

## Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 11-00550

2011-09-23

Revisione 1

# WorkCentre 6015N/NI

<b>Descrizione Prodotto</b>	Sistema multifunzione
<b>Velocità (PPM)</b>	15 / 12
<b>Monocromatica / colore</b>	Monocromatica / colore

### INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Tensione (volt)	115	230
Corrente nominale (Ampere):	7.0	5.0
Frequenza (Hertz)	50/60	50/60
Connessione fase	singola	singola

### ALIMENTAZIONE ED ENERGIA

	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)
Attiva <sup>1</sup>	220	750.9	220	750.9
Pronta <sup>1</sup>	34	116	34	116
Economizzatore <sup>1</sup>	13	44.4	13	44.4
Economizzatore 2 <sup>1</sup>	7	23.9	7	23.9
Standby <sup>1</sup> (Spenta/FEMP) <sup>2</sup>	0	0	0	0

<sup>1</sup> Stati di alimentazione definiti per requisiti programma ENERGY STAR per apparecchiatura di imaging: Versione 1.1.

<sup>2</sup> FEMP - Federal Energy Management Program

Nota: non utilizzare le informazioni fornite sull'alimentazione elettrica per definire il supporto elettrico necessario per questo prodotto. Per ulteriori informazioni, rivolgersi al rivenditore autorizzato Xerox di zona.

### AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO

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

### DIMENSIONI PRODOTTO

Profondità	15.3 in.	38.9 cm
Larghezza	16.1 in.	41.0 cm
Altezza	13.3 in.	33.75 cm
Peso	33.4 lbs.	15.2 kg

### REQUISITI DI SPAZIO

Da tavolo

Per informazioni aggiuntive relative alle diverse configurazioni, contattare il rappresentante locale.

### SORGENTE DI LUCE

Prodotto LED in classe 1

### EMISSIONI CHIMICHE

Metodo di test delle emissioni chimiche RAL - UZ122

La macchina è stata collaudata nelle condizioni specificate nello standard all'interno di una stanza di 2 m<sup>3</sup> con 4 ricambi d'aria all'ora.

### PARAMETRO

PARAMETRO	Concentrazione	Tasso di emissione
Residui organici volatili totali	-	1.1 mg/h
Polvere	Nessun rilevamento	Nessun rilevamento
Ozono	Nessun rilevamento	Nessun rilevamento
Stirene	0.0048 mg/m <sup>3</sup>	0.088 mg/h
Benzene	Nessun rilevamento	Nessun rilevamento

## Dati sulla sicurezza del prodotto

### RUMORE AUCSTICO

Testato secondo quanto previsto dallo standard ISO 7779 e registrato in conformità allo standard ISO 9296

	<b>Livello potenza audio LwAd (B)</b>	<b>Livello pressione sonora LpAd (dBA)</b>
Standby	3.88	23
Continua	6.32	50

### MATERIALI DI CONSUMO

Numeri MSDS [solo Europa] 3-1252

Xerox Corporation ha sviluppato questi Dati sulla sicurezza del prodotto a solo scopo informativo come cortesia per i clienti Xerox. Qualsiasi decisione relativa al corretto utilizzo di queste informazioni deve essere stabilita dall'utente, incluso l'eventuale utilizzo di queste informazioni per la conformità con le leggi, le regole e le normative applicabili. Xerox ritiene le informazioni fornite corrette alla data di emissione ma non riconosce garanzie o dichiarazioni di nessun tipo, espresse o implicite, relative a correttezza, completezza o idoneità delle informazioni. Rilasciando questi Dati sulla sicurezza del prodotto, Xerox declina qualsiasi responsabilità per perdite, reclami, responsabilità o danno derivanti dall'utilizzo di queste informazioni.

Contatto (solo Stati Uniti): [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)  
Contatto (non solo Stati Uniti): [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)