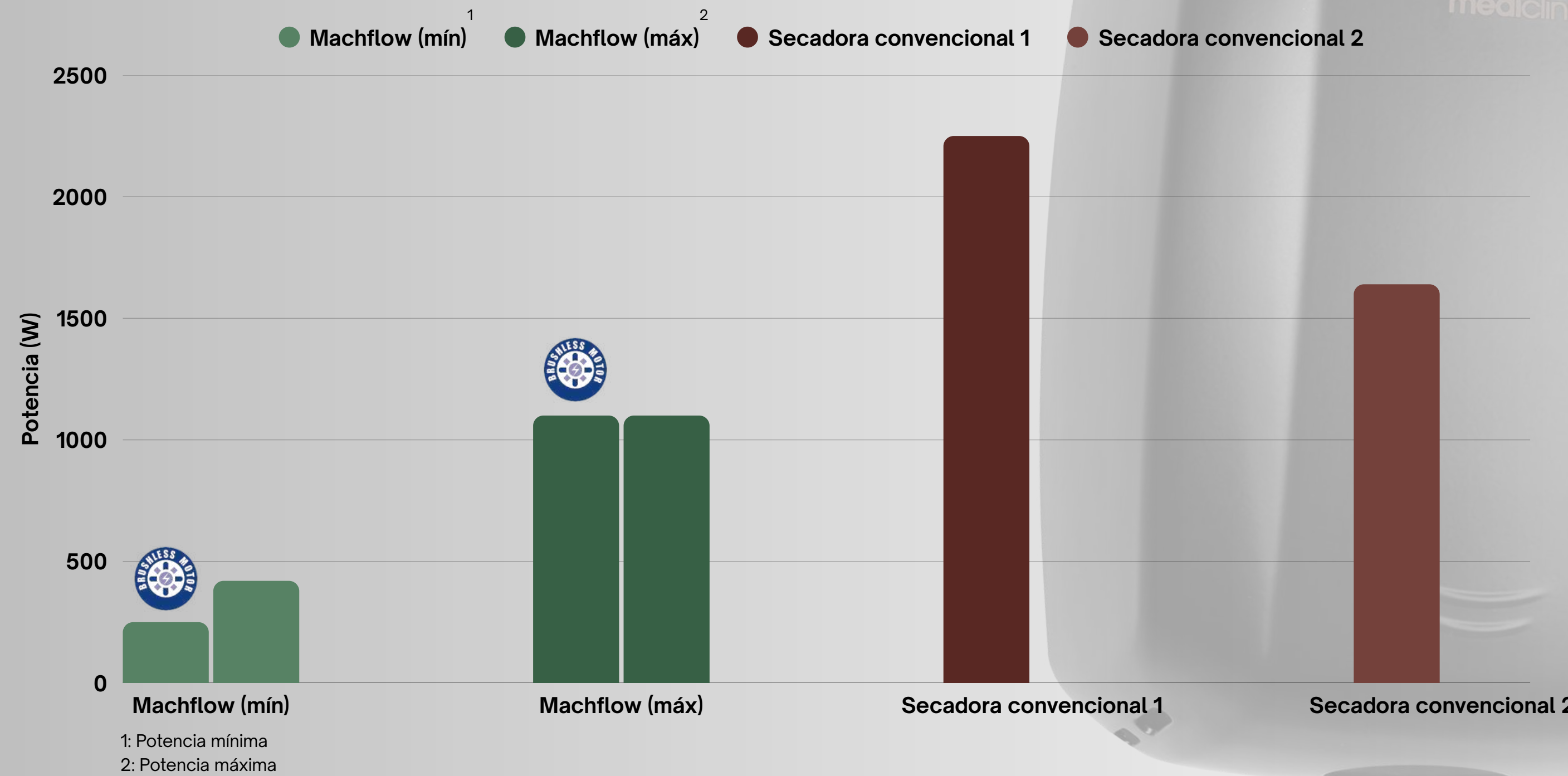
Energía y Atmósfera, Rendimiento energético mínimo y
Optimización del rendimiento energético



machflow® plus

Potencia total

¿Cuánta energía necesita cada segundo?

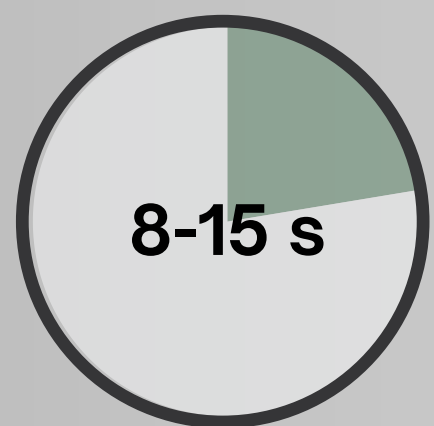


mediclinics

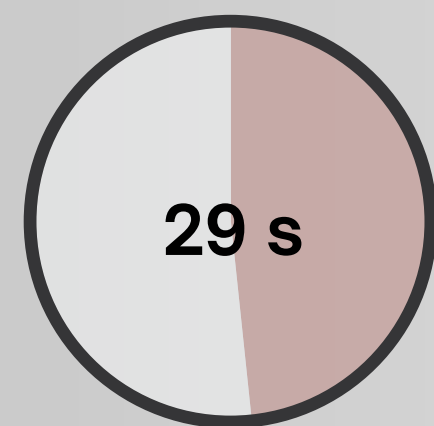
Menos tiempo, más eficiencia



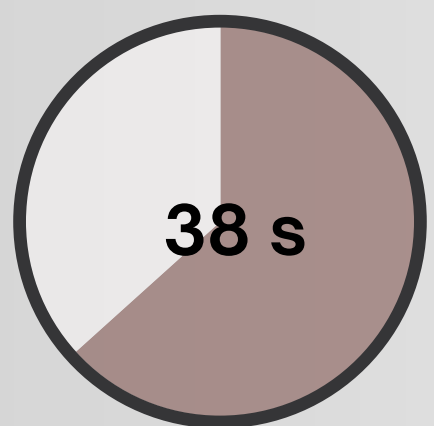
Tiempo de uso por cada producto en un secado



Machflow



Secadora
convencional 1



Secadora
convencional 2

Menos tiempo, más eficiencia

Menos potencia x menos tiempo = reducción de energía

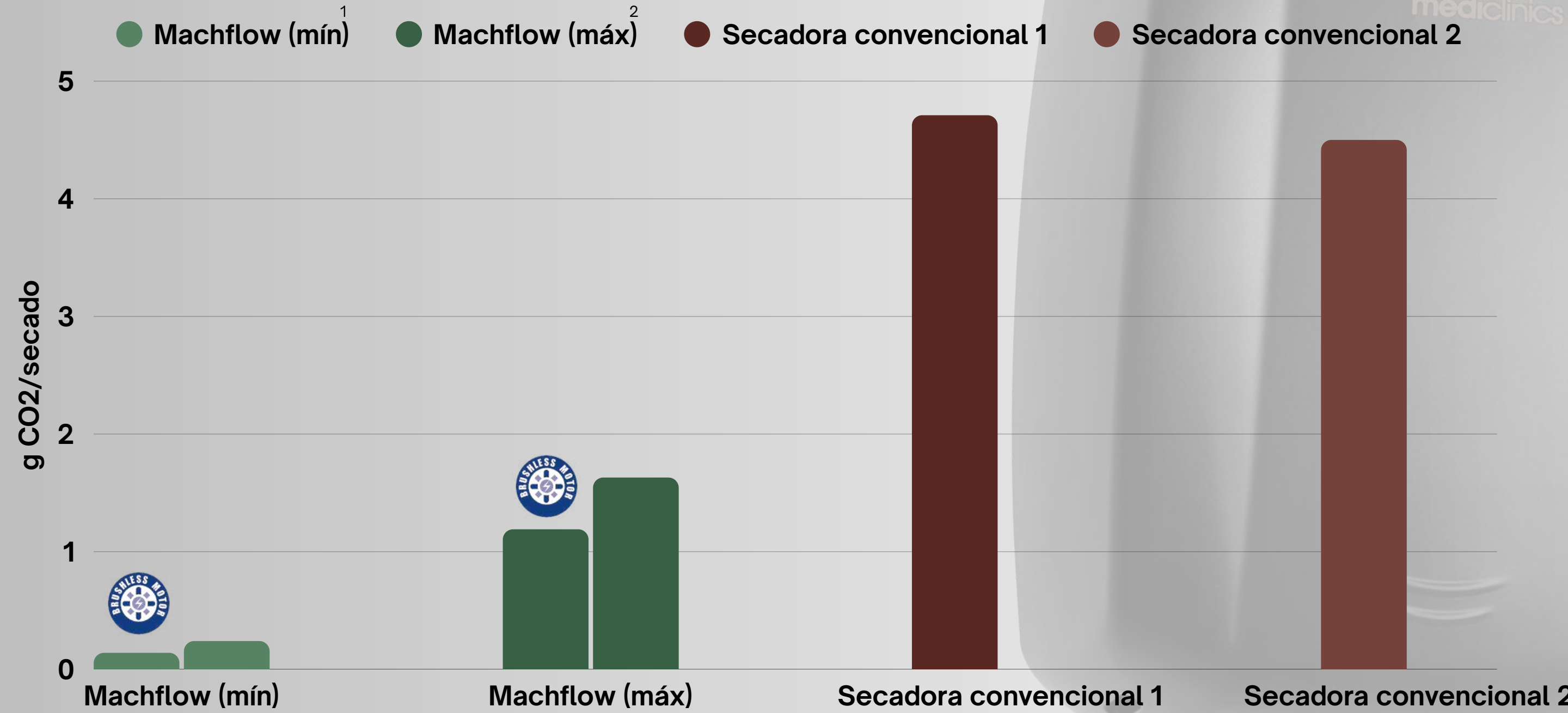


Frente a otras secadoras del mercado



Emisiones mínimas de CO₂

en cada secado de manos



1: Potencia mínima

2: Potencia máxima

mediclinics

Créditos de construcción sostenible

Energía y Atmósfera, Rendimiento energético mínimo y
Optimización del rendimiento energético

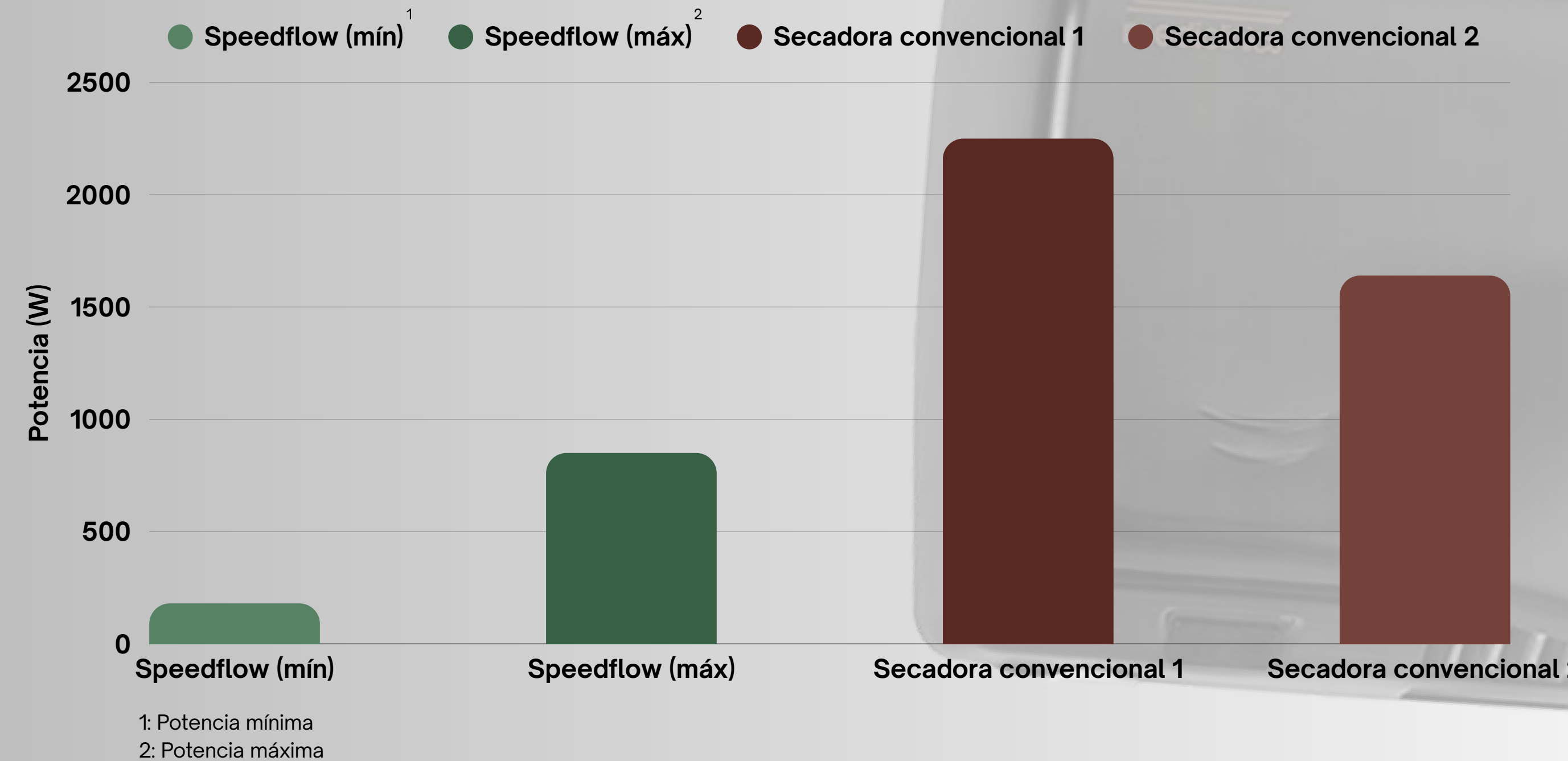


mediclinics

speedflow® plus

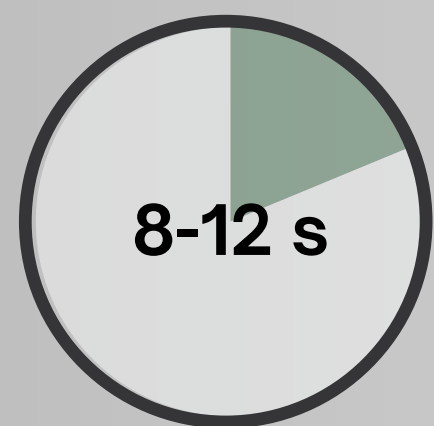
Potencia total

¿Cuánta energía necesita cada secado?

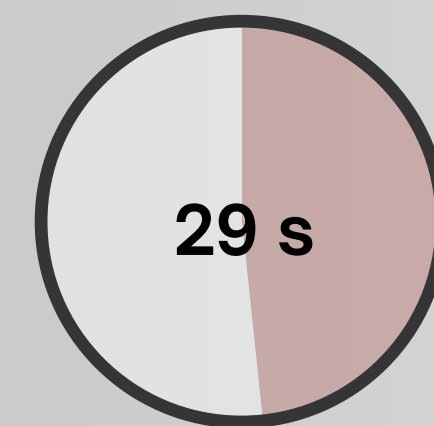


Menos tiempo, más eficiencia

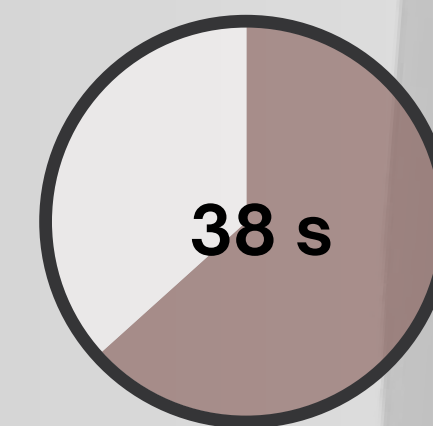
Tiempo de uso por cada producto en un segundo



Speedflow



**Secadora
convencional 1**



**Secadora
convencional 2**



Menos tiempo, más eficiencia

Menos potencia x menos tiempo = reducción de energía

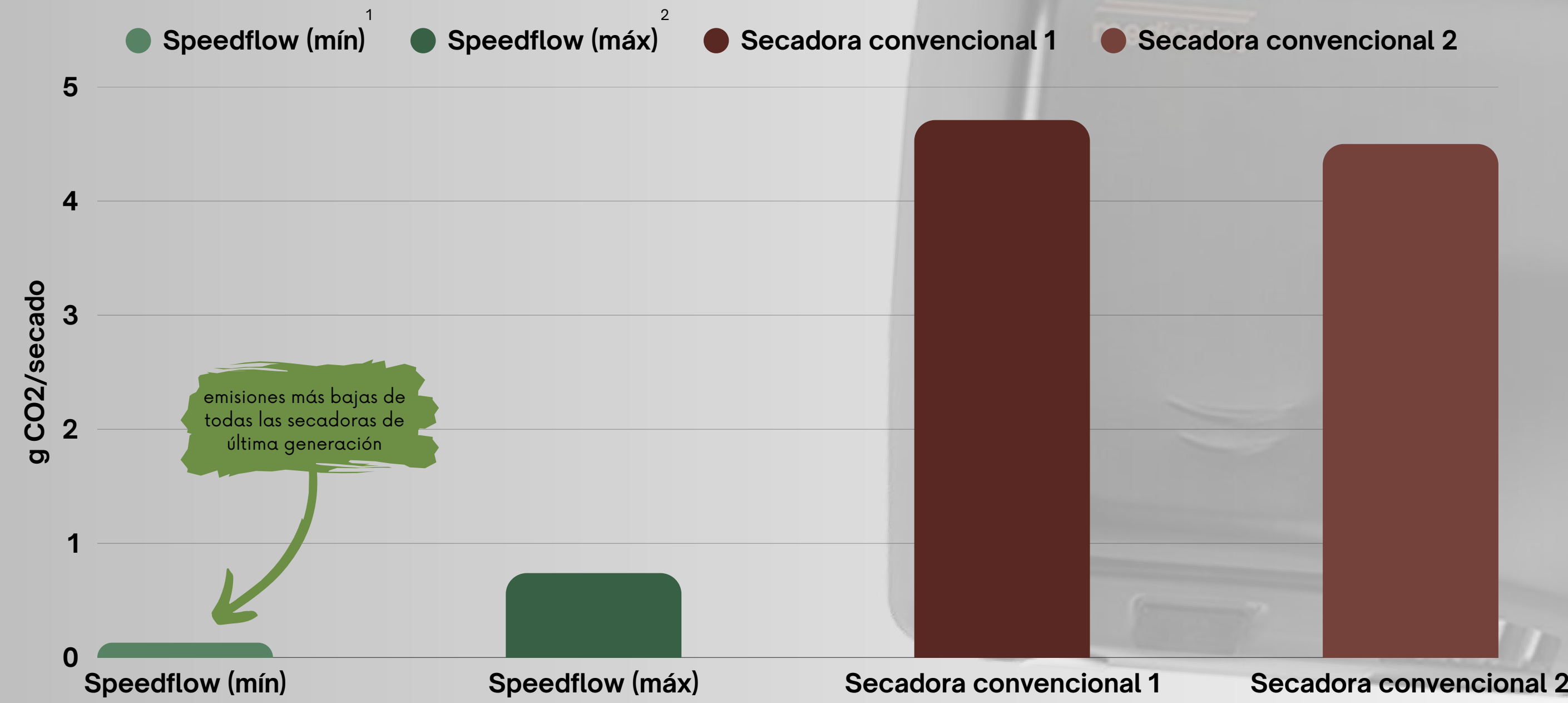


Frente a otras secadoras del mercado



Emisiones mínimas de CO₂

en cada secado de manos



Créditos de construcción sostenible

Energía y Atmósfera, Rendimiento energético mínimo y Optimización del rendimiento energético



mediclinics