

XLERATOR®



SECA LAS MANOS EN 10 SEGUNDOS

UTILIZA 80% MENOS DE ENERGÍA - EMITE 300% MENOS DE CO²
AHORRO DEL 95% DE COSTES DEL PAPEL

APROBADO POR GREENSPEC COMO ECOLOGICO - Nº 1 EN USA
5 AÑOS DE GARANTIA TOTAL - NO ACEPTE IMITACIONES



XLERATOR ESPAÑA

info@xlerator.es

T +34916855080 F +34916165372

www.xlerator.es





El secador de manos más rápido del mundo

XLERATOR - EL SECADOR Nº 1 EN USA

XLERATOR es el sistema de secado de manos más rápido, eficaz, ecológico e higiénico del mundo. Por más de 40 años el fabricante Excel Dryer, Inc. y su centro de I+D han trabajado arduamente en la combinación de un sistema de secado ultra-rápido que a la vez fuera respetuoso con el medioambiente y el consumo de energía. Tras muchos años de investigación, XLERATOR ha sido catalogado como el secador de manos más ecológico del mundo por GREENER PRODUCT 2011, demostrando que es el que mayor créditos LEED proporciona a construcciones ecológicas.

XLERATOR es sin duda alguna la solución al secado de manos y al malgasto de papel y electricidad.

Le invitamos a conocer todos los detalles sobre el secador de manos más rápido y ecológico del mundo, el XLERATOR.



Por qué elegir XLERATOR

XLERATOR = E³ (EFICAZ, ECOLOGICO Y ECONOMICO)

PRIMER SECADOR ECOLÓGICO DE ALTA VELOCIDAD - TECNOLOGÍA DE BAJO CONSUMO PATENTADA - TRES VECES MÁS RÁPIDO
SECA LAS MANOS EN 10 SEGUNDOS - VELOCIDAD DEL AIRE: > 400km/h - UTILIZA 80% MENOS DE ENERGÍA
REDUCE EN 300% LAS EMISIONES DE CO² - AHORRO DEL 95% DE COSTES DEL PAPEL - GARANTÍA DE 5 AÑOS TOTAL
PROMUEVE LA HIGIENE - ES UNA ELECCIÓN ECOLÓGICA - REDUCE EL VANDALISMO - SIN MANTENIMIENTO
SIN PULSADORES, TOTALMENTE HIGIÉNICO - SENSOR ÓPTICO, SIN CONTACTO FÍSICO
XLERATOR FUE EL PRIMERO EN SER CATALOGADO COMO ECOLÓGICO
ESTA FABRICADO CON COMPONENTES DE LA MÁS ALTA CALIDAD - EVITE IMITACIONES

Principales características

EL MAS RAPIDO

Seca las manos en tan sólo 10 segundos

EL MAS ECOLOGICO

Reduce las emisiones de CO² en un 300% comparado con otros sistemas convencionales

EL MAS HIGIENICO

Sin pulsadores ni necesidad de contacto físico.
Funciona mediante sensor óptico

EL UNICO E3

Xlerator es el único secador que ofrece la fórmula E³=Eficaz + Ecológico + Económico
Además XLERATOR está fabricado con componentes de alta calidad que otorgan una garantía de 5 años
NO ACEPTE IMITACIONES - XLERATOR ES UNICO!



EL MAS ECONOMIZADOR

Ahorra hasta un 80% de consumo eléctrico. Colabora con el plan de energía sostenible.

EL MAS EFICIENTE

Elimina el uso del papel y sus costes derivados.
Seca realmente las manos.

EL MAS POPULAR

Xlerator se haya instalado en los mejores Aeropuertos, Estaciones de Servicio, Edificios Públicos y Privados, Hospitales, Zonas de Ocio, Clubes Deportivos, Restaurantes, etc...

Especificaciones operativas



Modelo XL-GRV

Automático - Textura grafito
Color gris - Tecnología EcoPower

XLERATOR el mejor sistema para secar las manos

- 3 VECES MAS RAPIDO - Seca las manos en 10 segundos
- Utiliza 80% menos de consumo electrico, comparado con otros secadores
- 95% de ahorro de costes comparado con el uso del papel
- Emite hasta 300% menos de CO² a la capa de ozono
- Colabora con el plan de energía sostenible
- Promueve la higiene y limpieza de los aseos
- Esta garantizado por 5 años



MODELOS Y TERMINACIONES



Modelo XL-BWV

Automático
ABS Color Blanco
Tecnología EcoPower



Modelo XL-SBV

Automático
Acero Inoxidable
Tecnología EcoPower



Modelo XL-CV

Automático
Aleación Metal Cromado
Tecnología EcoPower



Modelo XL-GRV

Automático
Aleación Metal Gris grafito
Tecnología EcoPower



Modelo XL-WV

Automático
Aleación Metal Blanco
Tecnología EcoPower



Modelo XL-SI

Automático - Metálico
100% personalizable
Tecnología EcoPower

ESPECIFICACIONES TECNICAS

- Combinación motor/abanico tipo vacío, con descarga de flujo directo, conmutado en serie
- Sensor Óptico Infrarrojo con dispositivo de bloqueo de treinta y cinco (35) segundos
- Velocidad de aire de 16,000 LFM (pies lineales por minuto), 400KM/Hr con una temperatura de salida de 57°C (135°F) a una temperatura ambiente de 22°C (72°F).
- Potencia 1500WV - 6,5 AMP
- Protección IP23
- Aislamiento Clase II
- Nivel de ruido de 78 dB a 80 dB.
- Elemento de calentamiento fabricado con cable de Nicromio y protegido por un termostato de restablecimiento automático.
- Compartimento reforzado de una pieza estriada de uso pesado con aleación de zinc
- Incluye sujeciones anti-vandálicas para la cubierta
- No necesita pulsadores ni elementos de contacto físico, manteniendo los niveles de higiene

MODO OPERATIVO

1. Cuando el sensor óptico detecta las manos, se activa el XLERATOR. En 3 segundos se disipan las gotas de agua mediante la potente corriente de aire. La humedad residual es eliminada en 6-7 segundos con un aire tibio continuo de 22°C.



2. El XLERATOR se detiene automáticamente al retirar las manos del sensor, o después de un máximo de 35 segundos de operación continuada.



WWW.XLERATOR.ES

XLERATOR es la mejor opción para el secado de manos

REDUZCA LOS COSTES DEL SECADO DE MANOS EN UN 95%



CON XLERATOR

200 USOS POR DÍA
COSTE CONSUMO ELÉCTRICO
30,11€ AÑO

500 USOS POR DÍA
COSTE CONSUMO ELÉCTRICO
75,27€ AÑO



CON OTROS EQUIPOS

200 USOS POR DÍA
COSTE CONSUMO ELÉCTRICO
219,00€ AÑO

500 USOS POR DÍA
COSTE CONSUMO ELÉCTRICO
547,50€ AÑO



CON PAPEL

200 USOS POR DÍA
COSTE PAPEL
1.420,00€ AÑO

500 USOS POR DÍA
COSTE PAPEL
3.550,00€ AÑO

NOTA: Cálculos realizados estimando en 0,10 Eur coste KW y 0,01 Eur coste de la toalla de papel, con 2 uds por uso.

ADEMÁS, ¿CONOCE EL IMPACTO MEDIOAMBIENTAL DEL USO DEL PAPEL?



Se necesitan 17 árboles para fabricar una tonelada de papel



Una tonelada de papel consume 2,5 m³ de espacio verde



La fabricación de una tonelada de papel, contamina 80.000 litros de agua

OBTENGA CRÉDITOS LEED CON XLERATOR CERTIFICADO GREENER PRODUCT 2011

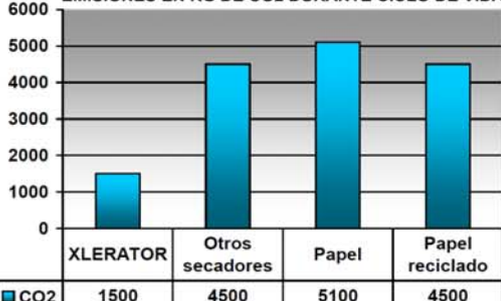


* Créditos EA Pre-Requisito 2
* Créditos EA Credit 1

XLERATOR ES LA SOLUCIÓN MÁS ECOLÓGICA PARA EL SECADO DE MANOS

COMPRUEBE LA POPULARIDAD DE XLERATOR

EMISIONES EN KG DE CO2 DURANTE CICLO DE VIDA



Una gran variedad de categorías de impacto ambiental fueron evaluadas y XLERATOR demostró ventajas ambientales en todas las categorías. Adicionalmente a la reducción de los impactos del cambio climático (CO2), el XLERATOR también reduce el impacto sobre los ecosistemas, el uso de las energías no renovables en el transporte de residuos y las consiguientes emisiones que perjudican la salud pública.



Distribuidor por: