

# EWG-Dyson

EWG-1S-Dyson

EWG-2S-Dyson

EWG-3S-Dyson



EWG-2S-Dyson



EWG-3S-Dyson



EWG-1S-Dyson

- ✓ Lavado y secado de manos todo en uno
- ✓ Fabricado en acero inoxidable
- ✓ Activación por sensor
- ✓ Diseño higiénico

## Descripción de equipo

Los equipos **EWG Dyson** son lavamanos que disponen de lavado y secado de manos en un mismo grifo, la activación de las funciones se realiza por sensores. Al no precisar papel, se trata de un equipo sostenible y económico a medio plazo, gracias al ahorro en consumo de papel y tiempo en personal que se necesitaría para su continuado recambio.

Los equipos **EWG Dyson** presentan un diseño higiénico y funcional pensado para el operario, los grifos están fabricados en acero inoxidable.

Todos los lavamanos incorporan una válvula solenoide para la apertura y cierre del agua, así como una válvula mezcladora que ajusta el agua a la temperatura óptima. Además también incorporan un sifón y un tapón para el agua.

El secado de manos es un proceso necesario después de su lavado debido a que la contaminación y transferencia de microorganismos es mucho mayor cuando las manos están mojadas. La humedad de las manos y su temperatura proporcionan a los microorganismos condiciones favorables para su desarrollo.



## Información técnica

| Modelo                              | EWG-1S-Dyson | EWG-2S-Dyson | EWG-3S-Dyson |
|-------------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Ancho (mm)                          | 503          | 1003         | 1503         |
| Altura (mm)                         | 1290         | 1290         | 1290         |
| Profundo (mm)                       | 615          | 615          | 615          |
| Número plazas                       | 1            | 2            | 3            |
| Conexión eléctrica                  | 230V 50Hz    | 2x230V 50Hz  | 3x230V 50Hz  |
| Potencia (kw)                       | 1,6kW        | 2x1,6kW      | 3x1,6kW      |
| Abastecimiento agua (fría/caliente) | 1/2"         | 1/2"         | 1/2"         |
| Drenaje (mm)                        | DN32         | DN32         | DN32         |



Alta tecnología de limpieza y desinfección