



## Ficha de datos de seguridad del producto

FDS n° : 13-00589  
2013-01-28  
Revisión 1

# Xerox Nuvera 157 EA Production System

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| <b>Descripción del producto</b> | Equipo multifunción |
| <b>Velocidad (PPM)</b>          | 157                 |
| <b>Monocromática / color</b>    | Monocromática       |

### INFORMACIÓN DE ENTRADA ELÉCTRICA

|                               | 115V-127V / 200V-220V | 200V-240V |
|-------------------------------|-----------------------|-----------|
| Tensión (voltios)             |                       |           |
| Corriente nominal (amperios): | 24 / 40               | 24 / 40   |
| Frecuencia (hercios)          | 60                    | 50        |
| Conexión de fase              | 2                     | 2         |

### POTENCIA Y CALOR

|  | Potencia<br>(vatios) | Salida de calor<br>(BTU/h) | Potencia<br>(vatios) | Salida de calor<br>(BTU/h) |
|--|----------------------|----------------------------|----------------------|----------------------------|
| Activo <sup>1</sup>                                | 4051                 | 13826                      | 3367                 | 11492                      |
| Preparado <sup>1</sup>                             | 800                  | 2730                       | 773                  | 2638                       |
| Modo de reposo <sup>1</sup>                        | 553                  | 1887                       | 418                  | 1427                       |
| Modo de reposo 2 <sup>1</sup>                      | 75                   | 256                        | 70                   | 239                        |
| En espera <sup>1</sup> (apagado/FEMP) <sup>2</sup> | 11                   | 38                         | 7                    | 24                         |

<sup>1</sup> Estados de potencia definidos por los requisitos del programa ENERGY STAR para los equipos de imagen: Versión 1.2.

<sup>2</sup> FEMP - Federal Energy Management Program (programa de gestión de energía federal)

Nota: La información de potencia eléctrica dada no debe ser usada para definir el soporte eléctrico requerido para este producto. Consulte con su representante de Xerox si necesita información detallada.

### ENTORNO DE FUNCIONAMIENTO

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| Humedad relativa (%) | 15-85%              |
| Temperatura ambiente | 50-90 °F / 10-32 °C |

### TAMAÑO DEL PRODUCTO

|             |             |         |
|-------------|-------------|---------|
| Profundidad | 11.42 in.   | 29 cm   |
| Anchura     | 32.87 in.   | 83.5 cm |
| Altura      | 24.02 in.   | 61 cm   |
| Peso        | 1280.4 lbs. | 582 kg  |

### ESPACIO REQUERIDO

Consulte la guía de planificación de la instalación

Para obtener más información sobre las distintas configuraciones, póngase en contacto con el personal de ventas local.

### FUENTE DE LUZ

El producto láser clase 1 contiene un láser clase 3B integrado

### EMISIONES QUÍMICAS

|  |          |
|--|----------|
| Metodología de pruebas de emisiones químicas | ECMA 328 |
|--|----------|

La máquina se ha probado en las condiciones especificadas en la norma en el interior de una sala de 57.5 m<sup>3</sup> con 2 cambios de aire por hora.

### PARÁMETRO

|   | Concentración           | Índice de emisiones |
|---|-------------------------|---------------------|
| Compuestos orgánicos volátiles totales (TVOC) | 0.009 mg/m <sup>3</sup> | 0.846 mg/h          |
| Polvo   | 0.025 mg/m <sup>3</sup> | 2.350 mg/h          |
| Ozono   | 0.02 mg/m <sup>3</sup>  | 1.880 mg/h          |

### RUIDO ACÚSTICO

Probado conforme a ISO 7779 y certificado conforme a ISO 9296

|           | Nivel de potencia acústica<br>LwAd (B) | Nivel de presión acústica<br>LpAd (dBA) |
|-----------|--|---|
| En espera | 7.2                                    | 56                                      |
| continuo  | 9.0                                    | 73                                      |



## Ficha de datos de seguridad del producto

### SUMINISTROS

Número(s) MSDS [Europa solamente] 3-1210

Xerox Corporation ha desarrollado esta ficha de datos de seguridad del producto a título informativo como cortesía para los clientes de Xerox. Cualquier decisión relacionada con el uso correcto de esta información la debe tomar el usuario, incluido el uso de la información en relación con el cumplimiento de las leyes, normas y normativas aplicables. Xerox estima que la presente información es correcta en el momento de su publicación, pero no formula declaración o garantía alguna, ni explícita ni implícitamente, sobre su exactitud, integridad o idoneidad para su uso. Al publicar esta ficha de datos de seguridad del producto, Xerox declina cualquier responsabilidad por posibles pérdidas, reclamaciones, deudas o daños que pudieran derivarse de la remisión a la presente información.

Contacto, EE. UU. solamente: [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)  
Contacto, excepto EE. UU. solamente: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)